

Sehr geehrte Arbeitsuchende! Hier sehen Sie die aktuellen Stellen des Arbeitsmarktservice Steiermark. Diese Stellenlisten werden 2 x pro Woche aktualisiert; - immer Dienstag und Donnerstag der jeweiligen Woche. Weitere Informationen über offene Stellen sowie unser Weiterbildungsangebot erhalten Sie an der Informationsstelle, bei Ihrer/m BeraterIn, beim Selbstbedienungscomputer im AMS oder im Internet unter www.ams.at. SchülerInnen, Lehrlinge und StudentInnen finden auf unserer neuen Jugendplattform <http://www.arbeitszimmer.cc/> Informationen zu verschiedenen Ausbildungs- und Berufsmöglichkeiten. Wir wünschen Ihnen viel Erfolg bei Ihrer Jobsuche! Herzliche Grüße - Ihr AMS

Arbeitsmarktservice Angebote für AkademikerInnen

Bergbau, Industrie und Gewerbe

1 Konstrukteur/in für Alu-Profile

Als Personalberater und Karrierepartner für qualifizierte TechnikerInnen unterstützen wir Ihre berufliche Entwicklung. Ihre Qualifikationen und Kenntnisse sind die Basis zum Erfolg - unser Kontaktnetzwerk der Schlüssel. Unser Kunde, ein erfolgreiches Unternehmen in der OBERSTEIERMARK, sucht aktuell Aufgabengebiet: Sie konstruieren individuelle technische Lösungen von Alu-Systemprofilen und sind in der Lage, Arbeitszeiten abzuschätzen. Anforderungen: Sie verfügen über einen HTL-Abschluss bzw. eine gleichwertige Ausbildung mit einschlägiger Berufserfahrung in der Konstruktion, tüfteln gern an technischen Lösungen, sind kostenbewusst und arbeiten gern im Team. Angebot: Auf Sie wartet ein vielseitiges Aufgabengebiet mit Raum zur Persönlichkeitsentfaltung. Unser Kunde bietet Ihnen attraktive Karrierechancen, ein ausgezeichnetes Arbeitsklima und Vertrauen. Dienstort: Obersteiermark Konnten wir Ihr Interesse wecken? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Unterlagen! Ihre Bewerbung wird selbstverständlich vertraulich behandelt! Bleiben Sie auf unserer Seite und Sie erhalten unter "Bewerbungscoaching" detaillierte Informationen über unser Unternehmen, Ihre Karrierechancen und unser Service, das Ihnen den entscheidenden Vorsprung bei Bewerbungsgesprächen verschafft. Ihr Ansprechpartner: Herr Gerhard Steiner
Telefon: +43 (0)316 / 890 88 30 Fax: +43 (0)316 / 890 88 33 Mobil: +43 (0)664 / 449 24 81 E-Mail:

steiner@johampartner.at Kenn-Nr. 4383708

1 Leiter der Konstruktionsabteilung (m/w) Apparatebau und Anlagenbau.

Unser Kunde ist ein seit Jahren am Markt bekanntes Unternehmen im Bereich Apparatebau/Anlagenbau weltweit. Ständiger Fortschritt durch Forschung und Entwicklung, konsequente Weiterbildung und Spezialisierung der Mitarbeiter sowie Erfahrung und der Mut neue Wege zu gehen, haben das Unternehmen zu einer fixen Größe in seinem Segment gemacht. Zur Erweiterung des Teams suchen wir: DIENSTORT: Graz IHRE AUFGABEN: - Fachliche und disziplinäre Leitung der erfahrenen KonstrukteurInnen - Organisation und Optimierung der Fachabteilung, Strukturierung der Abläufe - Ansprechpartner/in der Konstruktionsabteilung für interne/externe KundInnen - Ökonomische und technisch innovative Problemlösungen für KundInnenanforderungen - Prozessoptimierung, Dokumentation, Qualitätssicherung IHR PROFIL: - Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH/UNI) Maschinenbau/Konstruktion - Mehrjährige einschlägige Erfahrung als EntwicklungsingenieurIn/Konstrukteur In (optimal Anlagen- oder Apparatebau) - Erfahrung in der Führung und Organisation von Teams und MitarbeiterInnen - Sehr gute Kenntnisse 3D Konstruktionssysteme sowie sehr gute MS-Office-Kenntnisse - Gute Englisch-Kenntnisse, weitere Fremdsprachen von Vorteil - Durchsetzungsvermögen, analytische Arbeitsmethodik - Stressresistenz, Lernbereitschaft, Teamfähigkeit UNSER ANGEBOT: - Interessante

Herausforderung in einem international tätigen Unternehmen - Die Möglichkeit etwas Neues zu schaffen - Leistungsorientiertes Gehalt

BESCHÄFTIGUNGSMASS:

Vollzeit Interessiert an dieser Herausforderung? Dann bewerben Sie sich bitte unter Angabe Ihrer Sperrvermerke bei unserem Berater vorzugsweise via e-mail unter Angabe der Kennnummer 23.784. ISG Personalmanagement GmbH, A-8010 Graz, Merangasse 15, z. H. Herrn Christian Heinz, Tel: 0316/337 582, eMail: bewerbung.heinz@isg.eu Bitte beachten Sie, dass AUSSCHLIESSLICH Bewerbungen berücksichtigt werden, die per e-mail einlangen. Persönliche oder telefonische Bewerbungen werden nicht akzeptiert. www.isg.eu ISG - Your HR partner serving Austria, Germany, Bulgaria, Croatia, Czech Republic, Hungary, Italy, Netherlands, Poland, Romania, Russia, Serbia, Slovakia, Slovenia, Spain, Switzerland, UAE and Ukraine! Kenn-Nr. 4315785

1 Senior-Konstrukteur (m./w.)

SSI SCHÄFER PEEM, Weltmarktführer für automatisierte Lagerlösungen, stellt höchste technische Anforderungen an seine Anlagen - die Basis für Sicherheit, Flexibilität und Dynamik, die wir unseren Kunden ebenso wie unseren zukunftsorientierten Mitarbeitern gewährleisten. Wer eine herausfordernde Tätigkeit in einem dynamischen Umfeld sucht, Ziele hat und etwas bewegen will, dem stehen bei uns alle Türen offen. Wir suchen für die Abteilung Forschung und Entwicklung Als Konstrukteur sind Sie für die eigenständige Durchführung von mechanischen Konstruktionen sowie die Entwicklung von Konzepten zuständig. Dazu gehört: Erstellung



Arbeitsmarktservice
Steiermark

normgerechter Zeichnungen und Baugruppen Festigkeits- und Spielzeitberechnungen sowie deren Aufbereitung Betreuung und Lösungsfindung bei Testaufbauten Umsetzung von Verbesserungsprozessen mit den Produktmanagern Konzepterstellung mechatronischer Baugruppen f. Neuentwicklungen Fachliche Ansprechperson für interne und externe Anfragen Teilweise Führungsaufgaben in Projekten bzw. Gruppenleitung Ihre Qualifikationen: Abgeschlossene Ausbildung einer mechanischen Fachrichtung (HTL, TU) Mind. 5 Jahre einschlägige Berufserfahrung in der Konstruktion Führungserfahrung wünschenswert Kenntnis der Normen für die Erstellung technischer Zeichnungen Kenntnisse in Zerspantechnik, Festigkeitslehre, Maschinenelemente Sicherer Umgang mit SolidEdge, SolidWorks, ProE o.ä Selbständiges Problemerkennungs- und Lösungspotential Räumliches Vorstellungsvermögen Gute Englischkenntnisse und internationale Reisebereitschaft Bewerbung: Wenn Sie an dieser Herausforderung Interesse haben, senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an: SSI SCHÄFER PEEM GMBH zH Personalabteilung Frau Mag. Claudia Schober Fischeraustraße 27 A-8051 Graz oder per email an: jobs@ssi-schaefer-peem.com Kenn-Nr. 4302207

1 CNC Technologie Leiter/in

Unser namhafter Kunde, ein produzierendes Unternehmen in der OBERSTEIERMARK, sucht IHR Expertenwissen, KnowHow und Engagement. Wir suchen Kennziffer GOM552926/1-A Ihre Aufgaben: Sicherstellung einer qualitäts- und kostenorientierten Fertigung Programmieren, Einrichten und Rüsten von CNC Maschinen Aktive Überwachung des Fertigungsprozesses Ständige Qualitätskontrolle der gefertigten Bauteile Mitarbeit an der kontinuierlichen Verbesserung der Prozessabläufe Leitung von Projekten Mitarbeiterführung in technischen und organisatorischen Belangen Ihr Profil abgeschlossene Ausbildung und fundierte Kenntnisse als

Zerspannungstechniker/in, CNC Techniker/in (Meisterprüfung, HTL etc.) Erfahrung in der Mitarbeiterführung sehr gute Programmierkenntnisse (Siemens Steuerung) Refa, Lean Six Sigma Kenntnisse von Vorteil Neben einer herausfordernden, abwechslungsreichen Tätigkeit erwartet Sie ein attraktives Gesamtpaket in einem erfolgreichen Unternehmen. Seit vielen Jahren zählt die DIS AG zum Kreis der führenden Personaldienstleister. Wir sind mit einer hohen Verantwortung Chancengeber für viele Mitarbeiter und Mitgestalter für die Arbeit der Zukunft. Womit können wir Sie noch überzeugen? Nutzen Sie am besten den Direkt bewerben-Button. Wir freuen uns auf Sie! DIS AG Office & Management Karin Wagner, MBA Liebenauer Hauptstraße 2-6 8041 Graz Telefon +43 (0)316 4682 476 k-wagner@dis-ag.com www.dis-ag.at Kenn-Nr. 4383641

Handel und Verkehr

5 Versicherungsberater/innen im Außendienst

IHRE FÄHIGKEITEN MÖCHTEN WIR HABEN! Wir suchen Als Universalversicherer verfügen wir über ein breites Leistungsangebot, das sich am aktuellen und künftigen Sicherheitsbedarf unserer KundInnen orientiert - vom PrivatkundInnen über FirmenkundInnen bis hin zu öffentlichen Institutionen. Wir zählen zu den führenden Versicherungsgruppen in Österreich. Unser Erfolg beruht auf Mitarbeitern, die unseren Kunden eine hervorragende Servicequalität bieten. Um unsere Marktposition zu sichern und weiter auszubauen, suchen wir steiermarkweit VersicherungsberaterInnen für die Betreuung und Vergrößerung des vorhandenen Kundenstocks. Wenn Sie den Umgang mit Menschen lieben und Ihre Arbeitszeit erfolgsorientiert planen wollen, kommen Sie zu uns ins Team. Sie haben: o hohe Markt- und Kundenorientierung o Kontakt- und Motivationsfähigkeit o hohes Verantwortungsbewusstsein o kaufmännisches Verständnis o einen Führerschein der Gruppe B sowie einen

eigenen PKW Unser Angebot: o gute Einkommens- und Karrierechancen o laufende Mitarbeiterschulung und Training o hohe Qualifikation durch Ausbildung zum Versicherungsfachmann/frau o professionelle Verkaufsunterstützung o Angestelltenverhältnis o Kundenstock Wenn Sie Interesse an einer abwechslungsreichen Tätigkeit in unserem renommierten Unternehmen haben, freuen wir uns darauf, Sie bald persönlich kennen zu lernen. Dienstgeber: Wiener Städtische Versicherung AG, Landesdirektion Steiermark, Brockmanngasse 1, 8010 cGraz Ihre aussagekräftige schriftliche Bewerbung richten Sie bitte an oben angeführte Adresse z.Hd. Herrn Staberl oder per e-mail an: g.staberl@staedtsche.co.at Für nähere Auskünfte steht Ihnen Herr Staberl auch gerne unter Tel. 050-350-43214 zur Verfügung. Kenn-Nr. 4350754

Technische Berufe

2 Architekt(en)innen (DI) oder Architekt/innen (Mag.arch.)

Wir suchen für ein Grazer Architekturbüro zum nächst möglichen Eintritt mit abgeschlossenem Studium an einer technischen Universität sowie zumindest 2 bis 3 Jahren aktueller Berufserfahrung für Bauleitung, Planung und Kalkulation. ANFORDERUNGEN: Abgeschlossenes TU-Studium der Architektur und 2 - 3 Jahren Praxis werden vorausgesetzt Sehr gute Auto-CAD-Kenntnisse sowie Sehr gute MS Office Kenntnisse erforderlich Selbständigkeit und Engagement Flexibilität und Belastbarkeit Ein eigener PKW ist erwünscht Geboten wird Vollzeitbeschäftigung, Arbeitszeiten nach Absprache. Entlohnung nach Kollektivvertrag. KONTAKT bzw. BEWERBUNG: Bitte bewerben Sie sich ausschließlich per Post bei: LF ZT GmbH, zH: Dipl.-Ing. Markus Lampesberger, Grabenstraße 212, 8010 Graz. Bitte fügen Sie Ihren Bewerbungsunterlagen, neben dem Motivationsschreiben, Ihrem aktuellen Lebenslauf sowie diversen Nachweisen und Zeugnissen, Ihre Referenzunterlagen bei. Kenn-Nr. 4349146



Arbeitsmarktservice
Steiermark

1 Architekt/in (DI)

Zur Verstärkung unseres multiprofessionalen Expert/innenteams suchen wir: zum ehestmöglichen Eintritt. Für diese Position (Vollzeitbeschäftigung, 38,5 h) wenden wir uns an verantwortungsvolle, dynamische und flexible Persönlichkeiten mit einer soliden Hochbau-Ausbildung (TU oder FH) sowie Führerschein B und eigenem PKW. Sie haben Interesse am Thema Barrierefreiheit und Design for All. Aufgrund Ihrer Kreativität aber auch Ihrer Präzision sind Sie in der Lage praxisorientierte Lösungen zu entwickeln und Unternehmen und Organisationen architektonisch zu beraten. Sie wünschen sich selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten, haben eine strukturierte und methodische Arbeitsweise sowie ein kommunikatives Auftreten. Gute EDV-Kenntnisse runden Ihr Qualifikationsprofil ab. Ihre Aufgaben: Durchführung baulicher Erhebungen und Berichtserstellung Entwicklung von Umsetzungskonzepten für (Barrierefrei-)Maßnahmen. Erarbeiten von funktionalen und kreativen Lösungen Ausarbeiten von Plan- und Ausschreibungsunterlagen Begleitende Kontrolle der Umsetzungsmaßnahmen Konzeptionelle Mitarbeit bei der (Weiter-)Entwicklung von Dienstleistungen Repräsentationstätigkeiten Dienstgeber: easy entrance - Die Servicestelle für eine barrierefreie Wirtschaft und Arbeitswelt. BAN, Wielandgasse 14/Top 13/V, 8010 Graz. Wenn Sie an einer interessanten und längerfristigen Zusammenarbeit interessiert sind, senden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an: office@easyentrance.at Kenn-Nr. 4314251

1 BAUINGENIEUR/IN

Die Grazer Niederlassung eines weltweit tätigen Software-Unternehmens sucht zur Verstärkung ihres Teams für interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit in internationalem Umfeld. ANFORDERUNGEN: - Abschluss (TU) - Interesse für Brückenbau - Gute

EDV-Kenntnisse - Mindestens 1 Jahr Praxis - Gute Englischkenntnisse Geboten wird eine VOLLZEITBESCHÄFTIGUNG, Arbeitszeiten und Entlohnung werden in einem persönlichen Gespräch vereinbart. DIENSTGEBER: Bentley Systems Austria GmbH, Gleisdorfer Gasse 5, 8010 Graz, Tel. Nr.: 0316/82 15 31-0. Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte (vorzugsweise per e-mail) an: arnela.janjic@bentley.com Informationen über unser Unternehmen entnehmen Sie bitte auf www.bentley.com Kenn-Nr. 4345231

1 Projektgenieur (m/w) Akustik und Schwingungen - Simulation und Prüfstandsmessungen - Automotive.

Unser Auftraggeber zählt zu den international führenden Forschungszentren rund um das Fahrzeug der Zukunft und beschäftigt sich intensiv mit der Entwicklung neuer Technologien, Methoden und Werkzeuge einzelner CAE-Disziplinen, der virtuellen Produktentstehung, der multidisziplinären Optimierung sowie der gekoppelten Simulation. Angewandte Forschung sowie geförderte Forschungsprojekte mit Brückenfunktion zwischen Universität und industrieller Vorentwicklung stehen dabei im Mittelpunkt. Für mehrjähriges Forschungsprojekt suchen wir für den Standort Graz IHRE AUFGABEN: - Selbständige Koordinierung der Entwicklungsaktivitäten und Unterstützung der ProjektmitarbeiterInnen im Bereich Simulation und Prüfstandsmessungen - Eigenverantwortliche Leitung eines zukunftsweisenden Forschungsprojekts mit namhaften OEMs und Zulieferern als ProjektpartnerInnen - Reporting und Präsentation von Projektergebnissen IHR PROFIL: - Abgeschlossenes Studium der Richtung Maschinenbau, Fahrzeugtechnik, Physik o.ä. - Sehr gute Fahrdynamik-/Antriebsstrang-Kenntnisse (Echtzeitsimulation, Rapid Prototyping u.a.), Akustik, Signalanalyse, Numerik Grundlagen, Programmierung - Umfangreiche Erfahrung im Umgang mit MKS, FEM Simulationssoftware (Simpack, ADAMS, Nastran, Abaqus, Matlab /

Simulink etc.) - Messtechnische Kenntnisse und Erfahrungen (Antriebsstrang-Prüfstand, TPA etc) - Eigenverantwortung und Engagement UNSER ANGEBOT: - Interessante Arbeit in einem international tätigen Forschungszentrum - Mitarbeit in einem engagierten, jungen, dynamischen Team - Interne Weiterentwicklungsmöglichkeiten Spricht Sie diese verantwortungsvolle Herausforderung an? Dann bewerben Sie sich idealerweise online per e-Mail oder über unser ISG-Bewerberportal unter Angabe der Kennnummer 25.617. ISG Personalmanagement GmbH, A-8010 Graz, Merangasse 15, Ing. Mag. (FH) Josef Grassauer, Tel: +43.676.74.66.55.3 eMail: bewerbung.grassauer@isg.com www.isg.eu ISG - Your HR partner serving Austria, Germany, Bulgaria, Croatia, Czech Republic, Hungary, Italy, Netherlands, Poland, Romania, Russia, Serbia, Slovakia, Slovenia, Spain, Switzerland, UAE and Ukraine! Kenn-Nr. 4313651

2 motivierten

Applikationsingenieuren (m./w.) Internationale Kunden haben IVM weltweit als ihren strategischen Partner gewählt, daher vergrößern wir unser Team in Süd-Österreich. Sie wollen zukunftsweisend arbeiten? Sie scheuen die Herausforderung nicht? Aufgrund der nachhaltigen Entwicklung sind wir auf der Suche nach für den Bereich Automotive. Nach einer intensiven und umfassenden Einschulung sind Sie u.a. für folgende Bereiche kompetenter Ansprechpartner: Applikation von Motor- oder Getriebesteuerungen und Elektronikkomponenten Umsetzung von definierten technischen Anforderungen Analyse und Weiterentwicklung von Funktionen Planung, Koordination und Durchführung von Versuchen am Motoren- oder Getriebeprüfstand Abstimmung aller relevanten Fragen mit dem Hersteller Erstellung der Dokumentation Folgende Voraussetzungen sollten Sie für diese anspruchsvolle Tätigkeit mitbringen: > fundierte technische Ausbildung im Bereich Maschinenbau / Motorentchnik / Kraftfahrzeugtechnik o.ä. > Umfangreiche Kenntnisse im



Arbeitsmarktservice
Steiermark

Bereich Verbrennungskraftmaschinen bzw. Gesamtfahrzeug > fundierte Erfahrung im Bereich Applikation > fundierte Erfahrung im Bereich Motor- oder Getriebesteuergeräte > Erfahrung mit Versuchsplanung und Ablauf an Motor- oder Getriebeprüfständen > sehr gute MS Office-Kenntnisse > Idealerweise Kenntnisse von Matlab, INCA oder Concerto Wenn Sie zudem über gute Englischkenntnisse verfügen, sich nicht scheuen, Verantwortung zu übernehmen und in einem Team arbeiten möchten, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Wir entwickeln Potentiale... ..und bieten Ihnen, neben einer herausfordernden Tätigkeit, einer aktiven Karriereentwicklung, umfassenden Ausbildungsmöglichkeiten, vor allem die Sicherheit eines erfolgreichen Unternehmens. Senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbungsunterlagen bitte an nachfolgende Adresse: IVM Technical Consultants Wien GmbH Liebenauer Hauptstraße 2-6 A-8041 Graz graz@ivm.at Für einen vertraulichen Erstkontakt steht Ihnen Frau Mag. Yvonne Paul unter der Telefonnummer +43 316 / 4682-215 bzw. der E-mail-Adresse paul@ivm.at gerne zur Verfügung. Kenn-Nr. 4331591

1 engagierte/n LabView-Entwickler/in

Internationale Kunden haben IVM weltweit als ihren strategischen Partner gewählt, daher vergrößern wir unser Team in Süd-Österreich. Sie sind auf der Suche nach einer herausfordernden Tätigkeit und/oder möchten sich beruflich verändern? Haben Sie Interesse daran, in einem internationalen Umfeld zu arbeiten? Aufgrund der positiven Entwicklung unseres Geschäftsbereichs Automotive erweitern wir unser Team in der Steiermark und suchen für unsere Softwareentwicklung. Ihr Profil: abgeschlossene Ausbildung - Studium (TU/FH) oder HTL mit Praxis - im Bereich Elektrotechnik, Mechatronik, Automatisierungstechnik, Maschinenbau, Fahrzeugtechnik o.ä. ca. 1-2 Jahre Programmierpraxis Erfahrung in der Programmierung mit LabView Kommunikative und offene Persönlichkeit Wenn Sie zudem

Eigenständigkeit, Belastbarkeit sowie das Interesse an laufender Weiterbildung zu Ihren Stärken zählen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Wir entwickeln Potentiale... ..und bieten Ihnen ein interessantes Umfeld in Entwicklungsprojekten. Nutzen Sie unser intensives Coaching und unser umfassendes, internes Ausbildungsprogramm zur Entwicklung Ihrer persönlichen Karriere. Planen Sie gemeinsam mit uns Ihre Zukunft und senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bitte an: IVM Technical Consultants Wien Ges.m.b.H. Liebenauer Hauptstraße 2-6 8041 Graz graz@ivm.at Für einen vertraulichen Erstkontakt steht Ihnen Frau Mag. Yvonne Paul unter der Telefonnummer +43 316 / 4682-215 bzw. der E-mail-Adresse paul@ivm.at gerne zur Verfügung. Kenn-Nr. 4328690

1 engagierte(n) Funktionsentwickler/in

Internationale Kunden haben IVM weltweit als ihren strategischen Partner gewählt, daher vergrößern wir unser Team in Süd-Österreich. Sie sind auf der Suche nach einer herausfordernden Tätigkeit und/oder möchten sich beruflich verändern? Haben Sie Interesse daran, in einem internationalen Umfeld zu arbeiten? Wir erweitern unser Team in der Steiermark und suchen für die Automobilindustrie. Ihre Aufgaben: Erstellung von Funktionskonzepten auf Basis von Simulation und Berechnung Durchführung von Machbarkeitsanalysen am Prüfstand und im Fahrzeug Entwicklung und Optimierung der Funktionen bis zur Serienreife Fachverantwortung in Projekten Unsere Anforderungen: > Abgeschlossene Ausbildung (TU/FH) im Bereich Mechatronik, Maschinenbau, Automatisierungstechnik > Erfahrung im Umgang mit Matlab / Simulink/Stateflow > Erfahrung mit Applikationstools CANalyser, CANape > Erfahrung im Bereich Antriebs-, Fahrzeug- und Automatisierungstechnik > Erfahrung mit professioneller, strukturierter SW-Entwicklung von Vorteil > Deutsch- und Englisch verhandlungssicher in

