



euro engineering AG präsentiert sich bei "VDI Recruiting Tag in Dresden

euro engineering AG präsentiert sich bei "VDI Recruiting Tag" in Dresden
Engineering-Dienstleister bietet vielfältige Karrieremöglichkeiten
Dresden, 05. April 2013 - Die euro engineering AG informiert beim VDI Recruiting Tag am 12. April in Dresden über aktuelle Karrieremöglichkeiten. Als einer der führenden Engineering-Dienstleister bietet das Unternehmen zahlreiche Jobs für Ingenieure und Techniker unterschiedlicher Karrierestufen.
Das Messteam der euro engineering AG bietet an seinem Stand eine individuelle Karriereberatung an und stellt das Leistungsspektrum und die Unternehmenskultur vor. "Der VDI Recruiting Tag ist eine gute Plattform, um sowohl mit Berufseinsteigern als auch mit Professionals ins Gespräch zu kommen. Wir bieten hervorragende Entwicklungsmöglichkeiten, das können wir hier zeigen", erklärt Stefan Fehlauer, Standortleiter in Dresden. Das Unternehmen wurde jüngst zum sechsten Mal in Folge vom CRF Institute zum Top Arbeitgeber für Ingenieure ausgezeichnet. Neben vielfältigen Aufgabenbereichen bietet die euro engineering AG auch ein angenehmes Arbeitsumfeld.
Die euro engineering AG sucht stets nach Talenten und hat mit dem "CAMPUS" ein eigenes Programm zum Berufseinstieg eingeführt. Es kombiniert Praxisprojekte, Wissensvermittlung und Freizeitaktivitäten. Das Besondere: Die Teilnehmer erhalten zugleich eine Festanstellung bei der euro engineering AG.
Der VDI Recruiting Tag ist eine Informationsplattform zum gegenseitigen Kennenlernen für Ingenieure und Unternehmen. Die eintägige Karrieremesse verfügt über ein umfangreiches Rahmenprogramm aus Vortragsforum, Karriereberatung, Bewerbungsunterlagen-Check und Job Board. Die Veranstaltung findet über das Jahr 2013 verteilt deutschlandweit in 25 Städten statt.
Terminhinweis VDI Recruiting Tag:
Zeit: 12. April 2013, 11.00 - 17.00 Uhr
Ort: Maritim Congress Center, Ostra-Ufer 2, Dresden
Weitere Informationen zur euro engineering AG erhalten Sie unter www.ee-ag.com.
Über die euro engineering AG
Die euro engineering AG gehört zu den Top Ten der Engineering-Dienstleister in Deutschland. Von der Forschung bis zur vollständigen Projektentwicklung deckt das Unternehmen das gesamte Leistungsspektrum des Engineering ab. Kernbranchen sind Automotive, Maschinen- und Anlagenbau, Feinwerk- und Elektrotechnik, Bauwesen und Medizintechnik. Spezialwissen bündelt die euro engineering AG in den Fachbereichen Automation & Robotik, Bahntechnik, Chemieanlagenbau und Nutzfahrzeuge. Das 1994 gegründete Unternehmen beschäftigt derzeit mehr als 2.100 Mitarbeiter in über 40 Niederlassungen bundesweit.
2013 erhielt die euro engineering AG zum sechsten Mal in Folge das Gütesiegel "Top Arbeitgeber für Ingenieure" des Corporate Research Foundation (CRF) Institute. Das Unternehmen bietet Nachwuchskräften zudem ein einzigartiges Einstiegsprogramm in die Branche, den "euro engineering CAMPUS".
Seit Oktober 2012 ist die Marke "euro engineering" mit 13 Standorten und rund 800 Mitarbeitern in Frankreich präsent. Seit November 2012 firmieren außerdem drei Standorte mit insgesamt 50 Mitarbeitern in Italien unter "euro engineering". Weitere europäische Länder sollen folgen.
Als Ansprechpartner stehen Ihnen persönlich zur Verfügung:
euro engineering AG
Stefan Fehlauer
Leiter Standort
Schulgasse 2, 4. OG
01067 Dresden
Telefon: 0351 - 32044-520
E-Mail: dresden@ee-ag.com
Andreas Lehmann
Leiter Public Relations
Niederlassener Lohweg 18
40547 Düsseldorf
Telefon: 0211 - 53 06 53-759
E-Mail: andreas.lehmann@dis-ag.com


Pressekontakt

euro engineering

40547 Düsseldorf

dresden@ee-ag.com

Firmenkontakt

euro engineering

40547 Düsseldorf

dresden@ee-ag.com

Über die euro engineering AG Die euro engineering AG ist einer der führenden Engineering-Dienstleister Deutschlands. Ausgehend von der Produktentwicklung bietet das Unternehmen Dienstleistungen, die sich am typischen Prozessverlauf des Engineering orientieren - von der Konzeption über Entwicklung, Konstruktion, Berechnung und Versuch bis hin zum Projektmanagement und zur Dokumentation. Branchenschwerpunkte sind unter anderem Automotive, Maschinen- und Anlagenbau, Feinwerk- und Elektrotechnik, Bauwesen sowie Medizintechnik. Spezialisiertes Know-how bündelt das Unternehmen in den überregionalen Fachbereichen Aerospace, Automation & Robotik, Bahntechnik, Chemieanlagenbau und Nutzfahrzeuge. Derzeit beschäftigt die euro engineering AG, zu der auch die euro engineering AEROSPACE GMBH gehört, rund 2.100 Mitarbeiter in über 40 Niederlassungen bundesweit.