Wort und Schrift Wenn Sie zudem Eigenständigkeit, Belastbarkeit sowie das Interesse an laufender Weiterbildung zu Ihren Stärken zählen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Wir entwickeln Potentiale... ..und bieten Ihnen ein interessantes Umfeld in Entwicklungsprojekten. Nutzen Sie unser intensives Coaching und unser umfassendes, internes Ausbildungsprogramm zur Entwicklung Ihrer persönlichen Karriere. Planen Sie gemeinsam mit uns Ihren nächsten Karriereschritt und senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bitte an: IVM Technical Consultants Wien Ges.m.b.H. Liebenauer Hauptstraße 2-6 8041 Graz graz@ivm.at Für einen vertraulichen Erstkontakt steht Ihnen Frau Mag. Yvonne Paul unter der Telefonnummer +43 316 / 4682-215 bzw. der E-mail-Adresse paul@ivm.at gerne zur Verfügung. Kenn-Nr. 4332349

1 Maschinenbautechniker/in (Ing)

Als führender Personalspezialist suchen wir für eine Fixanstellung bei unserem Kunden in GRAZ zur Verstärkung des Teams Ihre Aufgaben: Erarbeitung der Einbauzeichnungen und Fertigungspläne für die firmeneigenen Produkte in Zusammenarbeit mit den Projektverantwortlichen Koordination der Auftragsabwicklung mit der Fertigung Übernahme des projektbezogenen Einkaufs Mitarbeit bei der konsequenten Verbesserung firmeneigener Produkte Ihr Anforderungsprofil: Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH, TU) im Bereich Maschinenbau Interesse an der Umwelttechnik Sehr gute EDV-Kenntnisse (MS-Office) Erfahrung mit AutoCAD Strukturierte und genaue Arbeitsweise Unser Angebot: Mitarbeit in einem familiär geführten Unternehmen Interessantes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet Wenn Sie sich angesprochen fühlen, dann senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen. Dienstgeber/Bewerbungen: Trenkwalder Personaldienste GmbH Jobagentin Mag. Tamara Essler, 8042 Graz, St. Peter Gürtel 10a Tel. 050 707-34 12 Email: t.essler@trenkwalder.com Kenn-Nr. 4349426



Arbeitsmarktservice
Steiermark

1 CAD-Konstrukteur/in

Wir suchen für einen unserer Kunden ANFORDERUNGSPROFIL Qualifikation/Praxis Ausbildung und Erfahrung im Bereich Anlagenbau mit vorzugsweiser Ausbildung an einer Fachhochschule oder HTL Maschinenbau und mit Erfahrungen in Rohrleitungsbau. Aufgabengebiet Für den Bereich Anlagenbau suchen wir eine/n Ingenieure (m/w) zur Planung und Konstruktion von Rohrleitungen, Behältern und Apparaten und Komponenten von Industrieanlagen. Die Aufgaben umfassen die Erstellung von Rohrleitungs- und Anlagenplänen, Isometrien und Aufstellungsplänen, die Erstellung der Dokumentation und die Schnittstellenbearbeitung mit Lieferanten. Für diese Stelle sind Erfahrungen mit einem Engineering-System wie z.B. PDMS gefordert Arbeitsbeginn sofort WIR BIETEN: Arbeitszeit/Ausmaß/Dauer Vollzeitbeschäftigung 38,5 Stunden Entlohnung nach Vereinbarung Schulung/Weiterbildung/Aufstieg Möglichkeit in einem großen Unternehmen im Bereich Fasertechnik Ihre Erfahrungen und Know How zu erweitern. Fixanstellung möglich. KONTAKT: Bewerbungsunterlagen schriftlich an Sigma Solution, Bauernstr.9, WDZ 3, 4600 Wels Telefon 07242/214024 office@sigma-solution.at Kenn-Nr. 4360477

1 Entwicklungsingenieur/in Steuergeräte-Software

Die BEKO Engineering & Informatik AG ist Österreichs größter Anbieter von Solutions und Services für Kunden in den Branchen Industrie, IKT sowie Finance und Public. Mit mehr als 700 Beschäftigten verbindet das Unternehmen österreichweit Hightech-Kompetenz zwischen Konstruktion und Information. Am Standort Graz verstärken wir uns mit zum ehestmöglichen Eintritt. Zu Ihren Aufgaben zählen: Anforderungsanalyse und Konzeption der Steuer- und Regelfunktionen für mechatronische Systeme Simulation von Regelsystemen mit Matlab Simulink Stateflow Inbetriebnahme, Test und Absicherung der Funktionen Folgende fachliche Voraussetzungen

sollten Sie mitbringen: > einschlägige technische Ausbildung (HTL, FH,TU: Mechatronik, Elektrotechnik, Telematik, Elektronik, Automotive) > Kenntnisse im Bereich der SW-Entwicklung > sehr gute Matlab Simulink Kenntnisse > gute Englischkenntnisse Folgende persönliche Skills erwarten wir von Ihnen: Wenn Sie Verständnis für funktionale Zusammenhänge mitbringen, über eine prozessorientierte Arbeitsweise verfügen sowie Teamfähigkeit, Kommunikationsfähigkeit und selbstständiges Arbeiten zu Ihren Stärken zählen, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Wir bieten Ihnen Karrieremöglichkeiten in einem innovativen und dynamischen Umfeld abwechslungsreiche, interessante und spannende Projekte Mitarbeit in einem motivierten und motivierenden Team ausgezeichnete Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten in der BEKO Akademie Stabilität und Sicherheit eines seit über 40 Jahren bestehenden Unternehmens Ihre aussagekräftige Bewerbung senden Sie bitte an: BEKO Engineering & Informatik AG Ing. Josef Weidinger Recruiting Triester Straße 367 8055 Graz Tel: +43/316/716 569-0 Fax: +43/316/716 569-22 E-Mail: recruiting.tb@beko.at Kenn-Nr. 4342816

1 engagierte Entwicklungsingenieur/in elektrische Verbindungs- und Verkabelungstechnik

Internationale Kunden haben IVM weltweit als ihren strategischen Partner gewählt, daher vergrößern wir unser Team in Süd-Österreich. Sie sind auf der Suche nach einer herausfordernden Tätigkeit und/oder möchten sich beruflich verändern? Haben Sie Interesse daran, in einem internationalen Umfeld zu arbeiten? Aufgrund der positiven Entwicklung unseres Geschäftsbereichs Automotive erweitern wir unser Team in der Steiermark und suchen im Bereich Elektrotechnik - Hochvoltkomponenten. Nach einer intensiven und umfangreichen Einschulungsphase in Kooperation mit unserem Projektpartner sind Ihre

Aufgaben als kompetente/r Ansprechpartner/in im Projektteam vor Ort: Konzept- und Serienentwicklung von elektrischen Verbindungskomponenten im Hoch- und Niederspannungsbereich Absicherung der konstruktiven Lösungen durch Berechnungen, Toleranz-, Materialanalysen und Durchführung der erarbeiteten Testlaufpläne im Hinblick auf geltende Standards & Normen Koordination der projektbezogenen Tätigkeiten bzgl. Sicherheit, Technik, Termine, Qualität und Kosten - intern als auch extern bei Entwicklungspartnern und Kunden Durchführen von Dokumentations- und Änderungsmanagement Für diese interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit verfügen Sie über: > technische Ausbildung im Bereich Elektrotechnik, Elektronik, Automatisierungstechnik(HTL/FH/TU) > Grundkenntnisse von Fügetechnologien elektrisch leitender Werkstoffe > Erfahrung auf dem Gebiet der Hochvolttechnik (<1500VDC) sowie auf dem Gebiet der Isoliertechnik Team- und Kommunikationsfähigkeit Wenn Sie zudem Eigenständigkeit, Belastbarkeit sowie das Interesse an laufender Weiterbildung zu Ihren Stärken zählen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Wir entwickeln Potentiale... ..und bieten Ihnen ein interessantes Umfeld in Entwicklungsprojekten. Nutzen Sie unser intensives Coaching und unser umfassendes, internes Ausbildungsprogramm zur Entwicklung Ihrer persönlichen Karriere. Planen Sie gemeinsam mit uns Ihre Zukunft und senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bitte an: IVM Technical Consultants Wien Ges.m.b.H. Liebenauer Hauptstraße 2-6 8041 Graz graz@ivm.at Für einen vertraulichen Erstkontakt steht Ihnen Frau Mag. Yvonne Paul unter der Telefonnummer +43 316 / 4682-215 bzw. der E-mail-Adresse paul@ivm.at gerne zur Verfügung. Kenn-Nr. 4328662

1 engagierte(n) TestingenieurIn/TestmanagerIn zur Validierung von elektrischen Energiespeichersystemen
Internationale Kunden haben IVM



Arbeitsmarktservice
Steiermark

weltweit als ihren strategischen Partner gewählt, daher vergrößern wir unser Team in Süd-Österreich. Sie sind auf der Suche nach einer herausfordernden Tätigkeit und/oder möchten sich beruflich verändern? Haben Sie Interesse daran, in einem internationalen Umfeld zu arbeiten? Wir erweitern unser Team in der Steiermark und suchen für den Bereich Automotive. Ihre Aufgaben: Erarbeitung von Testabläufen in Abstimmung mit den Entwicklungsabteilungen Budgetäre Verantwortung zum Erreichen der Kostenziele im Bereich Testing Koordination und Betreuung von Tests sowie Eigenverantwortliche Testdurchführung und deren Auswertung Analyse und Interpretation der Messdaten Unterstützung der Angebotsprojektleiter und Kostenabschätzung Ihre Qualifikationen für diese Aufgabe sollten beinhalten: > Abgeschlossene Ausbildung(TU/FH, HTL) im Bereich Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Automotive Engineering o.ä. > Kenntnisse Visual C, DIADEM, Basic-Programmierung erforderlich > Kenntnisse CAN-Bussysteme erforderlich > ca. 2-3 Jahre Berufserfahrung, idealerweise im Automotivesektor > Physikalisches Basiswissen (Mechanik, Elektrik, Thermodynamik) > Verständnis von funktionalen Zusammenhängen im Gesamtsystem bestehend aus Elektronikhardware und Mechanik > gute Deutsch- und Englischkenntnisse > Zielorientierte, strukturierte und selbständige Arbeitsweise Wir entwickeln Potentiale... ..und bieten Ihnen ein interessantes Umfeld in Entwicklungsprojekten. Sie möchten gerne eine herausfordernde Tätigkeit übernehmen, Ihnen sind Ihr eigener Karrierefortschritt und die Sicherheit eines erfolgreichen Unternehmens wichtig? Dann freuen wir uns darauf, Sie bald persönlich kennenzulernen. Als Vorbereitung für ein erstes Gespräch übermitteln Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an: IVM Technical Consultants Wien Ges.m.b.H. Liebenauer Hauptstraße 2-6 8041 Graz graz@ivm.at Für einen vertraulichen Erstkontakt steht Ihnen

Frau Mag. Yvonne Paul unter der Telefonnummer +43 316 / 4682-215 bzw. der E-mail-Adresse paul@ivm.at gerne zur Verfügung. Kenn-Nr. 4331819

1 engagierte(n) Elektroplaner(in). Internationale Kunden haben IVM weltweit als ihren strategischen Partner gewählt, daher vergrößern wir unser Team in Süd-Österreich. Sie sind auf der Suche nach einer herausfordernden Tätigkeit und/oder möchten sich beruflich verändern? Haben Sie Interesse daran, in einem internationalen Umfeld zu arbeiten? Wir erweitern unser Team in der Steiermark und suchen Nach einer intensiven und umfangreichen Einschulungsphase in Kooperation mit unserem Projektpartner sind Ihre Aufgaben als kompetente/r Ansprechpartner/in im Projektteam vor Ort: Durchführung der Elektroplanung (inkl. Änderungen) auf Basis Standard Stromlaufpläne mit CAD EPLAN Integration von Fremdgeräten Stücklisten Erstellung / Erstellung der Fertigungslisten mittels SAP Für die Erfüllung dieser sehr kreativen Tätigkeit sollten Sie folgende Voraussetzungen mitbringen: > Technische Ausbildung (TU/FH/HTL)im Bereich Elektrotechnik/Elektronik bzw. Mechatronik > Erfahrung in der Elektroplanung > CAD-Kenntnisse E-Plan zwingend erforderlich > Teamfähigkeit Wenn Sie zudem Eigenständigkeit, Belastbarkeit sowie das Interesse an laufender Weiterbildung zu Ihren Stärken zählen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Wir entwickeln Potentiale... ..und bieten Ihnen ein interessantes Umfeld in Entwicklungsprojekten. Nutzen Sie unser intensives Coaching und unser umfassendes, internes Ausbildungsprogramm zur Entwicklung Ihrer persönlichen Karriere. Planen Sie gemeinsam mit uns Ihre Zukunft und senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bitte an: IVM Technical Consultants Wien Ges.m.b.H. Liebenauer Hauptstraße 2-6 8041 Graz graz@ivm.at Für einen vertraulichen Erstkontakt steht Ihnen Frau Mag. Yvonne Paul unter der Telefonnummer +43 316 / 4682-215

bzw. der E-mail-Adresse paul@ivm.at gerne zur Verfügung. Kenn-Nr. 4343931

1 engagierte(n) ProjektingenieurIn Batterie-Prototypenabwicklung Internationale Kunden haben IVM weltweit als ihren strategischen Partner gewählt, daher vergrößern wir unser Team in Süd-Österreich. Sie sind auf der Suche nach einer herausfordernden Tätigkeit und/oder möchten sich beruflich verändern? Haben Sie Interesse daran, in einem internationalen Umfeld zu arbeiten? Wir erweitern unser Team in der Steiermark und suchen für die Automobilindustrie. Zu Ihren Aufgaben zählen: Durchführung von Industrie- und F&E Projekten Entwicklung der Batterie (Design, thermische Simulation, Kühlkonzept, BMS) in enger Abstimmung mit den Fachabteilungen Prototypenaufbau der Batterie Unterstützung der Fachabteilungen bei Kleinstserienaufbau Verantwortliche Fachkraft für Hochspannungssicherheit (HV Sicherheit) Für die Erfüllung dieser sehr kreativen Entwicklungstätigkeit sollten Sie folgende Voraussetzungen mitbringen: > Abschluss eines Studiums (FH/TU) im Bereich Elektrotechnik bzw. HTL > Erfahrung im Umgang mit Hochspannungstechnik (HV Technik) > Erfahrung mit Lithiumionen Batterie Wenn Sie zudem Eigenständigkeit, Belastbarkeit sowie das Interesse an laufender Weiterbildung zu Ihren Stärken zählen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Wir entwickeln Potentiale... ..und bieten Ihnen ein interessantes Umfeld in Entwicklungsprojekten. Nutzen Sie unser intensives Coaching und unser umfassendes, internes Ausbildungsprogramm zur Entwicklung Ihrer persönlichen Karriere. Planen Sie gemeinsam mit uns Ihre Zukunft und senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bitte an: IVM Technical Consultants Wien Ges.m.b.H. Liebenauer Hauptstraße 2-6 8041 Graz graz@ivm.at Für einen vertraulichen Erstkontakt steht Ihnen Frau Mag. Yvonne Paul unter der Telefonnummer +43 316 / 4682-215 bzw. der E-mail-Adresse paul@ivm.at



Arbeitsmarktservice
Steiermark

gerne zur Verfügung. Kenn-Nr.
4332386

**1 HTL oder FH Absolventen (m/w)
Graz Elektrotechnik / Telematik /
Automatisierung.**

Unser Kunde ist ein global bekanntes Unternehmen der Automobilzulieferindustrie. Durch ständige Forschung und Weiterentwicklung hat das Unternehmen einen weltweit führenden Platz eingenommen. Engagierte, bestens ausgebildete und hoch motivierte MitarbeiterInnen sind eine tragende Säule im Unternehmen. Wir suchen zum ehest möglichen Eintritt: Im Umfeld Abgas-Prüfstände ist Ihre Aufgabe die Automatisierung mit spezieller Software. Zusätzlich sind Sie mitverantwortlich für Projekterfolg und KundInnenzufriedenheit. Weiters erwarten Sie folgende AUFGABEN: - Abklärung von softwarespezifischen Anforderungen in KundInnenprojekten - Umsetzung von KundInnenanforderungen in der Software - Fehleranalyse und KundInnensupport - Wartung und Softwarebackups - Teilprojektkoordinierung - Softwareinbetriebnahme für Pilotprojekte IHR PROFIL: - Abschluss aus Automatisierung, Telematik oder Elektrotechnik (HTL / TU / FH) - Idealerweise Erfahrung mit C# und Visual Basic Script - Sehr gute MS Office Kenntnisse - Sehr gutes Englisch - Idealerweise erste Erfahrung in Projektmanagement - Hohes Verantwortungsbewusstsein und Zielorientierung - Ausgeprägte Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke - Hohe Lernbereitschaft und Lerntempo - Reisebereitschaft ES ERWARTET SIE: - Eine interessante Tätigkeit in einem renommierten und stabilen Unternehmen - Die Möglichkeit zur Weiterbildung und Weiterentwicklung - Ihrer Tätigkeit entsprechende Entlohnung Interessiert an dieser Herausforderung? Dann bewerben Sie sich bitte unter Angabe Ihrer Sperrvermerke bei unserem Berater vorzugsweise via eMail oder online über unser ISG-Bewerberportal unter Angabe der Kennnummer 26.241. ISG Personalmanagement GmbH, A-8010

Graz, Merangasse 15, Margot Lecker, MA, Tel: +43/ 316/ 337 582 eMail: bewerbung.lecker@isg.com www.isg.eu ISG - Your HR partner serving Austria, Germany, Bulgaria, Croatia, Czech Republic, Hungary, Italy, Netherlands, Poland, Romania, Russia, Serbia, Slovakia, Slovenia, Spain, Switzerland, UAE and Ukraine! Kenn-Nr. 4385428

**1 engagierte/n Softwareentwickler/in
Embedded Systems**

Internationale Kunden haben IVM weltweit als ihren strategischen Partner gewählt, daher vergrößern wir unser Team in Süd-Österreich. Sie sind auf der Suche nach einer herausfordernden Tätigkeit und/oder möchten sich beruflich verändern? Haben Sie Interesse daran, in einem internationalen Umfeld zu arbeiten? Wir erweitern unser Team in der Steiermark und suchen für die Automobilindustrie. Ihre Aufgaben: > Analyse der Funktionsspezifikationen > SW Architektur und SW Design > Implementierung und Integration der Funktionssoftware > Inbetriebnahme der Funktionssoftware auf der Zielhardware zusammen mit dem zu regelnden System Unsere Anforderungen: Abgeschlossene Ausbildung (TU/FH) im Bereich Informatik, Elektronik/Elektrotechnik, Automatisierungstechnik o.ö. Kenntnisse der Steuerungs- und Regelungstechnik von Vorteil Berufserfahrung im Automotive Bereich in der Entwicklung von hardwarenaher Software und Mikrocontrollern im Bereich embedded Systems Kenntnisse im Bereich Softwareintegration insbesondere von regelten Systemen zum Gesamtsystem von Vorteil Idealerweise Toolerfahrung mit Matlab/Simulink, targetLink od. vergleichbare wie Etas Ascet, sowie CANape und CANalyser Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse Wenn Sie zudem Eigenständigkeit, Belastbarkeit sowie das Interesse an laufender Weiterbildung zu Ihren Stärken zählen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Wir entwickeln Potentiale... ..und bieten Ihnen ein interessantes Umfeld in Entwicklungsprojekten. Nutzen Sie unser intensives Coaching und unser

umfassendes, internes Ausbildungsprogramm zur Entwicklung Ihrer persönlichen Karriere. Planen Sie gemeinsam mit uns Ihren nächsten Karriereschritt und senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bitte an: IVM Technical Consultants Wien Ges.m.b.H. Liebenauer Hauptstraße 2-6 8041 Graz graz@ivm.at Für einen vertraulichen Erstkontakt steht Ihnen Frau Mag. Yvonne Paul unter der Telefonnummer +43 316 / 4682-215 bzw. der E-mail-Adresse paul@ivm.at gerne zur Verfügung. Kenn-Nr. 4328769

**1 Senior Engineer für Elektronik-
Hardware-Entwicklung**

Internationale Kunden haben IVM weltweit als ihren strategischen Partner gewählt, daher vergrößern wir unser Team in Süd-Österreich. Sie sind auf der Suche nach einer herausfordernden Tätigkeit und/oder möchten sich beruflich verändern? Haben Sie Interesse daran, in einem internationalen Umfeld zu arbeiten? Wir erweitern unser Team in der Steiermark und suchen für den Bereich Automotive. Ihre Aufgaben: Entwicklung von analogen / digitalen Schaltungen für Steuergeräte im Automotive-Bereich Layouterstellung Übernahme von Projektleitung nach Einarbeitung möglich Ihre Qualifikationen für diese Aufgabe sollten beinhalten: > einschlägige Ausbildung (TU/FH/HTL) > einschlägige Berufserfahrung erforderlich > Kenntnisse von Basis-Layout-Programmen (Mentor Graphics,_) > Kenntnisse im Bereich embedded systems > Englischkenntnisse Wir entwickeln Potentiale... ..und bieten Ihnen ein interessantes Umfeld in Entwicklungsprojekten. Sie möchten gerne eine herausfordernde Tätigkeit übernehmen, Ihnen sind Ihr eigener Karrierefortschritt und die Sicherheit eines erfolgreichen Unternehmens wichtig? Dann freuen wir uns darauf, Sie bald persönlich kennenzulernen. Als Vorbereitung für ein erstes Gespräch übermitteln Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an: IVM Technical Consultants Wien Ges.m.b.H. Liebenauer Hauptstraße 2-6 8041 Graz graz@ivm.at Für einen



Arbeitsmarktservice
Steiermark

vertraulichen Erstkontakt steht Ihnen Frau Mag. Yvonne Paul unter der Telefonnummer +43 316 / 4682-215 bzw. der E-mail-Adresse paul@ivm.at gerne zur Verfügung. Kenn-Nr. 4331536

1 engagierte(n) Projektmanager/in Elektrik / Elektronik

Internationale Kunden haben IVM weltweit als ihren strategischen Partner gewählt, daher vergrößern wir unser Team in Süd-Österreich. Sie sind auf der Suche nach einer herausfordernden Tätigkeit und/oder möchten sich beruflich verändern? Haben Sie Interesse daran, in einem internationalen Umfeld zu arbeiten? Wir erweitern unser Team in der Steiermark und suchen für den Fahrzeugbau. Ihre Aufgaben: Projektleitung im Bereich Elektrik / Elektronik Verantwortung für die Einhaltung der Projektziele inkl. Projektplanung und Überprüfung des Projektfortschritts Kommunikationsdrehscheibe zwischen Kunden, Lieferanten und internem Team Mitarbeiterführung Ihre Qualifikationen für diese Aufgabe sollten beinhalten: > Fundierte technische Ausbildung (TU/FH/HTL) im Bereich Elektronik, Mechatronik o.ä. > Erfahrung im Automotive-Bereich > Mehrjährige einschlägige Berufserfahrung, Erfahrung im Projektmanagement sowie wirtschaftlicher Hintergrund > Hohe soziale Kompetenz, Kommunikations- und Organisationsgeschick, Durchsetzungskraft > Analytischer und strukturierter Arbeitsstil > Englisch: verhandlungssicher in Wort und Schrift Wir entwickeln Potentiale... ..und bieten Ihnen ein interessantes Umfeld in Entwicklungsprojekten. Sie möchten gerne eine herausfordernde Tätigkeit übernehmen, Ihnen sind Ihr eigener Karrierefortschritt und die Sicherheit eines erfolgreichen Unternehmens wichtig? Dann freuen wir uns darauf, Sie bald persönlich kennenzulernen. Als Vorbereitung für ein erstes Gespräch übermitteln Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an: IVM Technical Consultants Wien Ges.m.b.H. Liebenauer Hauptstraße 2-6 8041 Graz graz@ivm.at Für einen

vertraulichen Erstkontakt steht Ihnen Frau Mag. Yvonne Paul unter der Telefonnummer +43 316 / 4682-215 bzw. der E-mail-Adresse paul@ivm.at gerne zur Verfügung. Kenn-Nr. 4331832

1 kommunikative(n) Prozesstechniker/in

Als Karrierepartner für qualifizierte Techniker/-innen unterstützen wir Ihre berufliche Entwicklung. Ihre Qualifikationen und Kenntnisse sind die Basis zum Erfolg - unser Kontaktnetzwerk der Schlüssel. Als Personalberater verfolgen wir einen Anspruch, der so einfach wie hoch ist: Gerade in Zeiten eines herausfordernden wirtschaftlichen Umfeldes ist es unser Ziel, dauerhaft interessante Arbeitsplätze zu sichern. Unser Kunde sucht für Graz aktuell Aufgabengebiet -
Vorrichtungs-konstruktion -
Systematische Prozessverbesserung und -steuerung (Montageprozesse) -
Prozessentwicklung (Montageprozesse) -
Unterstützung bei der Produkteinführung - Erstellung und Ergänzung von Arbeitsplänen Anforderungen - FH/TU in Maschinenbau/Feinwerktechnik/Automatisierungstechnik - Kenntnis statistischer Prozesskontrollsysteme -
Kenntnisse in 3D-Zeichnungsprogrammen (ProE-Kenntnisse) - Organisationsfähigkeit -
Unternehmerisches Denken - SAP-Kenntnisse von Vorteil Angebot Unser Kunde bietet Ihnen attraktive und motivierende Herausforderungen. Sie profitieren von dem Know-How eines erfahrenen Teams und von umfassenden Karrieremöglichkeiten. Spannende Aufgaben verstehen sich von selbst, wenn Sie uns mit Ihren individuell gestalteten, aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (per Mail) überzeugen können. Ihre Bewerbung wird selbstverständlich vertraulich behandelt! Dienort Graz Bleiben Sie auf unserer Seite und Sie erhalten unter Bewerbung-coaching detaillierte Informationen über unser Unternehmen, Ihre Karrierechancen und unser Service, das Ihnen den entscheidenden Vorsprung bei Bewerbungsgesprächen verschafft. Ihr

Ansprechpartner: Herr Gerhard Steiner Joham & Partner Telefon: +43 (0)316 / 890 88 30 Fax: +43 (0)316 / 890 88 33 Mobil: +43 (0)664 / 449 24 81 E-Mail: steiner@johampartner.at Kenn-Nr. 4365938

1 SPS-Programmierer/in (Ing) oder SPS-Programmierer/in (DI)

Wir suchen zum sofortigen Eintritt für den Großraum 8020 Graz für die Steuerungstechnik! Ihr Profil: abgeschlossene Ausbildung im Bereich Automatisierungstechnik, Elektronik o.ä. (HTL, TU, FH) gute Kenntnisse und Erfahrung mit Siemens Step 7 wünschenswert Kenntnisse beim Programm Siemens WinCC von großen Vorteil Grundkenntnisse von SICK Lesegeräten und SEW Frequenzumrichter von Vorteil sehr gute Englischkenntnisse, weitere Fremdsprache von Vorteil hohe Reisebereitschaft Analytische Denkweise und lösungsorientiertes Handeln Teamfähigkeit Ihre Aufgaben: Programmierung und Visualisierung von Steuerungstechnik Step 7 Entwicklung und Implementierung von Software-Lösungen (kundenspezifisch) vor Ort Kundenbetreuung Wir bieten: Einstieg in ein renommiertes Partnerunternehmen mit internationalen Beziehungen abwechslungsreiches Aufgabengebiet Weiterbildungsmöglichkeiten Wenn Sie sich in dieser Beschreibung wiedergefunden haben und eine Dauerstelle in einem Vollzeit-Angestelltenverhältnis in einem renommierten international tätigen Industriebetrieb suchen, freuen wir uns auf eine rasche Übermittlung Ihrer aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, Verdienstvorstellung und Foto vorzugsweise per e-mail an christian.stoecher@jobmade.at Weitere Auskünfte über uns, andere vakante Jobangebote erhalten Sie auf unserer Webseite www.jobmade.at Wir eröffnen Ihnen neue Horizonte! Jobmade Personalservice GmbH, 8020 Graz, Eggenberger Straße 7, Fax: 0316 232 080 - 90 Kenn-Nr. 4362368

1 engagierte/n FEM-Berechnungsingenieur/in

Internationale Kunden haben IVM



Arbeitsmarktservice
Steiermark

weltweit als ihren strategischen Partner gewählt, daher vergrößern wir unser Team in Süd-Österreich. Sie sind auf der Suche nach einer herausfordernden Tätigkeit und/oder möchten sich beruflich verändern? Haben Sie Interesse daran, in einem internationalen Umfeld zu arbeiten? Aufgrund der positiven Entwicklung unseres Geschäftsbereichs Automotive erweitern wir unser Team in der Steiermark und suchen im Bereich NVH-Berechnung zum ehestmöglichen Eintritt. Nach einer intensiven und umfangreichen Einschulungsphase in Kooperation mit unserem Projektpartner sind Ihre Aufgaben als kompetente/r Ansprechpartner/in im Projektteam vor Ort: Modellaufbau von Fahrzeugmodellen für die NVH-Berechnung (inkl. Fahrwerk, Antriebsstrang, Karosserie) Durchführung von Schwinungs- und Akustikberechnungen Entwicklung der strukturdynamischen Eigenschaften des Fahrzeugs Modellvalidierung in Zusammenarbeit mit dem Projektteam Schwachstellen- und Potentialanalyse / Erarbeitung von Verbesserungsmaßnahmen in Zusammenarbeit mit Projektteam und anderen Fachbereichen Überwachung des Projektfortschritts Für diese interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit verfügen Sie über: > Abgeschlossene technische Ausbildung (TU/FH) im Bereich MB, Technische Physik, Luft- und Raumfahrt o.ä. > Einschlägige Berufspraxis mit FEM-Berechnung in der Automobilindustrie > Kenntnisse hinsichtlich Berechnung, Pre- und Post-Processing mit kommerzieller FEM-Software > Gute Mechanikkenntnisse mit Fokus auf Dynamik und Schwingungstechnik > Gute Englischkenntnisse > Team- und Kommunikationsfähigkeit > Flexibilität und Reisebereitschaft Wenn Sie zudem Eigenständigkeit, Belastbarkeit sowie das Interesse an laufender Weiterbildung zu Ihren Stärken zählen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Wir entwickeln Potentiale... ..und bieten Ihnen ein interessantes Umfeld in Entwicklungsprojekten. Nutzen Sie unser intensives Coaching und unser umfassendes, internes Ausbildungsprogramm zur Entwicklung Ihrer persönlichen

Karriere. Planen Sie gemeinsam mit uns Ihre Zukunft und senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bitte an: IVM Technical Consultants Wien Ges.m.b.H. Liebenauer Hauptstraße 2-6 8041 Graz graz@ivm.at Für einen vertraulichen Erstkontakt steht Ihnen Frau Mag. Yvonne Paul unter der Telefonnummer +43 316 / 4682-215 bzw. der E-mail-Adresse paul@ivm.at gerne zur Verfügung. Kenn-Nr. 4328637

1 Physiker/in

Wir sind ein international tätiges Unternehmen im Bereich der optischen Messtechnik. Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams Sie haben eine fundierte Ausbildung im Bereich Physik und besitzen gute Kenntnisse zum Themengebiet der technischen Optik. Weiters verfügen Sie nachweislich über sehr gute Kenntnisse in der Programmiersprache LabView. Ihr Aufgabengebiet umfasst die Entwicklung und das Design von optomechatronischen Komponenten sowie die Evaluierung von entsprechenden Versuchsaufbauten. Universitäts- oder Fachhochschul-Absolvent/innen sowie Studierende höheren Semesters mögen sich zur Bewerbung eingeladen fühlen. Geboten wird Vollzeitbeschäftigung im Ausmaß von 38,5 Wochenstunden. Arbeitszeit: Gleitzeit. Entlohnung: EUR 2.800,-- (Brutto). Dienstgeber: Alicona Imaging GmbH, Teslastraße 8, 8074 Grambach. **BEWERBUNG:** Bitte senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung, inkl. der üblichen Unterlagen sowie der geforderten Nachweise, bevorzugt per eMail an: manfred.prantl@aliconaco.com (oder per Post an obige Adresse, zH: Herr Dr. Manfred Prantl). Kenn-Nr. 4387111

1 Berechnungsingenieur / Techniker (m.w) im Bereich Strukturberechnung

Die Firma AMES Aerospace and Mechanical Engineering Services GmbH ist ein Hightech Entwicklungsbetrieb im Bereich der Luftfahrttechnik. Wir suchen einen interessierten und aufgeschlossenen Mitarbeiter zur Verstärkung unseres jungen Teams im Bereich Strukturberechnung. Ihre Aufgaben: Analytische und

numerische Berechnung von Mechanischen Systemen und Leichtbaustrukturen Auswertung der Ergebnisse und Erstellung von Berechnungsreports Analyse der Ergebnisse und Erarbeitung von Verbesserungsvorschlägen Unsere Anforderungen: Fundierte technische Ausbildung mit Universitätsabschluss oder Fachhochschule im Bereich Luftfahrt, Leichtbau, Maschinenbau oder ähnlichen Fachgebieten Gute analytische Fähigkeiten Erste Berufserfahrung oder Praktika von Vorteil Erfahrung mit IDEAS/ Nastran/ Ansys oder ähnlicher Berechnungssoftware von Vorteil Fähigkeit mit komplexen technischen Anforderungen in einem multi-funktionalem Team umzugehen MS-Office Kenntnisse Sehr gute Englisch Kenntnisse Sehr gutes räumliches Vorstellungsvermögen Selbstständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke, hohe Leistungs- und Einsatzbereitschaft Arbeitszeit: Vollzeitbeschäftigung, nach Absprache Entlohnung: nach Vereinbarung Bewerbung/Kontakt: Bitte senden Sie Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen an Herrn Mag. Ronald Kräftner, ronald.kraeftner@ames.co.at AMES - Aerospace and Mechanical Grazerstr. 10 A-8130 FROHNLEITEN Mob: +43/676 842986 201 Kenn-Nr. 4371899

1 Analog IC Design Engineer

Maxim is one of the world's fastest-growing and most profitable linear and mixed-signal integrated circuits companies and wants to expand its Automotive System and Power Management Division at the Design Center in Austria and Germany. Our group is leader in the analog world in the type of audio, sensor interface and power products that Maxim develops. Description: Design analog and mixed-signal Automotive Products utilizing leading-edge submicron BiCMOS/DMOS technologies. Develop state-of-the-art products that include: Class-D amplifiers, integrated audio I/O's, interface products like sense and control circuits with CAN, LIN, etc. interface and power



Arbeitsmarktservice
Steiermark

management. Processes include state-of-the-art power BiCMOS and 80V BCDMOS, and deep sub micron CMOS derivatives. Responsibilities: - Guiding all aspects of product development like product definition, circuit design from the transistor level up to the system level, simulation, layout supervision, laboratory characterization and timely execution of the projects - You will be working with experienced designers in a Business Unit that is introducing products that are in best in the world for use in applications for industrial and automotive areas. Requirements: - University degree in Electronics Engineering or alternatively equivalent level of experience in lieu - Profound experience with transistor level design of circuit blocks like amplifiers, regulators, oscillators, references and comparators. - Significant knowledge of semiconductor device physics, layout issues and the successful candidate is able to perform prototype probing and trouble-shooting, and has demonstrated the ability to bring products to market in a timely fashion. Contact: For further information please contact Andreas Sibrai on +43 3135 57935 20 or submit your CV to andreas.sibrai@maxim-ic.com. Maxim Integrated Products, Seering 5, 8141 Unterpremstaetten Kenn-Nr. 4308213

1 engagierte/n Tester/in für Basis-Software

Internationale Kunden haben IVM weltweit als ihren strategischen Partner gewählt, daher vergrößern wir unser Team in Süd-Österreich. Sie sind auf der Suche nach einer herausfordernden Tätigkeit und/oder möchten sich beruflich verändern? Haben Sie Interesse daran, in einem internationalen Umfeld zu arbeiten? Wir erweitern unser Team in der Steiermark und suchen für den Bereich Automotive. Ihre Aufgaben: Spezifikation und Implementierung von Basis-Software Testfällen Koordination von Testumfängen in Entwicklungsprojekten Erstellung von Verifikationsberichten Kontinuierliche Verbesserung der Verifikationsmethodiken Anforderungen: > Abgeschlossene Ausbildung (Studium TU/FH bzw.

HTL im Bereich Informatik, Elektrotechnik/Elektronik, Automatisierungstechnik oö.) > Erfahrung mit hardwarenaher Softwareentwicklung und Test > Fundierte Kenntnisse der Programmiersprache C > verhandlungssichere Englischkenntnisse Wir entwickeln Potentiale... ..und bieten Ihnen ein interessantes Umfeld in Entwicklungsprojekten. Sie möchten gerne eine herausfordernde Tätigkeit übernehmen, Ihnen sind Ihr eigener Karrierefortschritt und die Sicherheit eines erfolgreichen Unternehmens wichtig? Dann freuen wir uns darauf, Sie bald persönlich kennenzulernen. Als Vorbereitung für ein erstes Gespräch übermitteln Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an: IVM Technical Consultants Wien Ges.m.b.H. Liebenauer Hauptstraße 2-6 8041 Graz graz@ivm.at Für einen vertraulichen Erstkontakt steht Ihnen Frau Mag. Yvonne Paul unter der Telefonnummer +43 316 / 4682-215 bzw. der E-mail-Adresse paul@ivm.at gerne zur Verfügung. Kenn-Nr. 4331558

1 Java EntwicklerIn.

Unser Kunde ist ein renommiertes und international tätiges Software-Unternehmen im Raum Graz. Bei seinen Kunden ist er vor allem durch die hohe Beratungskompetenz sehr geschätzt. Für 2010 und die folgenden Jahre ist ein weiterer Ausbau der internationalen Aktivitäten geplant. Dies erfordert es, die bestehende Mannschaft zu verstärken. In seinem Auftrag suchen wir daher ARBEITSORT: Raum Graz AUFGABENGEBIET: Sie beginnen mit einer sehr intensiven, mehrwöchigen Einschulung, in der Sie auf die bestehenden Produkte und Lösungen vorbereitet werden. In der Folge sind Sie Teil eines innovativen Teams, das die bestehende Basis-Software ständig erweitert und teilweise auch Refactoring-Projekte durchführt. Falls Sie Interesse haben, können Sie sich statt mit der Standard-Produktentwicklung auch mit KundInnenprojekten beschäftigen. Hier geht es eher um individuelle Lösungen, die vor Ort implementiert werden.

ANFORDERUNGEN: - eine Hochschulausbildung im Bereich Informatik, Telematik oder ähnlich - idealerweise erste Berufserfahrung im Bereich der objektorientierten Software-Entwicklung mit Java, zumindest aber ein interessantes Praktikum oder eine entsprechende Diplomarbeit - Erfahrung mit der Oracle-DB (aus der Sicht eines Software-Entwicklers) - Deutsch auf Muttersprach-Niveau, gutes Englisch Pluspunkte sammeln Sie, wenn Sie zusätzlich über Kenntnisse in einer weiteren Fremdsprache verfügen und auch schon einmal in C++ entwickelt haben. DIENSTGEBER: epunkt Personalberatung BEWERBUNG: wenn Sie in dieser Position eine Herausforderung sehen, bewerben Sie sich bitte unter: <http://Jobs.ePunkt.net/Jobs/Job.aspx?JobID=7541&ReferrerAMS> Bitte geben Sie bei der Bewerbung die Job-Nummer 7541 an. Kenn-Nr. 4317950

1 SoftwareentwicklerIn Java.

Unser Kunde ist ein international erfolgreiches Unternehmen und gehört zu den Marktführenden im Bereich der Planung und Realisierung von Lager- und Logistiksystemen. Aufgrund des laufenden Unternehmenswachstums suchen wir: DIENSTORT: Großraum Graz Sie arbeiten in einem internationalen Team und sind, nach intensiver Einschulung, für die eigenständige Umsetzung von Anforderungen an unser Produkt, unter Beachtung der hohen Qualitätsstandards verantwortlich. IHR PROFIL: - Technisch fundierte Ausbildung im IT Bereich (FH, Universität) - Mehrjährige Erfahrung in der Softwareentwicklung - Sehr gute Programmierkenntnisse in Java (und C++) - Erfahrung mit Architektur und Design von komplexen datenbankbasierenden Softwaresystemen - Sehr gutes Deutsch und Englisch in Wort und Schrift, weitere Fremdsprachen von Vorteil - Teamfähigkeit und Freude am eigenständigen Arbeiten Bei uns erwartet Sie ein dynamisches Arbeitsumfeld und herausfordernde, abwechslungsreiche Entwicklungsaufgaben. Weiters bieten wir Ihnen viele persönliche Freiheiten



Arbeitsmarktservice
Steiermark

sowie weitreichende Gestaltungsmöglichkeiten. Interessiert an dieser Herausforderung? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen entweder via eMail direkt beim Berater oder über unser ISG-Bewerberportal unter Angabe Ihrer Sperrvermerke und der Kennnummer 25.884. ISG Personalmanagement GmbH, A-8010 Graz, Merangasse 15, Margot Lecker, MA, Tel: +43/ 316/ 337 582 eMail: bewerbung.lecker@isg.com www.isg.eu ISG - Your HR partner serving Austria, Germany, Bulgaria, Croatia, Czech Republic, Hungary, Italy, Netherlands, Poland, Romania, Russia, Serbia, Slovakia, Slovenia, Spain, Switzerland, UAE and Ukraine! Kenn-Nr. 4335963

1 Java Senior Entwickler/in (J2EE/JEE).

Internationale Kunden haben IVM weltweit als ihren strategischen Partner gewählt, daher vergrößern wir unser Team in Süd-Österreich. Sie sind auf der Suche nach einer herausfordernden und abwechslungsreichen Tätigkeit und/oder möchten sich beruflich verändern? Haben Sie Interesse daran, in einem internationalen Umfeld zu arbeiten? Für unsere Entwicklungsabteilung in Graz suchen wir Aufgaben und Verantwortung: Entwicklung eines komplexen, hochverfügbaren, verteilten SW Systems Mithilfe beim Design der SW Architektur Implementierung der wesentlichen Systemteile Wir erwarten: > Mindestens 4 Jahre Erfahrung in der SW Entwicklung mit Java > Fundierte Kenntnisse über J2EE/JEE > Teamfähigkeit > Einsatzfreude Wir entwickeln Potentiale... ..und bieten Ihnen ein interessantes Umfeld in Entwicklungsprojekten. Sie möchten gerne eine herausfordernde Tätigkeit übernehmen, Ihnen sind Ihr eigener Karrierefortschritt, die Sicherheit eines erfolgreichen Unternehmens sowie umfassende Weiterbildungsmöglichkeiten wichtig? Dann freuen wir uns darauf, Sie bald persönlich kennenzulernen. Als Vorbereitung für ein erstes Gespräch übermitteln Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an: IVM

Technical Consultants Wien
Ges.m.b.H. Liebenauer Hauptstraße 2-6
8041 Graz graz@ivm.at Für einen vertraulichen Erstkontakt steht Ihnen Frau Mag. Yvonne Paul unter der Telefonnummer +43 316 / 4682-215 bzw. der E-mail-Adresse paul@ivm.at gerne zur Verfügung. Kenn-Nr. 4332368

3 engagierte IngenieurInnen als ModultesterInnen Matlab/Simulink

Internationale Kunden haben IVM weltweit als ihren strategischen Partner gewählt, daher vergrößern wir unser Team in Süd-Österreich. Sie sind auf der Suche nach einer herausfordernden Tätigkeit und/oder möchten sich beruflich verändern? Haben Sie Interesse daran, in einem internationalen Umfeld zu arbeiten? Aufgrund der positiven Entwicklung unseres Geschäftsbereichs Automotive erweitern wir unser Team in der Steiermark und suchen Nach einer intensiven und umfangreichen Einschulungsphase sind Ihre Aufgaben als kompetente/r Ansprechpartner/in im Projektteam: Simulation und Applikation von Regelsystemen mittels Matlab/Simulink/Stateflow Durchführung von Modul- und Systemtests Softwaredesign, SW-Implementierung Dokumentation Für diese interessante und abwechslungsreiche Tätigkeit verfügen Sie über: > Kenntnisse in Matlab/Simulink/Stateflow > Kenntnisse in TargetLink > Programmierkenntnisse in C > Allgemeine Erfahrung im Bereich der Embedded Softwareentwicklung > Wünschenswert: Erfahrung im Bereich des Softwaretests wie Software-In-the-Loop, Processor-In-the-Loop, Black-Box-/White-Box-Tests Wenn Sie zudem Eigenständigkeit, Belastbarkeit sowie das Interesse an laufender Weiterbildung zu Ihren Stärken zählen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Wir entwickeln Potentiale... ..und bieten Ihnen ein interessantes Umfeld in Entwicklungsprojekten. Sie möchten gerne eine herausfordernde Tätigkeit übernehmen, Ihnen sind Ihr eigener Karrierefortschritt und die Sicherheit eines erfolgreichen Unternehmens wichtig? Dann freuen wir uns darauf, Sie bald persönlich kennenzulernen.

Planen Sie gemeinsam mit uns Ihre Zukunft und senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bitte an: IVM Technical Consultants Wien
Ges.m.b.H. Liebenauer Hauptstraße 2-6
8041 Graz graz@ivm.at Für einen vertraulichen Erstkontakt steht Ihnen Frau Mag. Yvonne Paul unter der Telefonnummer +43 316 / 4682-215 bzw. der E-mail-Adresse paul@ivm.at gerne zur Verfügung. Kenn-Nr. 4332473

1 Ingenieur für die Softwareentwicklung für den Raum München (m./w.)

Wir sind einer der erfolgreichsten Ingenieur- und Technologiedienstleister Deutschlands und bieten Top-Projekte bei allen führenden Unternehmen. Mit über 2.000 Mitarbeitern/-innen an 33 Standorten in ganz Deutschland und 8.000 Mitarbeitern/-innen in 34 Ländern weltweit. Wir suchen Ihre Aufgaben: Sie sind für die Definition von System Integration Tests, basierend auf Requirements (System) Spezifikationen verantwortlich. In diesem Zusammenhang obliegt Ihnen die Entwicklung von automatisierten Testskripten unter Python. Sie führen entsprechende Tests durch und analysieren die Ergebnisse. Weiterhin sind Sie für Dokumentation der Tests und Testergebnisse verantwortlich. Ihr Profil: Für diese Aufgabe bringen Sie ein abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder Luftfahrttechnik mit. Sie konnten bereits erste Erfahrung auf dem Gebiet des Software- oder System Tests bzw. der Software-Entwicklung in einem Luftfahrtunternehmen (gerne auch in Form eines Praktikums o.ä.) sammeln. Weiterhin verfügen Sie über Kenntnisse der Tools C, Matlab/Simulink sowie idealerweise Python und Doors. Sehr gute Englischkenntnisse sowie eine Bereitschaft im Ausland zu arbeiten werden vorausgesetzt. Eigeninitiative, Selbständigkeit sowie Kommunikationsfähigkeit runden Ihr Profil ab. Wir bieten Ihnen eine interessante und abwechslungsreiche Projekte sowie einen verantwortungsvollen Aufgabenbereich im Rahmen eines expansiven,



Arbeitsmarktservice
Steiermark

internationalen Unternehmens. Nutzen Sie Ihre Chance und bewerben Sie sich unter der Kennziffer 103005310 bei: Brunel Austria GmbH, Liebenauer Hauptstraße 2-6, 8041 Graz, graz@brunel.at. Weitere Informationen finden Sie unter www.brunel.at Kenn-Nr. 4359725

2 erfahrene Softwareentwickler (m/w) im Java/PHP Umfeld.

Die BEKO Engineering & Informatik AG ist Österreichs größter Anbieter von Solutions und Services für Kunden in den Branchen Industrie, IKT sowie Finance und Public. Mit 700 Beschäftigten verbindet das Unternehmen österreichweit Hightech-Kompetenz zwischen Konstruktion und Information. Am Standort Graz verstärken wir uns um zum ehestmöglichen Eintritt. Sie übernehmen im Team der Softwareentwicklung Aufgaben in folgenden Bereichen: Mitarbeit an interessanten Projekten im Java/PHP Umfeld Entwicklung neuer Applikationen sowie Weiterentwicklung und Wartung bestehender Anwendungen Mitwirkung an Analyse-, Spezifikations- und Designprozessen Folgende fachliche Voraussetzungen sollten Sie mitbringen: > abgeschlossene technische Ausbildung > mehrjährige Praxis in der objektorientierten Softwareentwicklung > Erfahrung mit Technologien wie Hibernate, Spring, JSF, Struts/JSP... > idealerweise Erfahrung mit jQuery und PHP-Frameworks wie Symfony, Zend o.ä. > Gute Kenntnisse im Datenbank-Design und in SQL Folgende persönliche Skills erwarten wir von Ihnen: > Teamfähigkeit und Flexibilität > Kommunikations- und Ausdrucksstärke > eigenverantwortlicher Arbeitsstil > verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift Wir bieten Ihnen Karrieremöglichkeiten in einem innovativen und dynamischen Umfeld bei Österreichs größtem Technologiedienstleister abwechslungsreiche, interessante und spannende Projekte Mitarbeit in einem motivierten und motivierenden Team ausgezeichnete Fort- und

Weiterbildungsmöglichkeiten in der BEKO Akademie Stabilität und Sicherheit eines seit über 40 Jahren bestehenden Unternehmens Ihre aussagekräftige Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an: BEKO Engineering & Informatik AG Ing. Josef Weidinger Recruiting Triester Straße 367 8055 Graz Tel: +43/316/716 569-0 Fax: +43/316/716 569-22 E-Mail: recruiting.tb@beko.at Kenn-Nr. 4342815

1 Firmware Engineer for Smart Cards required!

NXP Semiconductors provides High Performance Mixed Signal and Standard Product solutions that leverage its leading RF, Analog, Power Management, Interface, Security and Digital Processing expertise. NXP Gratkorn is distinguished by its single-site integration of design, development, product management, marketing and application support activities. We are proud to be rewarded as Great Place to work in Austria in 2004,2005, 2006 , 2008 & 2010 and are rated among the Top 100 Employers of choice in Europe! Your Responsibilities: The software engineer will work on projects in the area of embedded software and firmware development for contact and contactless smart cards and contactless smart card readers. Typical applications range from payment systems to electronic identity cards. The Software Engineer is responsible for Producing unit-tested modules or sub-products Implement the design decisions (e.g. write the source code in the required programming language(s) Write unit test and if applicable also integration test cases Test the implemented modules on a local basis (i.e. unit testing) Optimize the modules Perform integration testing Your Profile: Degree in electrical engineering, electronics or computer science Understand the architectural design Experience in embedded software development. Experience in software test techniques. Programming languages: C, C++, Microcontroller Assembler for 8bit and 32bit CPUs Know-how on code optimization Integrative personality Team player Good communication skills Contacts: Recruitment / Human Resources NXP

Semiconductors Austria GmbH - founded by Philips Mikronweg 1 8101 Gratkorn Email: margit.konrad@nxp.com www.nxp.com Kenn-Nr. 4318515

1 Technical Trainer (m/w)

Salomon Automation, ein Unternehmen der SSI SCHÄFER Gruppe, ist führender Anbieter von Logistiksoftware und Logistiksystemen für den Handel, die Konsumgüterindustrie und das Transportwesen. Aufgrund unserer verstärkten internationalen Ausrichtung suchen wir dynamische und kommunikative Persönlichkeiten! Ihre Aufgaben: >> Sie sind für den Aus- und Aufbau unseres Kurssystems in der Salomon Gruppe hinsichtlich der technischen Schulungen primär für unsere Softwareentwickler verantwortlich. >> In Ihren Aufgabenbereich fallen zudem die Definition von neuen Kursen und Schulungsmethodiken, sowie die Erstellung und Aktualisierung von Kursunterlagen. >> Ein Schwerpunkt liegt auch in der Sicherstellung des Wissenstransfers und in der Ausbildung weiterer Vortragender. Ihr Profil: >> Sie verfügen über eine fundierte technische Ausbildung (FH/TU) und idealerweise Erfahrung als Trainer/in und in der Abwicklung von Projekten. >> Sie besitzen gute Datenbankkenntnisse (Oracle) und Kenntnisse der Programmiersprachen, wie C, C++, Java, C#, .net etc. sowie Kenntnisse der gängigen Softwareentwicklungsmethodiken. >> Freude am Umgang mit Menschen und sehr gute Englischkenntnisse setzen wir voraus. Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche Tätigkeit, eine individuelle Entwicklung in einem anspruchsvollen Aufgabenumfeld, Leistungsorientierung und eine Fach- und Führungskarriere. Sie sind startklar für den Einstieg in ein kontinuierlich wachsendes, international tätiges Unternehmen? Dann senden oder mailen Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an: Salomon Automation GmbH Friesachstraße 15 A-8114 Friesach bei Graz Mag. Günther Proksch, Human Resources Tel: +43 3127 200-261, Fax: +43 3127



Arbeitsmarktservice
Steiermark

200-22 job@salomon.at,
www.salomon.at Kenn-Nr. 4386414

1 Hardwaretechniker/in (DI)

Wir sind einer der erfolgreichsten Ingenieur- und Technologiedienstleister Deutschlands und bieten Top-Projekte bei allen führenden Unternehmen. Mit über 2000 Mitarbeiter/innen an 33 Standorten in ganz Deutschland und 8000 Mitarbeiter/innen in 34 Ländern weltweit. Wir suchen für die Hardware Entwicklung. Ihre Aufgaben: - Sie sind für die Entwicklung von analogen und digitalen Schaltungen verantwortlich. - Sie erstellen Schaltpläne und unterstützen die Layoutabteilung. - Sie führen Messungen zur Absicherung der Ergebnisse durch. - Zudem ist die Inbetriebnahme von Prototypen Bestandteil Ihrer Tätigkeit. - Perspektivisch bieten wir Ihnen die Möglichkeit, nach erfolgreicher Einarbeitung eine Übernahme beim Kunden. Ihr Profil: - Sie haben Ihr Studium der Elektrotechnik /Elektronik oder eine vergleichbare Ausbildung erfolgreich abgeschlossen. - Sie verfügen über mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Hardwareentwicklung. - Sie haben umfangreiche Erfahrungen im EMV gerechten Design sowie in der Schaltungstechnik analog/digital). - Sie verfügen über gute Englischkenntnisse sowie über einen sicheren Umgang mit dem MS-Office-Paket. - Weltweite Reisebereitschaft ist von Vorteil. - Selbstständigkeit sowie Team- und Kommunikationsfähigkeit runden Ihr Profil ab. Wir bieten Ihnen eine interessante und abwechslungsreiche Projekte sowie einen verantwortungsvollen Aufgabenbereich im Rahmen eines expansiven, internationalen Unternehmens. Nutzen Sie Ihre Chance und bewerben Sie sich unter der Kennziffer 198000269 bei: Dienstgeber: Brunel Austria GmbH, Liebenauer Hauptstraße 2-6, 8041 Graz, graz@brunel.at. Weitere Informationen finden Sie unter www.brunel.at Kenn-Nr. 4363779

1 JAVA-SOFTWARE-ARCHITEKTEN/IN (Entwickler/in).

Wir suchen für ein Unternehmen der GRAWE-Gruppe mit Standort Graz

zum sofortigen Eintritt. Ihre Aufgaben: Konzeption und Weiterentwicklung unserer Enterprise-Anwendungen (Architektur) Entwicklung umfangreicher Web-Anwendungen Ihr Profil: Wir bieten eine anspruchsvolle Tätigkeit in einem hochqualifizierten Team, hochwertige Aus- und Weiterbildung, Entwicklungsmöglichkeiten innerhalb des Teams und in einem internationalen Umfeld sowie langfristige Beschäftigungsperspektiven: Abgeschlossene Informatikausbildung (HTL, FH, TU) oder Praxis in der Software-Entwicklung Sehr gute JAVA-Enterprise-, SQL-, XML-Kenntnisse mit Schwerpunkt Web-Entwicklung Gute Englischkenntnisse Zuverlässiges, strukturiertes Arbeiten und gutes analytisches Verständnis Es handelt sich um eine Vollzeitbeschäftigung, wobei die genaue Arbeitszeit nach Absprache erfolgt. Entlohnung nach Vereinbarung. Dienstgeber: Grazer Wechselseitige Versicherung AG, Herrngasse 18-20, A-8011 Graz. Ihre online-Bewerbung verfassen Sie bitte auf www.grawekarriere.at Kenn-Nr. 4359472

1 Softwaregruppenleiter (m/w) - Kundenprojekte

Salomon Automation, ein Unternehmen der SSI SCHÄFER Gruppe, ist führender Anbieter von Logistiksoftware und Logistiksystemen für den Handel, die Konsumgüterindustrie und das Transportwesen. Aufgrund unserer verstärkten internationalen Ausrichtung suchen wir dynamische und kommunikative Persönlichkeiten! Ihre Aufgaben: Als Softwaregruppenleiter sind Sie für die technische Realisierung von Software-Projekten verantwortlich. Sie erstellen das Pflichtenheft und Design und übernehmen die Inbetriebnahmeleitung (Ressourcen- und Terminplanung) vor Ort beim Kunden. Des weiteren sind für die fachliche Führung von Mitarbeitern in den Projekten zuständig. Ihr Profil: >> Sie verfügen über mehrjährige Berufserfahrung, insbesondere Erfahrung in der Projektabwicklung. >> Sie haben eine fundierte technische Ausbildung, besitzen sehr gute

Programmierkenntnisse in C/C++ sowie Datenbanken (Oracle) und sind mit UNIX / LINUX und Windows Betriebssystemen vertraut. >> Sehr gute Englisch-Kenntnisse und eine hohe Reisebereitschaft für unsere internationalen Projekte sowie Teamfähigkeit setzen wir voraus. >> Weitere Fremdsprachen sind von großem Vorteil. Sie sind startklar für den Einstieg in ein kontinuierlich wachsendes, international tätiges Unternehmen und haben Interesse an einer Position mit hervorragenden Entwicklungsmöglichkeiten? Dann senden oder mailen Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an: Salomon Automation GmbH Mag. Günther Proksch Friesachstraße 15 A-8114 Friesach bei Graz Tel: +43 3127 200-399 Fax: +43 3127 200-22 job(at)salomon.at www.salomon.at Kenn-Nr. 4361306

1 Software Engineer C++ (m/w)

Unser Kunde mit Sitz im Bezirk Graz-Umgebung ist der größte europäische Anbieter von Softwaresystemen in seiner Branche. Die innovative Software in Kombination mit hoher Beratungskompetenz machen ihn so erfolgreich. Aufgrund der sehr guten Auftragslage expandiert er und sucht ARBEITSORT: Raum Graz AUFGABENGEBIET: Ausgehend von einem komplexen Standardprodukt und speziellen KundInnenwünschen entwickeln Sie sehr individuelle Lösungen. ProjektleiterInnen und BeraterInnen geben Ihnen Anforderungen vor, im Team erarbeiten Sie die konkrete Umsetzung - vom Design über die Implementierung bis hin zur Abnahme. Diese Entwicklung findet teilweise inhouse, aber zum Großteil vor Ort statt. Ihr tägliches Handwerkszeug ist C und C++, aber auch Java Enterprise. In den Projekten können Sie sowohl selbstständig als auch als Mitglied in einem Projektteam arbeiten. Das kundInnenorientierte Ergebnis steht für Sie im Vordergrund, auch wenn Sie dafür die Extra-Meile gehen müssen. Gegen Ende eines Projektes sind Sie u.U. auch in die Schulung Ihrer KundInnen eingebunden. ANFORDERUNGEN: - Sie haben eine fundierte technische Ausbildung (HTL,



Arbeitsmarktservice
Steiermark

FH oder Universität mit der entsprechenden Ausrichtung) und können Berufserfahrung in der objektorientierten Softwareentwicklung vorweisen. - In C++ fühlen Sie sich sehr sicher, aber auch Java ist Ihnen nicht ganz unbekannt. - Die Anbindung von Datenbanken wie Oracle ist Ihnen geläufig. - Deutsch auf Muttersprachniveau, sehr gutes Englisch, idealerweise eine weitere europäische Fremdsprache sowie eine hohe Reisebereitschaft (knapp 50% im Jahresmittel). Die MitarbeiterInnen sind das Kapital eines Unternehmens - sie stehen bei unserem Kunden ganz klar im Mittelpunkt: viel Freiraum und Verantwortung in den Projekten, eine gute Infrastruktur, ein wirkliches Miteinander und noch vieles mehr zeichnen das Betriebsklima aus.
BESCHÄFTIGUNGSMASS:
Vollzeitbeschäftigung
ENTLOHNUNG: nach Vereinbarung
DIENSTGEBER: epunkt Personalberatung
BEWERBUNG:
wenn Sie in dieser Position eine Herausforderung sehen, bewerben Sie sich bitte unter:
<http://Jobs.ePunkt.net/Jobs/Job.aspx?JobID=8368&ReferrerAMS> Bitte geben Sie bei der Bewerbung die Job-Nummer 8368 an. Kenn-Nr. 4375952

1 Firmware-Entwickler/in (DI)

Die BEKO Engineering & Informatik AG ist Österreichs größter Anbieter von Solutions und Services für Kunden in den Branchen Industrie, IKT sowie Finance und Public. Mit 700 Beschäftigten verbindet das Unternehmen österreichweit Hightech-Kompetenz zwischen Konstruktion und Information. Am Standort Graz verstärken wir uns um zum ehestmöglichen Eintritt. Zu Ihren Aufgaben zählen: Entwicklung von Firmware Design und Entwicklung von Testcases Entwicklung von Applikationssoftware Folgende fachliche Voraussetzungen sollten Sie mitbringen: > FH/TU Elektronik, Elektrotechnik, Telematik oder vergleichbare Ausbildung > mehrjährige Erfahrung in der Software-Entwicklung mit Microcontrollern > gute Programmierkenntnisse auf C, C++ und Assembler > Erfahrung in der Erstellung von Tests mit NUnit

Folgende persönliche Skills erwarten wir von Ihnen: > Teamfähigkeit, Flexibilität und Engagement > Kommunikations- und Ausdrucksstärke > eigenverantwortliche und zielgerichtete Arbeitsweise > verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift Wir bieten Ihnen
Karrieremöglichkeiten in einem innovativen und dynamischen Umfeld bei Österreichs größtem Technologiedienstleister abwechslungsreiche, interessante und spannende Projekte Mitarbeit in einem motivierten und motivierenden Team ausgezeichnete Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten in der BEKO Akademie Stabilität und Sicherheit eines seit über 40 Jahren bestehenden Unternehmens Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte an: BEKO Engineering & Informatik AG Ing. Josef Weidinger Recruiting Triester Straße 367 8055 Graz Tel: +43/316/716 569-0 Fax: +43/316/716 569-22 E-Mail: recruiting.tbg@beko.at Kenn-Nr. 4342810

1 Softwaretechniker/in (Softwareentwickler/in) (Ing)

Wir suchen ab sofort für ein internationales Großunternehmen zum ehestmöglichen Eintritt für den Großraum Graz! Ihr Profil: abgeschlossene höhere Ausbildung im IT-Bereich (HTL, FH, TU) einschlägige und mehrjährige Berufspraxis von Vorteil gute Kenntnisse in Java und/oder Oracle PL/SQL Kenntnisse des Requirements Engineering, Software-Lebenszyklus von Vorteil Erfahrung im Umgang mit JMS, SWT, Hibernate Persistence, JUnit Testing von Vorteil gute Linux, Unix Kenntnisse wünschenswert ausgezeichnete Englischkenntnisse, weitere Fremdsprachen von Vorteil Lösungsorientierte und selbstständige Arbeitsweise Teamfähigkeit (je nach Kerngebiet) hohe internationale Reisebereitschaft Ihre Aufgaben: Änderungen und Neuprogrammierungen der Logistik-Software Weiterentwicklung von SW-Konzepten und Designvorgaben gesamte Software-Systemarchitektur entwickeln Sicherstellen der System-

Feinspezifikationen und -Schnittstellen der Produkt-Baseline Unterstützung von Softwareprojekten Redesign von projektspezifischen Anforderungen Wir bieten: Einstieg in ein internationales Großunternehmen abwechslungsreiche Arbeitsgebiete Interessante Aufgaben gutes Arbeitsklima Wenn Sie sich in dieser Beschreibung wiedergefunden haben und eine Dauerstelle in einem Vollzeit-Angestelltenverhältnis in einem renommierten international tätigen Industriebetrieb suchen, freuen wir uns auf eine rasche Übermittlung Ihrer aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, Verdienstvorstellung und Foto vorzugsweise per e-mail an karriere@jobmade.at Weitere Auskünfte über uns, andere vakante Jobangebote erhalten Sie auf unserer Webseite www.jobmade.at Wir eröffnen Ihnen neue Horizonte! Jobmade Personalservice GmbH, 8020 Graz, Eggenberger Straße 7, Fax: 0316/232 080-90 Kenn-Nr. 4365130

1 Teamleiter (m/w) - Software-Kundenprojekte

Unser Kunde ist ein erfolgreiches Unternehmen im Bereich Logistikgesamtlösungen. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir a eine/n Arbeitsort: Graz-Umgebung Anforderungen: - technisch fundierte Ausbildung (TU, FH) - mehrjährige Berufserfahrung - gute Programmierkenntnisse in Java oder C und C++ - Datenbankkenntnisse (Oracle) - Betriebssystemkenntnisse (UNIX/LINUX/Windows) - Führungserfahrung - sehr gute Englisch-Kenntnisse - weitere Fremdsprachen von Vorteil - Kommunikations- und Teamfähigkeit Aufgaben: In dieser Position sind Sie direkt dem Abteilungsleiter unterstellt und führen sowohl fachlich als auch disziplinar ein Team von Softwareentwicklern und Softwaregruppenleitern. Sie sind zudem für den Aufbau eines Teams für internationale Projekte verantwortlich und tragen die kaufmännische sowie technische Verantwortung für das Team. Senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (wenn möglich per e-Mail) ausschließlich an: Hiebler & Partner - Personal- &



Arbeitsmarktservice
Steiermark

Projektmanagement GmbH z. H. Frau Sabine Lazarus Technologiepark 2, 8510 Stainz Tel: 03463-70010-210 Email: office@hiebler-partner.at Kenn-Nr. 4360350

1 Java/JEE Entwickler (m/w)

Sie möchten maßgeblich mitwirken bei der Weiterentwicklung einer intelligenten Management-Softwarelösung? Und Sie haben Interesse an einer Position mit hervorragenden Karriereöglichkeiten? Dylless Management Systems sucht ab sofort für den Standort Graz. Ihre Aufgaben: Sie sind eigenständig verantwortlich für die Weiterentwicklung unseres Produkts - Planung und Implementierung von neuen Funktionalitäten - Integration der Software in bestehende Unternehmens-IT - Betreuung und Erweiterung bestehender Installationen Unsere Anforderungen: Sie haben eine technisch fundierte Ausbildung/Fachwissen und verfügen über mehrjährige Erfahrung in der Softwareentwicklung - Gute Kenntnisse im Bereich Java/JEE - Erfahrung mit gängigen Java Frameworks (Seam, Spring, Hibernate, etc.) - Erfahrung mit relationalen Datenbanken und SQL - Adobe Flex/AS3 Kenntnisse - Linux Kenntnisse Bitte richten Sie Ihre Bewerbung an: Dylless Management Systems Günter Schwarz Reininghausstrasse 1-7 8020 Graz Tel. 0316/890 390 office@schwarz-exclusiv.at Kenn-Nr. 4348792

1 Web-Programmierer/in

In unserem internationalen Geschäftsumfeld, stellen wir uns täglich neuen Aufgaben und Herausforderungen. Als expandierendes IT Unternehmen benötigen wir weitere engagierte Teamplayer für unser Entwicklerteam. Erfahrung in der Programmierung von Webseiten und Webapplikationen unter Verwendung folgender Technologien bzw. Tools: - ASP.net 1.0 & 2.0, - Microsoft Visual Studio 2003-2010, - C#, - MSSQL, - alternativ auch Java, JSP. Fundierte Kenntnisse in HTML 4 & 5, CSS, AJAX, XML / XSL Einsatz von Javascript und modernen JS-

Bibliotheken wie zB. jQuery, prototype oder scriptaculous Grundlegende Photoshop Kenntnisse sind von Vorteil. Wir bieten ein spannendes Arbeitsumfeld, ein tolles Betriebsklima, flexible Arbeitszeiten und interessante Projekte. Senden Sie Ihre Bewerbung an office@arland.at oder kontaktieren Sie uns per Telefon 0316/919 444 Kenn-Nr. 4382712

1 ambitionierte/n Mitarbeiter/in für das IT Support Center

Wir suchen für ein Unternehmen der GRAWE-Gruppe mit Standort Graz zum ehestmöglichen Eintritt. IHRE AUFGABEN: Verstärkung unserer Hotline (1ST-Level-support) Technische Betreuung unserer PC-Hardware und Druckerausstattung IHR PROFIL: Technische Ausbildung Sehr gute Kenntnisse im Bereich MS Betriebssysteme und MS Anwendungen Kenntnisse im Bereich PC- und Drucker-Hardware Grundkenntnisse im Bereich Netzwerke Ausgeprägte Kundenorientierung und hohe Kommunikationsfähigkeiten Flexible/r Teamplayer/in Englisch-verhandlungsfähig in Wort und Schrift Südosteuropäische Sprachkenntnisse sind von Vorteil Abgeleiteter Präsenz-/Zivildienst bei Herren Es handelt sich um eine Vollzeitbeschäftigung, wobei die genaue Arbeitszeit nach Absprache erfolgt. Entlohnung nach Vereinbarung. Dienstgeber: Grazer Wechselseitige Versicherung AG, Herrengasse 18-20, A-8011 Graz. Ihre online-Bewerbung verfassen Sie bitte auf www.grawekarriere.at Kenn-Nr. 4359478

1 Junior Software Engineer m/w

Für die Weiterentwicklung unserer Web-Plattform für Projekt- und Qualitätsmanagement suchen wir ab sofort: Ihre Qualifikationen: Technische Ausbildung (z.B. HTL, FH) Gute Kenntnisse in OOA/OOP mit PHP Kenntnisse in Flex und Webservices vorteilhaft Erfahrung mit XHTML, XML, CSS, AJAX Gute SQL Kenntnisse (MySQL, Oracle) Praktische Erfahrung mit SVN Berufs- bzw. Projekterfahrung vorteilhaft aber nicht Bedingung Ihre Aufgaben: -

Entwicklung und Inbetriebnahme Web-basierender Lösungen Unser Angebot: + Mitarbeit in einem Team mit Erfahrungsträgern, die ihr Wissen auch gerne weitergeben + flexible Arbeitszeiten + leistungsorientierte Bezahlung Kontakt: Ansprechperson: Hr. Jank Telefon: +43 316 403274-11 Email: jobs@jawa.at JAWA Management Software GmbH Liebenauer Hauptstraße 65, 8041 Graz, Austria, www.jawa.at Kenn-Nr. 4375651

1 Softwareentwickler/in

Wir sind ein IT-Systemintegrator in Graz, der sich seit Jahren auf Security- und Identity & Access Management spezialisiert hat. Wir bieten unseren Kunden Beratung und Implementierung von Gesamtlösungen bis hin zur Wartung. Schwerpunkt unerer aktuellen Projekte liegt auf Lösungen für Krankenhäuser. Für die kontinuierliche, internationale Ausweitung unseres Geschäftes auch in andere Branchen und benachbarte Länder suchen wir: bzw. Softwareentwickler/in und Projektleiter/in für Security- und Identity Management-Lösungen zum sofortigen Eintritt. Ihre Aufgaben: - Entwicklung und Betreuung von Kundenlösungen Ihr Profil: Hochschul/Fachhochschul-Abschluss im Bereich Informatik oder Abschluss an einer HTBLA mit fundierter Praxiserfahrung. Speziell suchen wir MitarbeiterInnen mit mindestens drei Jahre Erfahrung in der Entwicklung oder im administrativen Bereich mit: - Microsoft Active Directory in einer Umgebung mit mehr als 200 Anwendern, Aufbau, Replication, Policies, Automatisierung, ggfl. Softwareverteilung, Scripting, Powershell - Microsoft Exchange Server 2003 oder höher. - Microsoft SQL Server 2003 oder höher; Wünschenswert sind Erfahrung in DB Design und Entwicklung, Microsoft Zertifizierungen, MS IIES sowie WebServer Administration Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift sind Voraussetzung Wir bieten: - Beschäftigung in einem jungen innovativen Team - Einarbeitung in unser Spezialthema wenn nötig - laufende Weiterbildung und



Arbeitsmarktservice
Steiermark

weitreichende
Entwicklungsmöglichkeiten in einem
spannenden Umfeld -
Vollzeitbeschäftigung - Die Bezahlung
ist den Anforderungen entsprechend
Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben,
senden Sie bitte Ihre
Bewerbungsunterlagen an: UseNet
Software GmbH, Parkring 1, 8074
Grambach zu Händen Herrn Pfadler
oder einfach per E-Mail an
pfadler@use-net.at Kenn-Nr. 4334611

1 Java-Softwareentwickler (m/w) für Kundenapplikationen.

Salomon Automation, ein
Unternehmen der SSI SCHÄFER
Gruppe, ist führender Anbieter von
Logistiksoftware und Logistiksystemen
für den Handel, die
Konsumgüterindustrie und das
Transportwesen. Aufgrund unserer
verstärkten internationalen Ausrichtung
suchen wir dynamische und
kommunikative Persönlichkeiten! Ihre
Kernaufgaben: Sie sind primär für die
Kundenapplikationsentwicklung
inklusive Analyse für Logistiksysteme
unserer Softwarelösungen (WAMAS)
verantwortlich. Sie betreuen unsere
Kunden bei der Implementierung und
unterstützen die gesamte
Hochlaufphase. Ihr Profil: >> Sie
verfügen über mehrjährige
Berufserfahrung, haben eine technisch
fundierte Ausbildung, besitzen solide
Programmierkenntnisse in Java sowie
Datenbanken (Oracle) und sind mit
UNIX / LINUX und Windows
Betriebssystemen vertraut. >> Sehr
gute Englisch-Kenntnisse und eine
hohe Reisebereitschaft für unsere
internationalen Projekte sowie
Teamfähigkeit setzen wir voraus. >>
Weitere Fremdsprachen sind von
großem Vorteil. Wir bieten Ihnen eine
abwechslungsreiche Tätigkeit, eine
individuelle Entwicklung in einem
anspruchsvollen Aufgabenumfeld,
Leistungsorientierung und eine Fach-
und Führungskarriere. Sie sind startklar
für den Einstieg in ein kontinuierlich
wachsendes, international tätiges
Unternehmen und haben Interesse an
einer Position mit hervorragenden
Entwicklungsmöglichkeiten? Dann
senden oder mailen Sie Ihre
vollständigen Bewerbungsunterlagen
an: Salomon Automation GmbH Mag.

Günther Proksch Friesachstraße 15 A-
8114 Friesach bei Graz Tel: +43 3127
200-399 Fax: +43 3127 200-22
job(at)salomon.at www.salomon.at
Kenn-Nr. 4361299

1 Java-Softwareentwickler (m/w) - Produktentwicklung.

Salomon Automation, ein
Unternehmen der SSI SCHÄFER
Gruppe, ist führender Anbieter von
Logistiksoftware und Logistiksystemen
für den Handel, die
Konsumgüterindustrie und das
Transportwesen. Aufgrund unserer
verstärkten internationalen Ausrichtung
suchen wir dynamische und
kommunikative Persönlichkeiten! Ihre
Kernaufgaben: Nach einer intensiven
Einschulungsphase sind Sie für die
eigenständige Umsetzung von
Anforderungen an unser Produkt
(WAMAS) unter Beachtung der hohen
Qualitätsstandards verantwortlich. Ihr
Profil: Sie haben eine technisch
fundierte Ausbildung (TU, FH) und
verfügen über mehrjährige Erfahrung
in der Softwareentwicklung. Sie
besitzen sehr gute
Programmierkenntnisse in Java und
sind mit Architektur sowie Design von
komplexen datenbankbasierenden
Softwaresystemen vertraut. Sehr gute
Englisch-Kenntnisse und
Teamfähigkeit setzen wir voraus.
Weitere Fremdsprachen sind von
großem Vorteil. Wir bieten Ihnen eine
abwechslungsreiche Tätigkeit, eine
individuelle Entwicklung in einem
anspruchsvollen Aufgabenumfeld,
Leistungsorientierung und eine Fach-
und Führungskarriere. Sie sind startklar
für den Einstieg in ein kontinuierlich
wachsendes, international tätiges
Unternehmen und haben Interesse an
einer Position mit hervorragenden
Entwicklungsmöglichkeiten? Dann
senden oder mailen Sie Ihre
vollständigen Bewerbungsunterlagen
an: Salomon Automation GmbH Mag.
Günther Proksch Friesachstraße 15 A-
8114 Friesach bei Graz Tel: +43 3127
200-399 Fax: +43 3127 200-22
job(at)salomon.at www.salomon.at
Kenn-Nr. 4361313

1 Softwareentwickler/in

Die hermeskim GmbH ist führender
Experte für die Logistikoptimierung im

Gesundheitswesen. Europaweit
profitieren mehr als 20 Millionen
Patienten von den hermeskim
Systemen. Von den Standorten Graz
und Berlin aus betreuen wir den
mitteleuropäischen Markt. hermeskim
expandiert und verstärkt sein
erfolgreiches Team in Unterpremstätten
bei Graz! Wir suchen: IHRE
AUFGABEN: Mitentwicklung,
Design, Codierung und
Qualitätssicherung der neuen Plattform
hermeskim Victory Betreuung der
bestehenden Plattform Unterstützung
der Hotline Bei Bedarf
Projekteinführung IHR PROFIL:
Berufserfahrung im Informatikbereich
mit Referenzen Fundierte Kenntnisse
in der Windows Programmierung Gute
Kenntnisse in C# oder Java Kenntnisse
in Delphi Erfahrung mit relationalen
Datenbanken - vorzugsweise MS SQL
Server Eigeninitiative,
Einsatzbereitschaft,
Verantwortungsbewusstsein ? Sie sind
ein(e) kommunikative(r) Teamplayer/in
IHRE CHANCE: Als Teil unseres
jungen, hochmotivierten Teams
erwartet Sie ein spannendes,
abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld.
Ihre Arbeitszeiten können Sie flexibel
gestalten. Ergebnisorientierte Leistung
wird honoriert! Unsere Niederlassung
befindet sich in Unterpremstätten/Graz
und ist großzügig bemessen, ebenso
wie Ihre Entlohnung und Ihre
Aufstiegsmöglichkeiten. Ergreifen Sie
die Möglichkeit und senden Sie uns
Ihre aussagekräftigen Unterlagen mit
aktuellem Foto an
karlheinz.schroettner@hermeskim.at.
Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!
Ihre Ansprechperson für diese Position:
Dipl. Ing. Karlheinz Schröttner
Hauptstraße 151 8141
Unterpremstätten www.hermeskim.at
Kenn-Nr. 4376126

1 Softwareentwickler Java oder C/C++ (m/w) - Kundenapplikationen

Unser Kunde ist ein erfolgreiches
Unternehmen im Bereich
Logistikgesamtlösungen. Zur
Verstärkung unseres Teams suchen wir
eine/n Arbeitsort: Graz-Umgebung
Anforderungen: - technisch fundierte
Ausbildung (TU, FH) - mehrjährige
Berufserfahrung in der
Softwareentwicklung. - sehr gute



Arbeitsmarktservice
Steiermark

Programmierkenntnisse in Java oder C und C++ - Datenbankkenntnisse (Oracle) - Betriebssystemkenntnisse (UNIX/LINUX/Windows) - sehr gute Englisch-Kenntnisse - weitere Fremdsprachen von Vorteil - Teamfähigkeit - Reisebereitschaft
Aufgaben: In enger Zusammenarbeit mit den technischen Projektverantwortlichen sind Sie für die Designerstellung, Realisierung, Testdurchführung für die Logistiksysteme und Inbetriebnahme von kundenspezifischen Softwarelösungen vor Ort beim Kunden zuständig. Senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (wenn möglich per e-Mail) ausschließlich an: Hiebler & Partner - Personal- & Projektmanagement GmbH z. H. Frau Sabine Lazarus Technologiepark 2, 8510 Stainz Tel: 03463-70010-210 Email: office@hiebler-partner.at Kenn-Nr. 4360889

1 Softwareentwickler Java oder C/C++ (m/w) - Produktentwicklung

Unser Kunde ist ein erfolgreiches Unternehmen im Bereich Logistikgesamtlösungen. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n Anforderungen: - technisch fundierte Ausbildung (TU, FH) - mehrjährige Berufserfahrung in der Softwareentwicklung. - sehr gute Programmierkenntnisse in Java oder C und C++ - Erfahrung mit der Architektur sowie Design von komplexen datenbankbasierenden Softwaresystemen. - Datenbankkenntnisse (Oracle) - Betriebssystemkenntnisse (UNIX/LINUX/Windows) - sehr gute Englisch-Kenntnisse - weitere Fremdsprachen von Vorteil - Teamfähigkeit
Aufgaben: Nach einer intensiven Einschulungsphase sind Sie für die eigenständige Umsetzung von Anforderungen an das hausinterne Produkt unter Beachtung der hohen Qualitätsstandards verantwortlich. Senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (wenn möglich per e-Mail) ausschließlich an: Hiebler & Partner - Personal- & Projektmanagement GmbH z. H. Frau Sabine Lazarus Technologiepark 2, 8510 Stainz Tel: 03463-70010-210 Email:

office@hiebler-partner.at Kenn-Nr. 4360978

1 Hardwareentwickler/in

Die BEKO Engineering & Informatik AG ist Österreichs größter Anbieter von Solutions und Services für Kunden in den Branchen Industrie, sowie Finance und Public. Mit mehr als 700 Beschäftigten verbindet das Unternehmen österreichweit Hightech-Kompetenz zwischen Konstruktion und Information. Am Standort Graz verstärken wir uns um einen zum ehestmöglichen Eintritt. Definition und Entwicklung von elektronischen Steuerungssystemen zur Steuerung und Regelung von Automationsprodukten Entwicklung von Hardware-Konzepten Testen von neuen Systemkomponenten Entwicklung von Schaltplänen Koordination mit internen und externen Partnern Inbetriebnahme Dokumentationserstellung Folgende fachliche Voraussetzungen sollten Sie mitbringen: > abgeschlossene HTL-/FH-/TU für Elektronik, Elektrotechnik, Mechatronik bzw. vglb. Ausbildung > Kenntnisse Industrienetze (CAN, Ethernet, WLAN, Profibus) > gute Englischkenntnisse Folgende persönliche Skills erwarten wir von Ihnen: Wenn Sie Teamfähigkeit, Flexibilität und selbstständiges Arbeiten zu Ihren Stärken zählen, sowie über gutes systemisches Denken verfügen und belastbar sind, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Wir bieten Ihnen
Karrieremöglichkeiten in einem innovativen und dynamischen Umfeld abwechslungsreiche, interessante und spannende Projekte Mitarbeit in einem motivierten und motivierenden Team ausgezeichnete Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten in der BEKO Akademie Stabilität und Sicherheit eines seit über 40 Jahren bestehenden Unternehmens BEKO Engineering & Informatik AG Ing. Josef Weidinger Recruiting Triester Straße 367 8055 Graz Tel: +43/316/716 569-0 Fax: +43/316/716 569-22 E-Mail: recruiting.tbg@beko.at Kenn-Nr. 4342782

1 Vertriebsingenieur (m/w) Anlagenbau und Apparatebau.

Unser Kunde ist ein stabiles Unternehmen im Bereich Apparatebau / Anlagenbau weltweit. Durch die inovativen Lösungen und die ständige Weiterentwicklung mit dem F&E Team hat sich die Firma einen weit über die Grenzen Österreichs hinaus bekannten Namen gemacht. Zur Erweiterung des Teams suchen wir DIENSTORT: Graz
IHRE AUFGABEN: - Aktive KundInnenbetreuung im Bereich Anlagenbau und Apparatebau - Auslegung, Berechnung, Kalkulation und Projektierung von KundInnenprojekten - Erstellung von R&I Schemata, Prozessbeschreibungen und Aufstellungszeichnungen - Ausarbeitung und Verfolgung technischer und kaufmännischer Angebote für Komplettanlagen - Ausarbeitung von Modernisierungs-, Erweiterungs-, Reparatur- und Serviceangeboten - Koordination und geordnete Übergabe der Projekte an die Projektleitung
IHR PROFIL: - Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH, TU Maschinenbau, Verfahrenstechnik) - Mehrjährige Vertriebserfahrung im Apparate- / Anlagenbau - Sehr gute Kenntnisse Thermodynamik, Wärmeübertragung und chemische Prozesstechnik - Gute Kenntnisse mit einem 2D Konstruktionsprogramm (AutoCAD von Vorteil) - Verhandlungssichere Englischkenntnisse, weitere Sprachen von Vorteil - Hohe Einsatzbereitschaft, kundenorientiert und kommunikativ - Eigenverantwortlich, belastungsfähig und stressresistent - Analytisches Denken und zielorientiertes Handeln - Hohe Reisebereitschaft
UNSER ANGEBOT: - Interessante Herausforderung in einem international tätigen Unternehmen - Leistungsorientiertes Gehalt Interessiert an dieser Herausforderung? Dann bewerben Sie sich bitte unter Angabe Ihrer Sperrvermerke bei unserem Berater via e-mail unter Angabe der Kennnummer 23.732. ISG Personalmanagement GmbH, A-8010 Graz, Merangasse 15, z. H. Herrn Christian Heinz, Tel: 0664/128 49 28, eMail: bewerbung.heinz@isg.eu www.isg.eu ISG - Your HR partner serving Austria, Germany, Bulgaria, Croatia, Czech Republic, Hungary, Italy, Netherlands, Poland, Romania,



Arbeitsmarktservice
Steiermark

Russia, Serbia, Slovakia, Slovenia,
Spain, Switzerland, UAE and Ukraine!
Kenn-Nr. 4327744

3 engagierte

Internationale Kunden haben IVM weltweit als ihren strategischen Partner gewählt, daher vergrößern wir unser Team in Süd-Österreich. Sie sind ein erfahrener Konstrukteur mit Interesse für neue Aufgaben? Sie haben gerade Ihre Ausbildung absolviert und suchen nach dem passenden Einstieg ins Berufsleben? Zur Verstärkung unseres Teams in der Steiermark suchen wir motivierte und zuverlässige Techniker/innen oder Absolventen/Absolventinnen für die Konstruktion, im Bereich der Automobilindustrie bzw. des Maschinenbaus. Durch Ihre Auffassungsgabe bei der Einarbeitung in die jeweiligen Systeme sind Sie in der Lage, Prozessverantwortung von der Konstruktion bis zur Prüfung zu übernehmen. Ihre Aufgaben umfassen weiters: Erstellung von Entwurfszeichnungen (Prototyp, Serienunterlagen), Konstruktionszeichnungen, Berechnungen, Beschreibungen Erstellung von Stücklisten und Materialstämmen Erweiterung des fachlichen Know-Hows Unsere Anforderungen: > Absolvent einer HTL, technischen Universität oder Fachhochschule (Telematik, Maschinenbau, Fahrzeugbau, o.ä.) > Berufserfahrung im Bereich der Konstruktion wünschenswert > Kenntnisse im Bereich CAD mit Pro E, CATIA, Solid Works o.ä. > Englischkenntnisse, Teamplayer Wir entwickeln Potentiale... ..und bieten Ihnen ein interessantes Umfeld in Entwicklungsprojekten. Nutzen Sie unser intensives Coaching und unser umfassendes, internes Ausbildungsprogramm zur Entwicklung Ihrer persönlichen Karriere. Planen Sie gemeinsam mit uns Ihren nächsten Karriereschritt und senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bitte an: IVM Technical Consultants Wien Ges.m.b.H. Liebenauer Hauptstraße 2-6 8041 Graz graz@ivm.at Für einen vertraulichen Erstkontakt steht Ihnen Frau Mag. Yvonne Paul unter der Telefonnummer

+43 316 / 4682-215 bzw. der E-mail-Adresse paul@ivm.at gerne zur Verfügung. Kenn-Nr. 4332436

1 Vertriebs techniker/in (Ing) im Innendienst

25 Jahre Erfahrung in allen Bereichen des HR-Managements machen die Trenkwalder Personaldienste GmbH zu einem der führenden, international tätigen Personalspezialisten. Für eine Fixanstellung bei unserem Kunden, ein Industrieunternehmen SÜDLICH von GRAZ, suchen wir für den Bereich Automatisierungstechnik Ihre Aufgaben: Erstellung und Kalkulation von Angeboten Antriebsdimensionierung und Komponentenauswahl Technische Beratung Ansprechpartner für technische u. kaufmännische Belange der Kunden im Innendienst Unterstützung und Zusammenarbeit mit dem Außendienst Kaufmännisches Projektmanagement für umfangreiche Kundenprojekte Ihr Anforderungsprofil: Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH, TU) im Bereich Automatisierungstechnik Versierter Umgang mit ERP-Systemen sowie mit MS - Programmen(SAP/R3, MS-Office) Erfahrung in der Konstruktion und Inbetriebnahme von Maschinen und/oder Anlagen von Vorteil Erfahrung in der Projektkalkulation Ausgeprägte Teamorientierung Unser Angebot: Mitarbeit in einem erfolgreichen Unternehmen Angenehmes Arbeitsklima Abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld Wenn Sie sich angesprochen fühlen, dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen. Dienstgeber/Bewerbungen: Trenkwalder Personaldienste GmbH Jobagentin Mag. Tamara Essler, 8042 Graz, St. Peter Gürtel 10a Tel. 050 707-34 12 Email: t.essler@trenkwalder.com Kenn-Nr. 4349416

1 Entwickler/in Steuerungstechnik

25 Jahre Erfahrung in allen Bereichen des HR-Managements machen die Trenkwalder Personaldienste GmbH zu einem der führenden, international tätigen Personalspezialisten. Für eine Fixanstellung bei unserem Kunden in Graz suchen wir Ihre Aufgaben:

Intensive Mitarbeit im Entwicklungsteam Einbringung eigener Ideen und Weiterentwicklung dieser bis zum Serienprodukt Auslegung von elektronischen Schaltkreisen Entwicklung und Programmierung von Mikro-Controller-Steuerungen Programmierung von Test- und Parametrierapplikationen mittels Windows und Linux Ihr Anforderungsprofil: Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH, TU) in den Bereichen Automatisierungstechnik, Elektrotechnik, Mechatronik Mehrjährige Erfahrung in der Auslegung von Microcontrollerschaltungen Programmierkenntnisse in C++, Erfahrung in der Programmierung von PIC Microcontrollern sowie Grundkenntnisse in Linux und Java Gute Englischkenntnisse Teamfähigkeit und zielorientierte Arbeitsweise Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen. Trenkwalder Personaldienste GmbH Jobagentin Mag. Tamara Essler, 8042 Graz, St. Peter Gürtel 10a Tel. 050 707-34 12 Email: t.essler@trenkwalder.com Kenn-Nr. 4361256

1 Laborant/in.

Wir sind ein innovatives Unternehmen auf dem Gebiet der Oberflächentechnik und bieten unseren Kunden Veredelungsdienstleistungen höchster Qualität. Wir suchen ab sofort Sie sind Student/in der (technischen) Chemie (ab dem 3. Semester) und suchen eine Arbeit, die sich mit dem Studium gut verbinden lässt. Ihr Tätigkeitsgebiet umfasst tägliche Analysen der Prozessbäder, Laborauswertungen und Mitarbeit im Qualitäts-wesen. Sie können sich die Arbeitszeit nach dem Probemonat in Abstimmung mit der Produktion frei einteilen (Montag bis Freitag > täglicher Zeitaufwand ca. 2-3 Stunden). Zuverlässiges, genaues Arbeiten und Interesse an galvano-technischen Prozessen setzen wir voraus. Wir bieten Ihnen neben der Arbeit in einem engagierten Team eine vielseitige und verantwortungsvolle Tätigkeit. Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen z. Hdn. Frau Dr. Stoimaier, e-Mail:

susanne.stoimaier@heuberger.at
Heuberger eloxal Lagergasse 135 A-
8020 Graz Kenn-Nr. 4374768

Verwaltung und Büro

4 Referent/innen - nebenberuflich.

Der führende steirische Bildungsanbieter sucht für den Bereich **STEUERLEHRE** (deutsches Recht). Sie verfügen über ein >> abgeschlossenes Universitätsstudium der Rechtswissenschaften und haben >> Erfahrung im Unterrichten sowie für die Bereiche **WIRTSCHAFTSSTATISTIK**, Grundlagen der Wirtschaftsinformatik, Kosten und Leistungsrechnung, Buchführung und Jahresabschluss, Grundlagen der BWL, Material- und Produktionswirtschaft, Volkswirtschaftstheorie sowie Unternehmensführung. Sie verfügen über ein >> abgeschlossenes Universitätsstudium der Betriebswirtschaften und haben >> Erfahrung im Unterrichten. **ARBEITSZEIT:** Teilzeitbeschäftigung **ENTLOHNUNG:** nach Vereinbarung **BEWERBUNG:** Ihre aussagekräftige schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte entweder per Post an: bfi Steiermark z. H. Frau Mag. Dagmar Ortmayr Mariengasse 24 8020 Graz oder per e-mail an: bewerbung@bfi-stmk.at Kenn-Nr. 4350687

1 Steuerberater/in - mit Führungspotenzial

Eine renommierte Grazer Wirtschaftsprüfungs- und Steuerberatungskanzlei mit einem breiten Dienstleistungsspektrum und interessanter Klientenstruktur ist unser Auftraggeber. Langfristige Lösungen und eine fundierte Vertrauensbasis stehen über kurzfristigen Erfolgen. Wir suchen zur Verstärkung des Teams in Graz - eine engagierte, umsetzungsstarke und eigeninitiative Persönlichkeit. In dieser verantwortungsvollen Position übernehmen Sie eigenständig die Beratung und Betreuung ausgewählter mittelständischer Unternehmen. Das Aufgabengebiet reicht von den laufenden operativen Tätigkeiten einer Steuerberatung bis hin zur Lösung

steuerrechtlicher Spezialfragen, Beratung in Zusammenhang mit Umstrukturierungen und Unternehmensbewertungen, Betriebsübergaben, Erstellung von Business Plänen und Gutachten etc. Die interne Weiterbildung der Mitarbeiter/innen ist ebenso ein Teil Ihrer Aufgaben. Sie finden erstklassige Voraussetzungen vor, Ihre Karriere weiter zu entwickeln und können insbesondere durch Ihre exzellente fachliche Erfahrung und Ihre menschlichen Qualitäten mittelfristig Ihre Schlüsselposition in der Kanzlei ausbauen. Ihre fachlichen und persönlichen Voraussetzungen: + Abgeschlossenes Universitäts- oder FH-Studium (Wirtschaftswissenschaften, Rechtswissenschaften mit kaufmännischen Kenntnissen) + Steuerberaterprüfung bzw. Berufserfahrung als Berufsanwärter mit dem Ziel, die Steuerberaterprüfung in absehbarer Zeit abzulegen + Ausgezeichnete EDV-Kenntnisse sind Voraussetzung + Ausgeprägtes Zahlenverständnis, analytisches Denkvermögen, strukturierte Vorgehensweise, Ehrgeiz, selbständiges Arbeiten, Kommunikationsstärke, Teamgeist und gutes Auftreten Unser Auftraggeber bietet seinen initiativen, selbständigen Mitarbeiter/innen hochinteressante Karriere- und Entwicklungsmöglichkeiten, leistungsgerechte Entlohnung, ein wirklich ausgezeichnetes Betriebsklima und laufende Aus- und Weiterbildung. Anerkennung und gegenseitige Wertschätzung fördern die langjährige Betriebszugehörigkeit der Mitarbeiter/innen. Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre Kontaktaufnahme: top-jobs-europe Consulting OG Mag. Evelyn Poms Messendorfergrund 30, A-8042 Graz contact@top-jobs-europe.at Tel: +43 (0) 664 4254732 Kenn-Nr. 4143736

1 Assistent/in der Geschäftsleitung

Das internationale Franchise-Netzwerk BEI-TRAINING ist spezialisiert auf die Vermittlung von Fähigkeiten und Fertigkeiten, die sogenannten people skills. Es bietet Weiterbildung zu den

Themen Management, Verkauf, Service und Persönlichkeitsentwicklung an. BEI-TRAINING unterstützt Kundenunternehmen langfristig bei der Personalentwicklung und ermöglicht so messbare und nachhaltige Ergebnisse. Das praxisgeprüfte Konzept ist speziell angepasst an die Bedürfnisse der Zielgruppe: kleine und mittelständische Unternehmen, Franchisesysteme und Netzwerke. Für unser Trainingscenter in Graz suchen wir zum ehest möglichen Eintritt **AUFGABENGEBIET:** >> Vertriebsassistent >> Auftragsbearbeitung >> Büroorganisation >> Buchhaltungsvorbereitung für den Steuerberater >> Empfang und Betreuung unserer KundInnen (UnternehmerInnen, Führungskräfte) >> Kommunikation mit der Franchisezentrale in Nürnberg >> telefonische Beratung bei KundInnenanfragen Wir wenden uns an engagierte, motivierte Bewerber/innen mit folgendem **ANFORDERUNGSPROFIL:** >> abgeschlossene kaufmännische Ausbildung (zumindest auf Maturaniveau) >> mehrjährige Berufserfahrung im gehobenen Sekretariats- bzw. Assistenzbereich >> gute Englischkenntnisse >> sehr gute EDV-Anwenderkenntnisse (MS-Office, Internet) >> Organisationstalent >> Freude am selbständigen Arbeiten >> gepflegtes Erscheinungsbild und gute Umgangsformen **ARBEITSZEIT:** Teilzeitbeschäftigung im Ausmaß von (vorerst) 20 Wochenstunden (von Montag bis Freitag von 08.00 Uhr bis 12.00 Uhr; eine spätere Aufstockung der Wochenstunden kann in Aussicht gestellt werden) **DIENTSTGEBER:** IFEM e. U., Reininghausstraße 13, 8020 Graz Wenn Sie sich >> einen unbefristeten, attraktiven Arbeitsplatz in einem dynamischen Team, >> ein weites Aufgabenspektrum und selbständiges Arbeiten sowie >> die Möglichkeit zur persönlichen Weiterentwicklung wünschen, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung einschließlich Ihrer Gehaltsvorstellung bitte NUR per E-Mail an: walter.baumgartner@bei-training.at ENDE DER



Arbeitsmarktservice
Steiermark

BEWERBUNGSFRIST: 10. September 2010 Nähere Informationen über das Unternehmen finden Sie im Internet unter www.bei-training.at Kenn-Nr. 4372101

1 Assistent/in der Geschäftsführung!

Wir suchen zum ehestmöglichen Eintritt für ein internationales Großunternehmen im Raum Graz Profil: abgeschlossenes Studium (BWL, Jus, Dolmetsch) mind. 5 Jahre einschlägige Berufspraxis Phontypiekennntnisse von Vorteil ausgezeichnete Englischkenntnisse, weitere Fremdsprachen (Russisch) von Vorteil Flexibilität Verantwortung Reisebereitschaft Aufgaben: klassische administrative Tätigkeiten als AssistentIn der GF Messebegleitung Wir bieten: Einstieg in ein renommiertes, internationales Großunternehmen abwechslungsreiche Aufgabengebiete Weiterbildungsmöglichkeiten Wenn Sie sich in dieser Beschreibung wiedergefunden haben und eine Dauerstelle in einem Vollzeit-Angestelltenverhältnis in einem renommierten international tätigen Industriebetrieb suchen, freuen wir uns auf eine rasche Übermittlung Ihrer aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, Verdienstvorstellung und Foto vorzugsweise per e-mail an gertraud.pallier-rosenberger@jobmade.at Weitere Auskünfte über uns, andere vakante Jobangebote erhalten Sie auf unserer Webseite www.jobmade.at Wir eröffnen Ihnen neue Horizonte! Jobmade Personalservice GmbH, 8020 Graz, Eggenberger Straße 7, Fax: 0316 232 080 ? 90 Kenn-Nr. 4385281

1 Assistent/in der Geschäftsleitung

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum ehest möglichen Eintritt. Als Assistent/in arbeiten Sie direkt mit der Geschäftsführung zusammen, sind für unsere Key-Account-Kunden zuständig und halten Kontakt zu den jeweiligen Entscheidungsträgern. Sie sind wichtiges Bindeglied zwischen unseren Mitarbeitern und der Geschäftsleitung und arbeiten direkt mit den Geschäftsführern zusammen, welche Sie in allen wichtigen Belangen

unterstützen. Bei auftretenden Schwierigkeiten erarbeiten Sie gemeinsam mit der Geschäftsleitung eine Lösung des Problems. Sie sorgen für einen reibungslosen Informationsfluss zwischen Geschäftsführung, den Tenne Filialen und Büros. Auch für die Organisationsentwicklung mit den Tenne Büros in Graz und Mürzhofen zeichnen Sie sich verantwortlich. Sie begleiten und unterstützen die Geschäftsführung. Zu Ihren Aufgaben gehören darüber hinaus alle verkaufsrelevanten Aspekte wie perfekte Warenpräsentation, Schauraumoptik und -ausstattung. Sie beteiligen sich somit aktiv an der Gestaltung unserer Ausstellungsflächen und setzen unsere Produkte optimal in Szene. Weiters stehen Sie den einzelnen MitarbeiterInnen im Verkauf und in anderen Belangen unterstützend zur Seite. Zu Ihrem Zuständigkeitsbereich gehört weiters die Bearbeitung von Reklamationen. Freude und Interesse an der Tätigkeit und ein kundenorientiertes Verhalten setzen wir ebenso voraus wie eine professionelle Einstellung zur Arbeit. Wir erwarten von Ihnen überdurchschnittliches Interesse an der Arbeit und an den Produkten sowie Freude an Design, Gestaltung und Planung von Bädern. Kenntnisse im Sanitärbereich oder Verkaufserfahrung sind natürlich von Vorteil. Wir begrüßen die Einbringung eigener Ideen. Bei unseren MitarbeiterInnen schätzen wir gutes Auftreten, Loyalität, Genauigkeit und Flexibilität ebenso wie Freundlichkeit und Teamfähigkeit. Diese Stelle richtet sich an Personen mit akademisch-wirtschaftlichem Hochschulabschluss (überdurchschnittlicher Notenschnitt), welche mittelfristig eine Führungsposition mit hoher Eigenverantwortung und großem persönlichem Engagement anstreben. Eine gute Voraussetzung für Ihre Position als AssistentIn der Geschäftsleitung wären Kenntnisse im Bereich Mitarbeiterführung und Team-Building. Wir bieten Ihnen eine leistungsorientierte Entlohnung mit Fixum und Prämien sowie ein Mobiltelefon mit Privatnutzung. Sie verkaufen Top-Produkte und neuestes

Design und sind Mitglied in einem jungen, freundlichen und dynamischen Team, das Ihnen sehr gute Entwicklungsmöglichkeiten bietet. Die Schauräume in der Steiermark und Wien, welche Ihr Arbeitsplatz sein werden, zählen zu den schönsten und modernsten Schauräumen für Sanitär und Fliesen in ganz Europa. Dienstgeber: Tenne Bad & Fliesen Herrgottwiesgasse 149 8055 Graz www.tenne.at **BEWERBUNG:** Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen (Bewerbungsschreiben, Lebenslauf, Foto und Telefonnummer) unter Angabe folgender Auftragsnummer: 43 86 781, richten Sie bitte an Arbeitsmarktservice Graz Abteilung Service für Unternehmen Keplerstraße 109 8020 Graz zu Handen Frau Elisabeth Pascottini oder per E-Mail an: elisabeth.pascottini@ams.at Kenn-Nr. 4386781

1 ProjektassistentIn

Der ACstyria ist das Herzstück eines Netzwerkes der Automobil- und Automobilzulieferindustrie, das mit der Steiermark als hochkompetentes Zentrum große regionale und internationale Bedeutung hat. Seit seiner Gründung 1995 erfüllt der Autocluster die Aufgabe, Wirtschaft, Industrie, Forschung und öffentliche Einrichtungen planvoll zu verknüpfen, Stärkefelder und Synergien aufzuspüren und zu fördern. Der Autocluster widmet sich mit seinen derzeit 190 Partnern der Steigerung der Innovationskraft sowie der in internationalen Wettbewerbsfähigkeit. Für die Verstärkung unseres Teams suchen wir IHR PROFIL: > Erfolgreich abgeschlossene kaufmännische Ausbildung (z.B. HAS/HAK) > Mehrere Jahre Büroerfahrung - idealerweise im Marketing > Ausgeprägte Kommunikations- und Netzwerkfähigkeit, Dienstleistungsorientierung > Sehr gute MS-Office-Kenntnisse > Fehlerfreies Deutsch und gute Englischkenntnisse > Ausgeprägte Kreativität und Ideenreichtum > Organisierte und selbständige Arbeitsweise > Zuverlässigkeit und Eigeninitiative **IHRE AUFGABEN:** > Erstellung von Texten, Einladungen, Newsletter,



Arbeitsmarktservice
Steiermark

Werbematerialien etc. > Pflege und Weiterentwicklung des Internetauftritts und der Partner-Datenbank > Zusammenarbeit mit Marketing- und PR-Agenturen > Unterstützung der Projektleiter bei der Durchführung von Messen und sonstigen Veranstaltungen > Erstellen von Mailings > Betreuung der Web-Marketingkanäle (z.B. Xing) > Allgemeine Aufgaben, wie Terminplanung und -koordination, Telefonate intern und extern, Organisation und übersichtliche Ablage des Schriftguts, Email-Beantwortung > Erstellung von Präsentationen > Kontaktpflege zu Partnerbetrieben
ARBEITSZEIT: 25 Wochenstunden nach Vereinbarung
IHRE CHANCE: Wir suchen eine aktive, kommunikative Persönlichkeit mit mehreren Jahren Berufserfahrung - sehr gerne auch WiedereinsteigerInnen. Als Teamplayer mit hoher Eigenmotivation und ausgeprägter Kreativität sind, Sie uns als MitarbeiterIn herzlich willkommen.
BEWERBUNG: Wenn Sie an einem vielfältigen Aufgabengebiet interessiert sind, dann richten Sie bitte Ihre schriftliche Bewerbung bis 6.9.2010 an folgende Adresse: ACStyria Autocluster GmbH Mag. Maria Machhammer Parkring 1 8074 Grambach/Graz maria.machhammer@acstyria.com Kenn-Nr. 4372058

1 Controller/in (Teilzeit / ca. 20 Wochenstunden)

PAYER Group - wir sehen uns als TRUSTED OUTSOURCING PARTNER für die Entwicklung und Produktion von Systemlösungen speziell Endverbraucherprodukten und agieren international in den Geschäftsbereichen Personal Care, Industrial Solutions und Health Care Solutions. Zur Stärkung unseres Teams in St. Bartholomä bei Graz, suchen wir ab sofort Aufgaben: Mitarbeit bei der Erstellung von Reports Analyse von Berichten Bearbeitung von Ad-hoc Anfragen Mithilfe bei der Planung (Forecasts und Budget) Aufbereitung von Präsentationsunterlagen Mithilfe bei der Weiterentwicklung und Modifikation des Berichtswesens inkl. SAP Anforderungsprofil:
Abgeschlossenes Studium der Betriebs- oder Wirtschaftswissenschaften Erste

Berufserfahrung im Controlling Erfahrung im Bereich der Kostenrechnung und der Deckungsbeitragsrechnung Versierte Kenntnisse im Umgang mit SAP R/3 speziell COPA von Vorteil Sehr gute EDV-Anwender Kenntnisse (MS Office speziell Excel) Ausgezeichnete Englischkenntnisse Genaue und selbständige Arbeitsweise Hohe Einsatzbereitschaft Flexibilität und Teamfähigkeit Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung! Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen inkl. Lebenslauf und Lichtbild an: PAYER International Technologies GmbH zH Personalabteilung 8151 St. Bartholomä Reiterweg 6 bewerbung@payergroup.com www.payergroup.com Kenn-Nr. 4324264

1 Projektabwickler/in

Für unseren Kunden, ein Unternehmen in der Automobilbranche in LANNACH, suchen wir Ihre Aufgaben: - Projektierung von Öl-, Gas- und Infrastrukturanlagen - Erstellung von Spezifikationen, Evaluierung von Angeboten - Technische Beratung der Einkaufsabteilung bei Auftragsvergaben - Überwachung von Bautätigkeiten inkl. Abnahme und Inbetriebnahme von Anlagen - Projektcontrolling, Budgetierung und Behördenkontakte Ihr Anforderungsprofil: - Abgeschlossene Ausbildung (HTL, FH/Uni für MB oder Verfahrenstechnik) - Mehrjährige Berufserfahrung im Engineering von Anlagen und Maschinen sowie Bauüberwachung - Erfahrung im Projektmanagement - Gute MS-Office und Englischkenntnisse - Verantwortungsbewusstsein, Kommunikations- und Argumentationsstärke, Teamfähigkeit - Bei ausländischen Bewerber/innen benötigen wir gültige Arbeitspapiere! Es erwarten Sie vielseitige, interessante und anspruchsvolle Aufgaben mit hoher Eigenverantwortung. Haben wir Ihr Interesse für diese spannende Position in einem professionellen Umfeld geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung: Trenkwalder Personaldienste GmbH

Jobagentin Mag. Tamara Essler 8042 Graz, St. Peter Gürtel 10a Tel. 050 707-34 12 Email: t.essler@trenkwalder.com Kenn-Nr. 4386857

1 Leiter/in Qualitätsmanagement

Unser renommierter Kunde der chemischen Industrie sucht, für den Standort im Süden von Graz, IHR Expertenwissen, KnowHow und Engagement. Wir suchen für dieses Unternehmen Kennziffer GOM553392/1-A Ihre Aufgaben: Qualitätssicherung von Rohstoffen, Zwischenprodukten und Fertigwaren Koordination der Prüfmittelüberwachung Mitarbeit hinsichtlich Einhaltung der regulatorischen und gesetzlichen Auflagen im Qualitätskontrollbereich Erfassung, Dokumentation und Interpretation von Prozess- und Prüfdaten Prüfung und Freigabe von Spezifikationen und Prüfungsvorschriften Reklamationsmanagement Eigenverantwortliche Durchführung von QM Projekten Mitarbeit bei externen und internen Audits Kontinuierliche Verbesserung der Produktqualität sowie des Qualitätsmanagements Implementierung neuer Technologien im Laborbereich Organisation und Durchführung von Ift. internen Schulungen Mitarbeiterführung Ihr Profil: Abgeschlossene Ausbildung als Chemiker/in oder Chemieingenieur/in Kenntnisse in der Qualitätssicherung- und kontrolle von Vorteil Gute analytische Vorgehensweise und Problemlösungskompetenz Führungserfahrung Belastbarkeit, Durchsetzungsvermögen und prozessorientiertes Denken Sehr gute Englischkenntnisse Flexibilität, Qualitätsbewusstsein, Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit proaktive, kommunikative Persönlichkeit Wir wenden uns an eine gefestigte umsetzungsstarke Persönlichkeit, die neben einer interessanten und abwechslungsreichen Aufgabe ein attraktives Gesamtpaket erwartet. Seit vielen Jahren zählt die DIS AG zum Kreis der führenden Personaldienstleister. Wir sind mit einer hohen Verantwortung



Arbeitsmarktservice
Steiermark

Chancengeber für viele Mitarbeiter und Mitgestalter für die Arbeit der Zukunft. Womit können wir Sie noch überzeugen? Wenn Sie sich von dieser interessanten Aufgaben angesprochen fühlen, freuen wir uns bereits jetzt Sie persönlich kennenzulernen. Nutzen Sie bitte den Direkt bewerben-Button um sich auf unserer Datenbank zu registrieren. DIS AG Office & Management Karin Wagner, MBA Liebenauer Hauptstraße 2-6 8041 Graz Telefon +43 (0)316 4682 476 k-wagner@dis-ag.com www.dis-ag.at Kenn-Nr. 4384571

1 Sales-Manager/in EUROPA

Seit vielen Jahren zählt die DIS AG zum Kreis der führenden Personaldienstleister. Wir sind mit einer hohen Verantwortung Chancengeber für viele Mitarbeiter und Mitgestalter für die Arbeit der Zukunft. Womit können wir Sie noch überzeugen? Unser namhafter Kunde, ein Industrieunternehmen in der Oststeiermark, sucht IHR Wissen, Engagement und KnowHow als Kennziffer GOM540570/1-A Ihre Aufgaben Markteinführung und Vertrieb von Anlagenkomponenten bei bestehenden und neuen Kunden Neukundenakquise und Kundenentwicklung international Beratung in technischen und kommerziellen Angelegenheiten Angebotserstellung bis Vertragsabschluss Durchführung von Marktanalysen Absatz- und Umsatzplanung Ihr Profil Vertriebspersönlichkeit im technischen Bereich Abgeschlossene technische Ausbildung TU, FH, HTL, idealerweise aus den Bereichen Maschinenbau, Metallurgie, Verfahrens-, oder Kunststofftechnik Ausgezeichnete Englischsprachkenntnisse in Wort und Schrift - zweite Fremdsprache von Vorteil hohe Reisebereitschaft (ca. 60-80%) - Schwerpunkt Europa Unternehmerisch denkende und agierende Persönlichkeit Hohes Maß an Eigenmotivation, Begeisterungsfähigkeit und Belastbarkeit Neben einem spannenden und abwechslungsreichen Aufgabengebiet in einem sehr erfolgreichen und innovativen Unternehmen erwartet Sie ein

attraktives Gesamtpaket inkl. Firmenfahrzeug. Nutzen Sie bitte den Direkt bewerben-Button. Wir freuen uns Sie persönlich kennenzulernen! DIS AG Office & Management Karin Wagner, MBA Liebenauer Hauptstraße 2-6, 8041 Graz Telefon +43 (0)316 4682 476 k-wagner@dis-ag.com www.dis-ag.at Kenn-Nr. 4360365

1 Presales Consultant ERP Microsoft Dynamics NAV (m/w)

ACP ist eines der führenden Systemhäuser Österreichs und bietet die komplette IT-Palette: Hardware, Software und Branchenlösungen, Services und Finanzierung. Die ACP Gruppe beschäftigte im abgelaufenen Geschäftsjahr 1021 Mitarbeiter/innen und erzielte einen Umsatz von 349,6 Mio. Euro. Unser Lösungs- und Entwicklungszentrum ACP Business Solutions Graz mit Standorten in Wr. Neustadt, Linz und Feldbach sucht ab sofort ACP ist eines der führenden Systemhäuser Österreichs und bietet die komplette IT-Palette: Hardware, Software und Branchenlösungen, Services und Finanzierung. Die ACP Gruppe beschäftigte im abgelaufenen Geschäftsjahr 1021 Mitarbeiter und erzielte einen Umsatz von 349,6 Mio. Euro. In den Standorten Graz oder Linz besetzen wir zum ehestmöglichen Eintritt die Position zum ehestmöglichen Eintritt. Ihr Aufgabengebiet: ? PreSales und Consulting sowie Design und Konzepterstellung im Außen- und Innendienst auf Basis der ERP-Lösung Basis Microsoft Dynamics NAV Ihre Qualifikation: ? Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung im Presales bzw. entsprechende Projekterfahrung ? Hervorragende Kenntnisse von Prozessen mit Microsoft Dynamics NAV ? Verhandlungssichere Englischkenntnisse in Wort und Schrift ? Hohe Belastbarkeit ? Lösungsorientierte Arbeitsweise ? Hohes Maß an Kundenorientierung ? Reisebereitschaft ? Bereitschaft zum selbstständigen und eigenverantwortlichen Arbeiten Wir bieten: ? ein spannendes Aufgabengebiet in einer sich schnell wandelnden Branche ? ein langjährig erfolgreiches Unternehmen am österreichischen IT-Markt ? attraktive

und leistungsgerechte Entlohnung ? Unterstützung durch ein kompetentes Team von Spezialisten Wenn Sie sich persönlich durch hervorragende Kommunikationsfähigkeit, Engagement und Teamfähigkeit auszeichnen und zudem Bereitschaft zur Weiterbildung mitbringen, dann freuen wir uns schon heute auf Ihre Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf und Foto per E-Mail an: ACP IT Solutions GmbH z.Hd. Frau Maria Schippl-Lueger Herrgottwiesgasse 203 A-8055 Graz Email: maria.schippl-lueger@acp.at www.acp.at Kenn-Nr. 4334857

1 ambitionierte Universitäts-/Fachhochschul-Absolventen (m/w).

Die Grazer Wechselseitige Versicherung (GRAWE) zählt in Österreich zu den seit langem erfolgreichen Versicherungsunternehmen. Durch ihre konsequente Expansionsstrategie hat sich die GRAWE-Gruppe mit eigenen Tochterunternehmen in Zentral- und Osteuropa zu einem Top-Player in diesem Wirtschaftsraum entwickelt. Der Erfolg der Gruppe resultiert aus dem Verständnis für regionale Besonderheiten und dem persönlichen, partnerschaftlichen Umgang mit Kunden und Mitarbeitern. GRAWE-Internes-Trainings- und Orientierungsprogramm GINTOP für Ihre Aufgaben Zur Unterstützung dieser dynamischen Entwicklung suchen wir umsetzungsstarke, lösungsorientierte und teamfähige Persönlichkeiten, die durch ihr internationales Mind-Set und ihre Service-Orientierung unsere Expansionsprozesse mitgestalten wollen. Mit unserem internationalen Konzern-Traineeprogramm GINTOP (GRAWE-internes-Trainings- und Orientierungsprogramm) bereiten wir junge und ambitionierte Universitäts-/Fachhochschul-Absolventen (m/w) gezielt auf anspruchsvolle, grenzüberschreitende Fachfunktionen und künftige Stabs- und Führungsaufgaben in unserem Konzern vor. Innerhalb eines Zeitraumes von 24 Monaten gibt Ihnen mehrfache und konzernweite Job-Rotation (gruppiert um einen Ausbildungsschwerpunkt) die Chance, die Aufgabengebiete eines



Arbeitsmarktservice
Steiermark

international tätigen
Versicherungskonzerns praxisorientiert
aus verschiedenen Perspektiven kennen
zu lernen und sich international zu
bewähren. Vielfältige
Qualifizierungsmaßnahmen, Training
on- sowie off-the-job, und ein
Mentorensystem, begleiten Sie auf
Ihrem Weg durch das Programm. Ihr
Profil - Abschluss eines Uni-/FH-
Studiums mit wirtschaftlicher,
mathematischer und/oder juristischer
Ausrichtung jeweils mit guten
Kenntnissen einer osteuropäischen
Fremdsprache bzw. Nativespeaker -
Mobilität und Bereitschaft nach Ende
des Traineeprogramms eine
herausfordernde Tätigkeit im Zentral-
und Südost-Europäischen
Wirtschaftsraum zu übernehmen - Sehr
gute Englischkenntnisse - Ausgeprägte
Kommunikations- und
Präsentationsfähigkeiten - Hoher
Teamgedanke und empathisches
Gespür - Durchsetzungsfähigkeit und
Belastbarkeit - Ausgeprägte Fähigkeit
zu analytischem und wirtschaftlichem
Denken - Kompetenz Wissen auch in
neue Situationen zu transferieren Ihre
online-Bewerbung verfassen Sie bitte
auf www.grawekarriere.at Kenn-Nr.
4232082

1 Personalberater/in

Als Personalberater und
Karrierepartner für qualifizierte
Techniker/-innen unterstützen wir Ihre
berufliche Entwicklung. Ihre
Qualifikationen und Kenntnisse sind
die Basis zum Erfolg - unser
Kontaktnetzwerk der Schlüssel. Um
unsere Position in der Steiermark
weiter auszubauen, suchen wir
Aufgabengebiet - Ausbau des
bestehenden Kundenstocks -
Erarbeitung von maßgeschneiderten
Lösungen für den Kunden in
Personalfragen - Eigenständige
Abwicklung des gesamten
Bewerbungsprozesses - Besetzung der
Positionen - Erarbeitung und
Umsetzung von Suchstrategien
Anforderungen - Abgeschlossene
technische Ausbildung (HTL/FH) -
Mehrjährige Berufserfahrung als
Personalberater - Freude an der
Akquisition - Selbstsicheres und
kommunikatives Auftreten - Sehr gute
Marktkennntnisse - Gute EDV-

Kenntnisse - Ein gesundes Maß an
Eigenmotivation Angebot Auf Sie
warten anspruchsvolle Aufgaben in
einem harmonischen, motivierenden
und jungen Team. Wir bieten Ihnen die
Chance zur persönlichen Entwicklung,
Weiterbildung und sehr gute
Verdienstmöglichkeiten. Dienort
Graz Wir freuen uns auf Ihre
aussagekräftigen Unterlagen per Mail.
Ihre Bewerbung wird selbstverständlich
vertraulich behandelt. Ihr
Ansprechpartner: Herr Gerhard Steiner
Joham & Partner GmbH. Telefon: +43
(0)316 / 890 88 30 Fax: +43 (0)316 /
890 88 33 Mobil: +43 (0)664 / 449 24
81 E-Mail: steiner@johampartner.at
Kenn-Nr. 4365923

Gesundheits-, Lehr- und Kulturberufe

5 Ärzt(e)innen

Das Österreichische Bundesheer sucht:
für Auslandseinsatz zum
ehestmöglichen Eintritt.
Voraussetzungen: Allgemein
Mediziner/in Jus practicandi
Ausbildung als Notarzt notwendig.
Dauer: bis zu 6 Monate (mit Option auf
Verlängerung). Gute
Verdienstmöglichkeit. Einsatzgebiet:
Balkan oder Naher Osten. Weitere
Informationen finden Sie auf folgender
Homepage:
[http://www.bmlv.at/ausle/auslepd/schw
arzesbrett_formein.php?datei1](http://www.bmlv.at/ausle/auslepd/schw
arzesbrett_formein.php?datei1)
InteressentInnen erhalten nähere
Informationen bei: Heerespersonalamt,
Referat Personalaufbringung, KIOP-
FORMEIN Belgierkaserne,
Straßgangerstraße 171, 8052 Graz.
Email: hpa.formein@bmlv.gv.at Major
Mag.(FH) Georg Maier, Telefon:
050201/5026441 Kenn-Nr. 4270656

1 Facharzt/-ärztin für physikalische Medizin und Allgemeine Rehabilitation (von Vorteil: Diplom Sportmedizin).

Die APT-Gruppe ist eine
österreichische Ambulatoriengruppe
für physikalische Therapien mit einem
breiten Behandlungsspektrum. Es gibt
Standorte in der Steiermark mit
Direktverrechnungsverträgen mit dem
Geschäftsausschuss der
Steiermärkischen
Sozialversicherungsträger und

Standorte, die als Wahleinrichtung
betrieben werden. Zur sofortigen
Besetzung schreiben wir folgende
Position aus: WIR BIETEN:
Interessantes Aufgabengebiet,
innovatives Umfeld, attraktives Gehalt.
Die ärztliche Leitung an einem
Standort kann nach einer
Einarbeitungsphase in Aussicht gestellt
werden. IHRE AUFGABEN:
Qualitätssicherung und Verbesserung
der anzuwendenden Therapien,
Einbringung neuer Ideen für Konzepte
im Bereich der Medizinischen
Trainingstherapie und der
Tagesrehabilitation,
TherapeutInnen-schulung und laufende
PatientInnenbetreuung nach dem
Krankenanstaltengesetz.
ARBEITSORTE: Graz, Hartberg,
Fürstenfeld und andere Bezirksstädte in
der Steiermark. BEWERBUNGEN
richten Sie bitte an: APT Physikalische
Therapie Am Stadtpark GmbH, z. H.
Herrn Geschäftsführer Josef Puntigam,
Rechbauerstraße 3, A-8010 Graz, Tel.
+43 (0) 316 / 3636-21, Mobil: +43 (0)
676 / 84 22 91 81 [puntigam@apt-
gruppe.at](mailto:puntigam@apt-
gruppe.at) Kenn-Nr. 4307205

1 Pflegedienstleiter/in

Wir suchen für unseren Kunden im
Raum GRAZ/UMGEBUNG
Anforderungsprofil: - abgeschlossenes
Diplom - Ausbildung nach § 72 GuKG
- Erfahrung in der Langzeitpflege Es
handelt sich um eine Dauerstelle mit
GERINGFÜGIGER
BESCHÄFTIGUNG! Arbeitszeit und
Entlohnung: nach Vereinbarung.
Dienstgeber: 25
PersonaldienstleistungsgesmbH,
Kärntnerstraße 7b, 8020 Graz, Tel.Nr:
0316/7664-00 oder an
elmar.koenig@25personal.at Kenn-Nr.
4360852

1 Ergotherapeut/in

PHYSIO MUR Ambulatorium für
physikalische Therapien in Graz sucht
Wir wenden uns an fachlich-
kompetente, motivierte Bewerber/innen
mit abgeschlossener Berufsausbildung,
für die auch Teamarbeit und
Weiterbildung wichtige Faktoren
darstellen. Arbeitszeit: Geboten wird
eine Teilzeitbeschäftigung (20
Wochenstunden), wobei die genaue
Arbeitszeit nach Absprache festgelegt



Arbeitsmarktservice
Steiermark

wird. Entlohnung: nach Vereinbarung.
Ihre schriftliche Bewerbung senden Sie bitte an: Physio + Mur AMBU Ambulatorium für physikalische Therapie an der Mur GmbH z.H. Herrn Dir. Martin Göttl Grieskai 104 8020 Graz oder per Email an: martin.goettl@physiomur.at Kenn-Nr. 4302997

1 Physiotherapeut/in

Die APT-Gruppe ist eine österreichische Ambulatoriengruppe für physikalische Therapien mit einem breiten Behandlungsspektrum. Es gibt Standorte in der Steiermark mit Direktverrechnungsverträgen mit dem Geschäftsausschuss der Steiermärkischen Sozialversicherungsträger und Standorte, die als Wahleinrichtung betrieben werden. Zur sofortigen Besetzung schreiben wir folgende Position aus: Neben einem attraktiven Anfangsgehalt bieten wir Ihnen eine Tätigkeit in einem angenehmen Arbeitsklima und soziale Sicherheit. Sie haben: eine abgeschlossene Berufsausbildung (Praxis ist von Vorteil, aber nicht Bedingung) bevorzugt Kenntnisse in den Bereichen Orthopädie, Neurologie, Gynäkologie Freude am Umgang mit Menschen Interesse an einer herausfordernden Tätigkeit in einem jungen, engagierten Team Sie sind weiters: an Weiterbildung interessiert auf der Suche nach einer Vollzeitbeschäftigung bereit, in einem kreativen Team ihre eigenen Ideen einzubringen Dienstgeber: APT Physikalische Therapie Am Stadtpark GmbH, Rechbauerstraße 3, 8010 Graz. Telefon: 0316/3636-19. Bewerbung: Bitte vereinbaren Sie telefonisch einen Vorstellungstermin bei Frau Mag. Katharina Fritz. Schriftliche Bewerbungen richten Sie bitte an folgende Mailadresse: fritz@apt-gruppe.at Kenn-Nr. 4386723

1 Physiotherapeut/in

Wir suchen laufend für unsere Kunden (Ambulatorien/Praxen/ Krankenhäuser/Pflegeheime/mobile Hauskrankenpflege/Vitalhotels) in Österreich auf Basis Vollzeit. Auf Wunsch ist auch Teilzeitvermittlung oder Saisonarbeit möglich. Entlohnung : Kollektivvertrag und übertarifliche

Entlohnung/Landesschema bei öffentlichen Einrichtungen. Kollektiv/Landesschema: €1499 - €1728,48 brutto + Zulagen für BerufsanfängerInnen ohne Vordienstzeiten(Stand 12/08) Berufserfahrung 6 Jahre: Kollektivvertrag/Landesschema €1692,52 - €2126 brutto + Zulagen Arbeitsverträge: befristet und unbefristet. Bei Vorliegen einer Zusatzausbildung in Lymphdrainage ist eine verkürzte Zulassung innerhalb eines Tages möglich. Ihre Mailbewerbung (Begleitschreiben und Lebenslauf mit Foto) leiten wir an interessierte Betriebe weiter, die dann mit Ihnen Kontakt aufnehmen. Wenn Sie Interesse haben in Österreich zu arbeiten, richten Sie bitte Ihre Bewerbung an das Arbeitsmarktservice/Eures andrea.macher@ams.at. Mehr Information über Stellenangebote finden Sie auf der Homepage im eJob-Room. www.ams.at Kenn-Nr. 4251397

1 Physiotherapeut/in

PPHYSIO MUR Ambulatorium für physikalische Therapien in Graz sucht Wir wenden uns an ambitionierte Bewerber/innen mit abgeschlossener Ausbildung und großem Fortbildungsinteresse; Berufserfahrung ist von Vorteil. Orthopädische, neurologische, geriatrische und gynäkologische Fortbildungen sind erwünscht. Arbeitszeit: Voll- oder Teilzeitbeschäftigung möglich, Arbeitszeiten nach Vereinbarung. Entlohnung: nach Absprache. Unser Team umfasst 18 diplomierte Physiotherapeuten, eine Ergotherapeutin, 11 Medizinische Masseur, zwei Shiatsu-Therapeuten und zwei Orthopäden mit ihrer eigenen Praxis in unserem Ambulatorium. Bereits bei Betreten des Ambulatoriums verspürt man das angenehme Flair von Physio+Mur. Helle, freundliche Therapieräume verdeutlichen den Unterschied zu Therapiekojen. Physio+Mur ist ein Ort der Begegnung und des Dialogs zwischen Menschen. Zu unserem Selbstverständnis gehört, dass Wohlbefinden und Vertrauen von einem ansprechenden Umfeld gefördert werden. Physio+Mur: Therapie plus

Ambiente Ihre schriftliche Bewerbung senden Sie bitte an: Physio + Mur AMBU Ambulatorium für physikalische Therapie an der Mur GmbH z.H. Herrn Dir. Martin Göttl Grieskai 104 8020 Graz oder per Email an: martin.goettl@physiomur.at Kenn-Nr. 4302995

1 Physiotherapeut/in

Das Krankenhaus der Elisabethinen in Graz sucht im Beschäftigungsausmaß von 75 % ab September 2010. Die Stelle ist auf sechs Monate befristet. Erwünschte Qualifikationen: Dipl. Physiotherapeut/in mit Ausbildung in Lymphdrainage Erfahrung in der Therapie multimorbider PatientInnen, insbesondere PalliativpatientInnen. Neben der entsprechenden fachlichen Qualifikation erwarten wir Aufgeschlossenheit für Neues, eine dem christlichen Menschenbild verpflichtete Einstellung und Teamfähigkeit. Dienstgeber: Krankenhaus der Elisabethinen GmbH, Elisabethnergasse 14, 8020 Graz Bewerbungen richten Sie bitte mit den üblichen Unterlagen an die Pflegedirektion zH Frau Dir. Christine Kienreich: christine.kienreich@elisabethinen.at Kenn-Nr. 4319117

1 Pflegehelfer/in

Wir verstärken unser Team und suchen daher ANFORDERUNGEN: >> abgeschlossene Ausbildung >> sehr gute Deutschkenntnisse >> gepflegtes Äußeres >> Freude am Beruf >> Berufserfahrung ist von Vorteil, jedoch nicht Bedingung ARBEITSZEIT: Voll- oder Teilzeitbeschäftigung möglich (auch Wochenend- und Nachdienste lt. Dienstplan) ENTLOHNUNG: nach Vereinbarung DIENSTGEBER: Haus Lamberg, Seniorenheim, Grillparzerstraße 50, 8010 Graz, Tel.Nr: 0316/323345 BEWERBUNG: NUR nach telefonischer Terminvereinbarung mit Herrn Ing. Andreas Zorn (nur am Vormittag) Kenn-Nr. 4328526

1 Pflegehelfer/in

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum sofortigen Eintritt. ANFORDERUNGEN: >> entsprechende abgeschlossene



Arbeitsmarktservice
Steiermark

Ausbildung >> Berufserfahrung ist von Vorteil, jedoch keine Bedingung >> Aufgeschlossenheit, körperliche und psychische Belastbarkeit sowie >> absolute Einsatz- und Hilfsbereitschaft werden erwartet Zum Erreichen des Arbeitsortes ist ein eigenes Fahrzeug von Vorteil, jedoch befindet sich eine Bushaltestelle direkt vor dem Haus!
ARBEITSZEIT: Voll- oder Teilzeitbeschäftigung (mind. 75 % Beschäftigungsausmaß) von Montag bis Sonntag im Wechseldienst (freie Tage nach Vereinbarung, Nachtdienste auf Wunsch)
ENTLOHNUNG: nach Vereinbarung Wenn Sie Freude am Umgang mit pflegebedürftigen Menschen haben, freuen wir uns darauf, Sie bald persönlich kennen lernen zu dürfen!
DIENSTGEBER: Seniorenpark Unterpremstätten Betriebs GmbH, Fabrikstraße 20, 8141 Unterpremstätten
BEWERBUNG: Bitte NUR nach telefonischer Terminvereinbarung mit Frau Weinzettl, Pflegedienstleitung, unter der Telefonnummer 03136-55540. Kenn-Nr. 4361136

1 Behindertenbetreuer/in

zum ehestmöglichen Eintritt gesucht. Sie werden in unserer Organisation folgende Arbeitsschwerpunkte haben: Mitarbeit im Projekt Behindertenberatung von A - Z in der gesamten Steiermark. Ziel des Projektes ist die dauerhafte Integration von Behinderten Personen in den 1. Arbeitsmarkt. Unser Serviceangebot: Beratung der Behinderten im berufsfähigen Alter und deren Angehörige in folgenden Fachgebieten: Arbeitsrecht Behinderteneinstellungsgesetz Feststellung der Behinderung Kündigungsschutz Lohnkostenzuschüsse Fördermöglichkeiten ...

ANFORDERUNGSPROFIL:

Abgeschlossene Berufsausbildung. Juristische Kenntnisse müssen vorhanden sein. Führerschein B - eigener PKW erforderlich.
VOLLZEITBESCHÄFTIGUNG, Arbeitszeit: nach Absprache.
Entlohnung: Kollektivvertrag BAGS Dienstgeber: Kriegsopfer- und Behindertenverband Steiermark, Wielandgasse 14 - 16/3. Stock, 8010

Graz. **KONTAKT:** Bitte bewerben Sie sich schriftlich bei Fr. Vizepräsidentin Kaufmann unter folgender Mailadresse: office@kobvst.at Kenn-Nr. 4340075

1 Behindertenpädagoge(in) oder Sozialpädagoge(in)

alpha nova Wohnhaus in Hausmannstätten sucht: bzw. Dipl. Sozialarbeiter/in für die Arbeit im Wohn- und Freizeitbereich von Menschen mit geistiger Behinderung.
ANFORDERUNGEN: >> abgeschlossene Heil- u. Sonder-, Sozial- oder pädagogische Ausbildung (PÄDAK, Heil- und Sonderpädagogik, Sozialakademie oder Psychologiestudium oder Gleichwertiges) >> UBV-Aufschulung >> die Bereitschaft sich auf Menschen mit Hilfebedarf im Wohn- und Freizeitbereich einzulassen >> flexibles und selbständiges Arbeiten im Team >> Besitz von Führerschein und eigenem PKW (schlechte Verkehrsanbindung)
ARBEITSZEIT: Teilzeitbeschäftigung im Ausmaß von 20 bis 30 Stunden pro Woche (50 % bis 75 % Anstellung), die Kernarbeitszeiten richten sich nach dem Bedarf des Wohnbereiches (Nachmittags- und Abenddienste, Nachtbereitschaften, fallweise auch Dienste an Wochenenden und Feiertagen).
ENTLOHNUNG: nach Vereinbarung
ARBEITSORT: 8071 Hausmannstätten bei Graz.
DIENSTGEBER: alphanova BetriebsgesmbH., Bergweg 8, 8071 Hausmannstätten.
BEWERBUNG: Ihre schriftliche Bewerbung mit aussagekräftigen Unterlagen senden Sie bitte an: alphanova, z.H. Frau Mag. Elisabeth Schnedlitz, Bergweg 8, 8071 Hausmannstätten oder per email an: elisabeth.schnedlitz@alphanova.at Kenn-Nr. 4345591

1 Behindertenpädagoge(in) oder Sozialpädagoge(in)

Wir verstärken unser Team und suchen zum Eintritt mit November 2010 bzw. Dipl. Sozialarbeiter/in für die Arbeit im Wohn- und Freizeitbereich von Menschen mit geistiger Behinderung.
ANFORDERUNGEN: >> abgeschlossene Heil- u. Sonder-, Sozial- oder pädagogische Ausbildung (PÄDAK, Heil- und Sonderpädagogik,

Sozialakademie oder Psychologiestudium oder Gleichwertiges) >> UBV-Aufschulung >> die Bereitschaft sich auf Menschen mit Hilfebedarf im Wohn- und Freizeitbereich einzulassen >> flexibles und selbständiges Arbeiten im Team >> Besitz von Führerschein und eigenem PKW (schlechte Verkehrsanbindung)
ARBEITSZEIT: Vollzeitbeschäftigung (die Kernarbeitszeiten richten sich nach dem Bedarf des Wohnbereiches (Nachmittags- und Abenddienste, Nachtbereitschaften, fallweise auch Dienste an Wochenenden und Feiertagen).
ENTLOHNUNG: nach Vereinbarung
ARBEITSORT: 8071 Hausmannstätten bei Graz.
DIENSTGEBER: alpha nova BetriebsgesmbH., Bergweg 8, 8071 Hausmannstätten.
BEWERBUNG: Ihre schriftliche Bewerbung mit aussagekräftigen Unterlagen senden Sie bitte an: alphanova, z.H. Frau Mag. Elisabeth Schnedlitz, Bergweg 8, 8071 Hausmannstätten oder per email an: elisabeth.schnedlitz@alphanova.at Kenn-Nr. 4364441

1 Mitarbeiter/in für die Sehfrühförderstelle (Karenzvertretung).

Odilien Institut für Menschen mit Sehbehinderung oder Blindheit GmbH sucht zum sofortigen Eintritt:
VORAUSSETZUNGEN: - abgeschlossene Ausbildung zum/r interdisziplinären Frühförderer/in und Familienbegleiter/in - Motivation an fachspezifischer Weiterbildung - Führerschein B, eigener PKW
BESCHÄFTIGUNGS-AUSMASS: 50%
ENTLOHNUNG nach BAGS-KV
BEWERBUNGEN bitte an: Odilien - Institut GmbH, Verwaltung, Leonhardstraße 130, 8010 Graz oder verwaltung@odilien.at Kenn-Nr. 4383721

2 Fach-Sozialbetreuer/innen für Behindertenarbeit

zum sofortigen Eintritt gesucht. 1 Mitarbeiter/in mit fachspezifischer bzw. psychosozialer Ausbildung für Vollzeitbetreutes Wohnen. (Beschäftigungsausmaß 50% - 75% nach Absprache) gesucht. 1 Mitarbeiter/in für die Tageswerkstätte:

(Beschäftigungsausmaß 85 %) gesucht. Produktivität/Kreativität werden vorausgesetzt; Kenntnisse im Bereich der Metallbearbeitung vorteilhaft. Entlohnung nach BAGS-KV
Bewerbungen bitte an: Odilien - Institut GmbH, Verwaltung, Leonhardstraße 130, 8010 Graz oder verwaltung@odilien.at Kenn-Nr. 4298667

1 Universitätsassistentent/in ohne Doktorat

Ideenreich, Innovativ, International - mit 3.000 MitarbeiterInnen und rund 27.000 Studierenden bietet die Karl-Franzens-Universität Graz ein spannendes und abwechslungsreiches Arbeitsumfeld. Mit unserer Forschungs- und Lehrkompetenz sind wir eine zentrale Institution für die Sicherung des Standorts Steiermark. Das Institut für Österreichisches, Europäisches und Vergleichendes Öffentliches Recht, Politikwissenschaft und Verwaltungslehre sucht (20 Stunden / Woche; befristet auf 2 Jahre; voraussichtlich zu besetzen ab 01.10.2010). Aufgabenbereich: - Hauptaufgabe ist die Erstellung einer Dissertation zum Thema Bewertung juristischer Forschung - Rechtliche Rahmenbedingungen und Praxis (nähere Erläuterungen unter http://www.uni-graz.at/opvwww/opvwww_forschung/opvwww_forschung_projektforschungsbewertung.htm - Daneben werden wissenschaftliche Mitarbeit sowie Organisations- und Verwaltungstätigkeiten, insbesondere zur Unterstützung der Fakultätsdiskussion über Forschungsbewertung, erwartet
Fachliche Qualifikation: - Abgeschlossenes Diplom- oder Magister-/Masterstudium der Rechtswissenschaften - Sehr gute Kenntnisse im Öffentlichen Recht und im Europarecht - Sehr gute Englischkenntnisse - Gute EDV-Kenntnisse
Persönliche Anforderungen: - Soziale Kompetenz, im besonderen Teamfähigkeit - Kommunikations- und Organisationsfähigkeit - Wissenschaftliche Neugier, Problembewusstsein und Zielgerichtetheit
Wir bieten Ihnen eine

anspruchsvolle und spannende Tätigkeit und Gelegenheit zur wissenschaftlichen Weiterqualifikation in einem netten und engagierten Team. Um die Abgabe eines Vorschlags zur Bearbeitung des Themas (einschließlich Gliederung) zusammen mit den Bewerbungsunterlagen wird gebeten. Ende der Bewerbungsfrist: 15. September 2010 Kennzahl: MB/65/99 ex 2009/10 Bei Interesse senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist inkl. Lebenslauf, Foto und relevanter (Dienst-)Zeugnisse unter Angabe der Kennzahl bitte an: Karl-Franzens-Universität Graz Personalressort Universitätsplatz 3 8010 Graz oder per Email an: bewerbung@uni-graz.at Kenn-Nr. 4344835

1 Universitätsassistentent/in ohne Doktorat

Ideenreich, Innovativ, International - mit 3.000 MitarbeiterInnen und rund 27.000 Studierenden bietet die Karl-Franzens-Universität Graz ein spannendes und abwechslungsreiches Arbeitsumfeld. Mit unserer Forschungs- und Lehrkompetenz sind wir eine zentrale Institution für die Sicherung des Standorts Steiermark. Das überfakultäre Kompetenzzentrum für Südosteuropa sucht (20 Stunden/Woche; befristet auf 2 bis 4 Jahre; zu besetzen ab sofort)
Aufgabenbereich: - Selbständige Forschung (u.a. Verfassen einer Dissertation) und wissenschaftliche Mitarbeit im Bereich Südosteuropa, inklusive Publikationen - Mitwirkung, sowie Ausarbeitung und Betreuung von Drittmittelprojekten - Assistenz bei der Abhaltung von Lehrveranstaltungen, Mitwirkung bei der Korrektur von Klausurarbeiten und bei der Betreuung von Diplomarbeiten - Mitwirkung bei der forschungs- und lehrbezogenen Institutsadministration
Fachliche Qualifikation: - Abgeschlossenes Diplom- oder Magister-/Masterstudium der Geistes- oder Sozialwissenschaften - Wissenschaftliche Kenntnisse zu Südosteuropa - Sehr gute Deutsch und/oder Englisch Sprachkenntnisse - Erwünscht ist die Kenntnis einer Sprache Südosteuropas - Erwünscht sind zudem Erfahrungen in der Editierung von Publikationen, sowie

Auslandserfahrungen
Persönliche Anforderungen: - Teamfähigkeit und Kooperationsgemeinschaft - Organisations- und Kommunikationsfähigkeit - Eigeninitiative und Engagement - Selbständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
Ende der Bewerbungsfrist: 08. September 2010
Kennzahl: MB/87/99 ex 2009/10
Bei Interesse senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist inkl. Lebenslauf, Foto und relevanter (Dienst-)Zeugnisse unter Angabe der Kennzahl bitte an: Karl-Franzens-Universität Graz Personalwesen Universitätsplatz 3 8010 Graz oder per Email an: bewerbung@uni-graz.at
You can find information on application procedures and further prerequisites at: www.uni-graz.at/jobs/ Kenn-Nr. 4372415

1 Universitätsassistentent/in mit Doktorat

Ideenreich, Innovativ, International - mit 3.000 MitarbeiterInnen und rund 27.000 Studierenden bietet die Karl-Franzens-Universität Graz ein spannendes und abwechslungsreiches Arbeitsumfeld. Mit unserer Forschungs- und Lehrkompetenz sind wir eine zentrale Institution für die Sicherung des Standorts Steiermark. Das überfakultäre Kompetenzzentrum für Südosteuropa sucht (40 Stunden/Woche oder 2 x 20 Stunden/Woche; befristet auf 2 bis 6 Jahre; zu besetzen ab sofort).
Aufgabenbereich: - Eigene Forschung zu Südosteuropa im Bereich Geschichte und/oder Sozialwissenschaften - Selbständige Lehre im Bereich Geschichte und/oder Sozialwissenschaften mit Südosteuropa Schwerpunkt - Betreuung der Studierenden - Mitarbeit in der Verwaltung - Bereitschaft zur wissenschaftlichen Zusammenarbeit an Forschungsprojekten - Bereitschaft das internationale Profil der Südosteuropaschwerpunktes der Universität u.a. durch Konferenzteilnahmen und Mitwirkung an der Internetplattform zu fördern
Fachliche Qualifikation: - Erforderlich ist ein abgeschlossenes Doktoratsstudium, bevorzugt der

Geschichte oder Politikwissenschaft, mit einer Dissertation im Bereich Südosteuropa im 19. und 20. Jahrhundert - Fähigkeit zur Lehre in Geschichte oder Politikwissenschaft zu Südosteuropa - Erwünscht sind Erfahrung mit Projektanträgen und der Verwaltung von Drittmittelprojekten - Sehr gute Deutsch und/oder Englisch Sprachkenntnisse - Kenntnisse einer Sprache Südosteuropas sind erwünscht - Erwünscht sind Lehrerfahrung, sowie relevante wissenschaftliche Publikationen
Persönliche Anforderungen: - Teamfähigkeit und Kooperationsgemeinschaft - Organisations- und Kommunikationsfähigkeit - Eigeninitiative und Engagement - Selbständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise
 Ende der Bewerbungsfrist: 15. September 2010
 Kennzahl: MB/86/99 ex 2009/10
 Bei Interesse senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist inkl. Lebenslauf, Foto und relevanter (Dienst-)Zeugnisse unter Angabe der Kennzahl bitte an: Karl-Franzens-Universität Graz Personalwesen Universitätsplatz 3 8010 Graz oder per Email an: bewerbung@uni-graz.at
 Kenn-Nr. 4382577

1 Universitätsassistent/in ohne Doktorat

Ideenreich, Innovativ, International - mit 3.000 MitarbeiterInnen und rund 27.000 Studierenden bietet die Karl-Franzens-Universität Graz ein spannendes und abwechslungsreiches Arbeitsumfeld. Mit unserer Forschungs- und Lehrkompetenz sind wir eine zentrale Institution für die Sicherung des Standorts Steiermark. Das Institut für Erziehungs- und Bildungswissenschaft sucht (40 Stunden/Woche; befristet auf 4 Jahre ; zu besetzen ab sofort).
Aufgabenbereich: - Mitarbeit im Rahmen des Forschungsschwerpunktes Soziale Partizipation und Inklusion im Arbeitsbereich Integrationspädagogik und Heilpädagogische Psychologie - Bearbeitung von einschlägigen Forschungsprojekten, insbesondere zur Integrationspädagogik/Heilpädagogische Psychologie - Mitbetreuung von wissenschaftlichen Abschlussarbeiten -

Lehre: Abhaltung von und Mitwirkung an Lehrveranstaltungen; Betreuung von Studierenden insbesondere im Zusammenhang mit der Analyse quantitativer empirischer Daten; Beteiligung an Prüfungsaufgaben -
Verwaltung: Mitwirkung bei administrativen Aufgaben
Fachliche Qualifikation: - Abgeschlossenes Diplom- oder Masterstudium der Pädagogik oder ein für die Verwendung in Betracht kommender fachlich gleich zu wertender Studienabschluss;
 Dissertationsvorhaben erwünscht -
Fachlicher Schwerpunkt im Bereich Integrationspädagogik/Heilpädagogische Psychologie - Erfahrung in der Konzeption und Organisation empirischer Forschungsprojekte -
 Überdurchschnittliche Kenntnisse in Bezug auf Methoden der empirischen Sozialforschung - Sicherheit im Umgang mit statistischen Methoden und Computerprogrammen zur Analyse quantitativer empirischer Daten (z.B. SPSS) - Sehr gute Kenntnisse im Bereich der EDV-gestützten Literaturrecherche und Datenauswertung - Gute Fertigkeiten im Umgang mit elektronischen Präsentationstechniken - Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
Persönliche Anforderungen: Kooperationsbereitschaft sowie Team- und Organisationsfähigkeit
 Ende der Bewerbungsfrist: 15. September 2010
 Kennzahl: MB/19/99 ex 2009/10
 Bei Interesse senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist inkl. Lebenslauf, Foto und relevanter (Dienst-)Zeugnisse unter Angabe der Kennzahl bitte an: Karl-Franzens-Universität Graz Personalwesen Universitätsplatz 3 8010 Graz oder per Email an: bewerbung@uni-graz.at
 Kenn-Nr. 4382624

1 Professur für Angewandte Unternehmensführung und Venture Management

Ideenreich, Innovativ, International - mit 3.000 MitarbeiterInnen und rund 27.000 Studierenden bietet die Karl-Franzens-Universität Graz ein spannendes und abwechslungsreiches Arbeitsumfeld. Mit unserer Forschungs- und Lehrkompetenz sind

wir eine zentrale Institution für die Sicherung des Standorts Steiermark. Das Zentrum für Entrepreneurship und angewandte Betriebswirtschaftslehre der Sozial- und Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät besetzt (40 Stunden/Woche; auf 5 Jahre befristetes Arbeitsverhältnis gemäß § 99 UG; voraussichtlich zu besetzen ab 01.01.2011)
Leistungen und Schwerpunkte in Forschung und Lehre:
 Die Stelleninhaberin/Der Stelleninhaber soll anwendungsorientierte Forschung in den Bereichen Management Accounting, Corporate Governance sowie Controlling und strategische Unternehmensplanung betreiben. In die Forschungs- und Lehrtätigkeit sollen hierbei insbesondere das regionale Umfeld des Standorts Steiermark sowie die dort vertretenen Branchen und Segmente (beispielsweise automotiver Sektor, Umwelttechnik, Health Care) miteinbezogen werden. Anwendungsorientierte Forschung ist schwerpunktmäßig zu initiieren und durchzuführen, Kooperationen mit Unternehmen und wirtschaftsnahen Einrichtungen sind erwünscht. Die Stelleninhaberin/Der Stelleninhaber soll aus den Forschungsthemen heraus bedarfsgerechte Lehre für Studierende der sozial- und wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät anbieten sowie Bachelor-, Master- und Doktoratsarbeiten betreuen. Sie/Er soll ein Lehrkonzept verfolgen, dessen Schwerpunkt vor dem Hintergrund branchenspezifischer Anforderungen auf der Umsetzung konzeptioneller, instrumenteller und rechtlicher Grundlagen in eine praxisrelevante Ausgestaltung liegt.
Anstellungserfordernisse: 1. Eine der Verwendung entsprechende abgeschlossene inländische oder gleichwertige ausländische Hochschulbildung 2. Wissenschaftliche und praktische Qualifikation in Forschung und Lehre für das zu besetzende Fachgebiet 3. Pädagogische und didaktische Eignung 4. Qualifikation zur Führungskraft 5. Facheinschlägige außeruniversitäre Praxis sowie institutionelle Kenntnisse der regionalen Wirtschafts- und Branchenstruktur
 Voraussetzung für die Bewerbung ist eine entsprechende



Arbeitsmarktservice
Steiermark

Praxiserfahrung vor allem im Hinblick auf die Stellenanforderungen in Forschung und Lehre. Erwartet wird eine interdisziplinäre Arbeit in Forschung und Lehre sowie Erfahrung in zumindest einem der Branchenschwerpunkte. Praxisorientierte Forschungs- sowie Publikationstätigkeit sind erwünscht. Die Kenntnis der vorhandenen branchenspezifischen Strukturen setzen wir voraus. Zudem erwarten wir Kompetenz im Bereich des Gender Mainstreaming. Ende der Bewerbungsfrist: 15.09.2010
Kennzahl: PR/14/99 ex 2009/10 Die Universität Graz strebt eine Erhöhung des Frauenanteils insbesondere in Leitungsfunktionen an und fordert daher qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf. Bei gleicher Qualifikation werden Frauen vorrangig aufgenommen. Bei Interesse senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen unter Berücksichtigung der allgemeinen Bewerbungsbestimmungen - informieren Sie sich unter <http://bewerbung.uni-graz.at> innerhalb der angegebenen Bewerbungsfrist unter Angabe der Kennzahl bitte an: Karl-Franzens-Universität Graz Personalwesen Universitätsplatz 3 8010 Graz Kenn-Nr. 4384678

5 Lehrende

Der führende steirische Bildungsanbieter sucht für Berufsreifeprüfung und Lehre mit Matura (steiermarkweit - freiberuflich) für die Module DEUTSCH, ENGLISCH UND MATHEMATIK. Voraussetzungen: facheinschlägiges Lehramt für höhere Schulen sowie absolviertes Unterrichtspraktikum. für das Modul BETRIEBSWIRTSCHAFT UND RECHNUNGSWESEN. Voraussetzungen: Lehramt Wirtschaftspädagogik und mindestens 2 jährige Berufserfahrung oder betriebswirtschaftliches Studium und mindestens 4 jährige Berufserfahrung. ARBEITSZEIT/ENTLOHNUNG: nach Vereinbarung BEWERBUNG: Ihre aussagekräftige schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen richten Sie bitte entweder per Post an: bfi Steiermark z. H. Frau Mag. Dagmar Ortmayr Mariengasse 24 8020 Graz

oder per e-mail an: bewerbung@bfi-stmk.at Kenn-Nr. 4350702

1 MitarbeiterInnen

Jugend am Werk. (Teilzeit)für den Wohnverbund in Graz für unsere voll- und teilzeitbetreuten Wohngemeinschaften mit einer Ausbildung im heil /sonderpädagogischen Bereich und Berufserfahrung für die Begleitung von Menschen mit Behinderung. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung unter der Kenn-Nr. 226 an personal@jaw.or.at Kenn-Nr. 4316889

2 Sozialpädagog(en)innen

Wir suchen zur Erweiterung unseres Teams für die sozialpädagogische Einzel- oder Familienbetreuung zum ehestmöglichen Eintritt. Anforderungsprofil: Erfahrungen im Umgang mit Kindern und Jugendlichen mit herausfordernden Verhalten Einblick in die Sozial-, Heil- und Erlebnispädagogik Bereitschaft eigenständig unter außergewöhnlichen Bedingungen zu arbeiten Reflexionsbereitschaft und stabile Persönlichkeit wird vorausgesetzt Führerschein der Gruppe B unbedingt erforderlich Privat-Pkw von Vorteil Ausbildung: abgeschlossene Ausbildung im psychosozialen Bereich einschlägige Praxis Beschäftigungsausmaß: Teil- oder Vollzeit Anstellung: Dienstvertrag, freier Dienstvertrag, Honorarbasis. Dienort: Graz Bewerbung: Ihre aussagekräftige Bewerbung senden Sie bitte an das Service für Unternehmen, AMS Graz, Keplerstraße 109, 8020 Graz zu Händen Frau Mag.a Sabine Graßegger oder per E-Mail an sabine.grassegger@ams.at Kenn-Nr. 4278607

1 Mitarbeiter/in im Jugendzentrum in Frohnleiten - JUZ 0815 plus (www.juz0815.at/tf/).

Die Stadtgemeinde Frohnleiten sucht ab sofort VORAUSSETZUNGEN: - abgeschlossene pädagogische Ausbildung (PÄDAK, FH) - einschlägige Berufserfahrung BESCHÄFTIGUNGSMASS: Teilzeitbeschäftigung, 16 Wochenstunden, Arbeitszeiten nach Absprache. ENTLOHNUNG: nach

Vereinbarung BEWERBUNG:

Bewerbungen mit Bewerbungsschreiben, Lebenslauf, Foto, ev. Unterlagen zur Glaubhaftmachung angegebener Kenntnisse richten Sie bitte an: Stadtgemeinde Frohnleiten, Brucker Strasse 2, 8130 Frohnleiten, z. Hd. Frau Stadtamtsdirektorin Mag. Hildegard Hammer oder hildegard.hammer@frohnleiten.com Tel. 03126 5043-0 Fax: 03126 5043-255 Kenn-Nr. 4327738

1 Kindergartenpädagog(e)in

Wir suchen für unseren Kunden ab 01.09.2010 in GRAZ/UMGEBUNG - NORD Anforderungen: - abgeschlossene Ausbildung - Berufserfahrung - Verlässlichkeit - Freude am Beruf - soziale Kompetenz - Flexibilität - Führerschein B u. PKW von Vorteil Wir bieten Ihnen nette KollegInnen u. ein schönes Aufgabengebiet. Arbeitszeit: 40 Std./Woche, im Wechseldienst Entlohnung: nach Kollektivvertrag Dienstgeber: APS Austria Personalservice GmbH & Co KG, Bahnhofgürtel 59, 8020 Graz Bewerbungen richten Sie bitte an: doris.bosch@apsgroup.at od. nach telefonischer Terminvereinbarung mit Frau Bosch Tel.: 05/7001-1216 od. 0664/607091216. Kenn-Nr. 4375907

1 Betriebswirt/in - Assistenz CFO

Unser Auftraggeber im Großraum Graz ist ein weltweit tätiger Markt- und Technologieführer für Komplettlösungen im Bau von schlüsselfertigen Anlagen im Bereich alternativer Energien. Das Team wird im kaufmännischen und vertriebsnahen Bereich verstärkt. Sie sind eine Persönlichkeit mit fundierter kaufmännischer Berufserfahrung, vorzugsweise aus einem international tätigen Industrieunternehmen. In Kooperation mit dem CFO unterstützen Sie die Erstellung von Monats-, Quartals- und Jahresberichten nach IFRS, arbeiten am Konzern-Reporting mit und sind Ansprechpartner/in für betriebswirtschaftliche Agenden an der Schnittstelle zwischen Finanzvorstand und Abteilungen. Sie bereiten Unterlagen für Aufsichtsratssitzungen, Bilanzpressekonferenzen und



Arbeitsmarktservice
Steiermark

Hauptversammlungen vor. Die eigenständige Kommunikation und Korrespondenz mit unseren Geschäftspartnern (auch vor Ort) in englischer und deutscher Sprache zählt ebenso zu Ihrem Aufgabenfeld wie umfassende organisatorische Tätigkeiten. Als Persönlichkeit mit Teamgeist, ausgeprägter Einsatzbereitschaft und einem hohen Maß an Selbstständigkeit und Loyalität unterstützen Sie unseren CFO in allen operativen, organisatorischen und strategischen Aufgaben, fallweise auch in Vertretungsfunktion. Der internationale Konzern bietet Ihnen hervorragende Berufsperspektiven in einem gesunden, zukunftsorientierten Unternehmen. Bitte richten Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Kenn-Nr. 208.210 an unsere Personalberaterin, Mag. Sylvia Müller-Trenk, die eine diskrete Handhabung Ihrer Bewerbung garantiert und Sie gerne näher informiert. CATRO Büro Graz, Brockmannsgasse 68, 8010 Graz Tel: 0316-819759-0 catro.sued@catro.com www.catro-sued.at Kenn-Nr. 4383845

1 engagierte/n

EntwicklungsingenieurIn Elektronik
Internationale Kunden haben IVM weltweit als ihren strategischen Partner gewählt, daher vergrößern wir unser Team in Süd-Österreich. Wecken Sie in sich den Erfindergeist?! Sie sind an einer beruflichen Veränderung interessiert? Haben Sie starke Affinität zu zukunftsorientierten Themen? Wollen Sie Teil eines Teams werden, das in seinem Bereich richtungweisend arbeitet? Die Entwicklung von elektronischen Bauteilen ist eines der Kernthemen der IVM. Für die Erweiterung unseres Teams in der Steiermark suchen wir daher die/der, getrieben vom Pioniergeist, ihre/seine Stärken in der Entwicklung solch komplexer Systeme einbringen will. Ihre Aufgaben: Entwicklung von Modulen in Systemintegrationsprojekten Systemlieferantensteuerung Verantwortung für Zielerreichung, Kosten, Termineinhaltung, Technik und Qualität Unsere Anforderungen: > Erfolgreicher Abschluss einer

technischen Ausbildungsstätte (Mechatronik, Elektrotechnik, Telematik, > Elektronik, Informatik, Automotive) > Verständnis für funktionale Zusammenhänge im Gesamtsystem zwischen Software, Hardware und Mechanik > systematische, prozessorientierte Arbeitsweise > gute Englischkenntnisse Wenn Sie zudem Eigenständigkeit, Belastbarkeit sowie das Interesse an laufender Weiterbildung zu Ihren Stärken zählen, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Wir entwickeln Potentiale... ..und bieten Ihnen ein interessantes Umfeld in Entwicklungsprojekten. Nutzen Sie unser intensives Coaching und unser umfassendes, internes Ausbildungsprogramm zur Entwicklung Ihrer persönlichen Karriere. Planen Sie gemeinsam mit uns Ihren nächsten Karriereschritt und senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bitte an: IVM Technical Consultants Wien Ges.m.b.H. Liebenauer Hauptstraße 2-6 8041 Graz graz@ivm.at Für einen vertraulichen Erstkontakt steht Ihnen Frau Mag. Yvonne Paul unter der Telefonnummer +43 316 / 4682-215 bzw. der E-mail-Adresse paul@ivm.at gerne zur Verfügung. Kenn-Nr. 4332402

1 Logistik Berater (m/w) - Kundenprojekte

Salomon Automation, ein Unternehmen der SSI SCHÄFER Gruppe, ist führender Anbieter von Logistiksoftware und Logistiksystemen für den Handel, die Konsumgüterindustrie und das Transportwesen. Aufgrund unserer verstärkten internationalen Ausrichtung suchen wir dynamische und kommunikative Persönlichkeiten! Ihre Kernaufgaben: Sie beraten unsere Kunden im Bereich der Logistik, Software und Hardware. Sie führen Prozessanalysen und Optimierungen durch, erstellen gemeinsam mit dem Kunden das Pflichtenheft und begleiten die Einführung unserer Softwarelösungen (WAMAS) vor Ort. Die Erstellung von kundenspezifischen Dokumentationen zählt ebenso zu Ihren Aufgaben wie auch die Durchführung von Kundens Schulungen. Ihr Profil: >> Sie verfügen über eine fundierte

technische Ausbildung (FH oder TU) im Bereich der Logistik, Automatisierungstechnik oder Informatik. >> Idealerweise haben Sie bereits Erfahrungen als Berater in der Logistik gesammelt, verfügen über Kenntnisse im Bereich der Prozessanalyse und Optimierung und besitzen Logistikkennzahlen-Know-how. >> Kundenorientierung, Durchsetzungsvermögen sowie ein ausgeprägtes Servicedenken sind für Sie nicht nur Schlagwörter. >> Eine hohe Reisebereitschaft (weltweit) und sehr gute Deutsch- sowie Englischkenntnisse (idealerweise native Englisch) in Wort und Schrift setzen wir voraus. >> Die Kenntnisse einer weiteren Fremdsprache (Französisch, Russisch, Italienisch, Spanisch,...) sind von großem Vorteil. Sie sind startklar für den Einstieg in ein kontinuierlich wachsendes, international tätiges Unternehmen und haben Interesse an einer Position mit hervorragenden Entwicklungsmöglichkeiten? Dann senden oder mailen Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an: Salomon Automation GmbH Mag. Günther Proksch Friesachstraße 15 A-8114 Friesach bei Graz Tel: +43 3127 200-399 Fax: +43 3127 200-22 job(at)salomon.at www.salomon.at Kenn-Nr. 4361300

1 wissenschaftlichen Mitarbeiter/in
Die BIOENERGY 2020+ GmbH, ein Kompetenzzentrum, in dem Forschung und Entwicklung zur thermischen Nutzung biogener Brennstoffe betrieben wird, sucht Aufgaben: Durchführung wissenschaftlicher Arbeiten im Rahmen von Forschungsprojekten im Bereich Biomasseverbrennung in mittelgroßen Anlagen und Großanlagen mit dem Schwerpunkt Verbrennungstechnik und Rauchgasreinigung. Im Detail liegen die Aufgabenbereiche in: Planung, Durchführung, Aus- und Bewertung von Testläufen an den Versuchsanlagen im BIOENERGY 2020. Planung, Durchführung, Aus- und Bewertung von Feldtests in Biomasseheizwerken und Biomasse-Heizkraftwerken. Mitarbeit bei der Konzeption und Optimierung von Feuerungsanlagen sowie Rauchgasreinigungsanlagen.



Arbeitsmarktservice
Steiermark

Durchführung von Bilanzierungs- und Simulationsrechnungen betreffend Biomasseverbrennungsprozessen. Einbindung in die Betreuung von Versuchsanlagen am BIOENERGY 2020. Mitarbeit bei der Entwicklung und Adaptierung von Messmethoden und Messsystemen für wissenschaftliche Aufgabenstellungen. Anforderungen: Abgeschlossenes Hochschulstudium (TU) mit einer Fachausbildung im Bereich Verfahrenstechnik und/oder Energietechnik. Interesse an Forschungsarbeiten mit chemischen und thermodynamischem Hintergrund. Interesse an der Durchführung und Auswertung von Testläufen an Versuchs- und Realanlagen. Interesse an der Mitarbeit in einem jungen und dynamischen Team mit großer Fachkompetenz und guten internationalen Kontakten. Gute Englischkenntnisse. Einschlägige Berufserfahrung von Vorteil. Wir bieten eine Vollzeitbeschäftigung. Entlohnung nach Vereinbarung. Ihre aussagekräftige Bewerbung - incl. aller Unterlagen senden Sie bitte an: BIOENERGY 2020+ GmbH zu Händen Herrn Dipl.-Ing. Dr. Thomas Brunner Inffeldgasse 21b, 8010 Graz thomas.brunner@bioenergy2020.eu Kenn-Nr. 4300480

2 Projektmitarbeiter/innen

zum Eintritt per 01. Oktober 2010 gesucht! Aufgaben: Abhaltung von Bewegungseinheiten in steirischen Volksschulen (Turnunterricht und Umsetzung der Bewegten Schule in den Klassen) im Rahmen der Bewegungsinitiative Schule aktiv des Landes Steiermark (www.bewegungsinitiative.at), Vorbereitung und administrative Arbeiten Geforderte Qualifikation: + Abgeschlossenes Studium Sportwissenschaften oder + Abgeschlossenes Studium Lehramt Volksschule oder + Abgeschlossenes Studium Lehramt Hauptschule mit Schwerpunkt Sport oder + Abgeschlossene pädagogische Ausbildung mit Ausbildung zum Lehrwart UND + Erfahrung in der Arbeit mit Kindern SOWIE + Führerschein der Klasse B und ein eigener PKW WEITERS: + Gute

Organisationsfähigkeit, Freude an der Bewegung, Selbstständigkeit, gutes Körpergefühl, Freude an der Arbeit mit Kindern, Teamfähigkeit Bevorzugte Qualifikation: + Zusatzausbildungen im Bereich Bewegung mit Kindern SONSTIGES: + Es handelt sich um befristete Dienstverhältnisse (Teilzeit) von 01. Oktober 2010 - 30. Juni 2011. BEWERBUNG: Bevorzugt per per Email an: karin.griessner@stmk.gv.at Oder per Post an die: Landessportorganisation Steiermark z.H. Mag. (FH) Karin Grießner A-8010 Graz, Jahngasse 1 Kenn-Nr. 4374178

3 Projektmitarbeiter/innen

zum Eintritt per 01. Oktober 2010 gesucht! Aufgaben: Abhaltung von Bewegungseinheiten in steirischen Volksschulen (Turnunterricht und Umsetzung der Bewegten Schule in den Klassen) im Rahmen der Bewegungsinitiative Schule aktiv des Landes Steiermark (www.bewegungsinitiative.at), Vorbereitung und administrative Arbeiten Geforderte Qualifikation: + Abgeschlossenes Studium Sportwissenschaften oder + Abgeschlossenes Studium Lehramt Volksschule oder + Abgeschlossenes Studium Lehramt Hauptschule mit Schwerpunkt Sport oder + Abgeschlossene pädagogische Ausbildung mit Ausbildung zum Lehrwart UND + Erfahrung in der Arbeit mit Kindern SOWIE + Führerschein der Klasse B und ein eigener PKW WEITERS: + Gute Organisationsfähigkeit, Freude an der Bewegung, Selbstständigkeit, gutes Körpergefühl, Freude an der Arbeit mit Kindern, Teamfähigkeit Bevorzugte Qualifikation: + Zusatzausbildungen im Bereich Bewegung mit Kindern SONSTIGES: + Es handelt sich um befristete Dienstverhältnisse (Vollzeit) von 01. Oktober 2010 - 30. Juni 2011. BEWERBUNG: Bevorzugt per per Email an: karin.griessner@stmk.gv.at Oder per Post an die: Landessportorganisation Steiermark z.H. Mag. (FH) Karin Grießner A-8010 Graz, Jahngasse 1 Kenn-Nr. 4374195