

BE FUTURE - BERUFS- UND STUDIENBÖRSE 29. + 30.9.2017 IN GEILENKIRCHEN • ST. URSULA

Chancen für junge Menschen gut

Schirmherr Dr. Peter Schmitzek äußert sich zur Ausbildungs- und Studiensituation

Wir sprachen mit dem diesjährigen Schirmherrn der Berufsbildungsmesse „Be Future!“, Dr. Peter Schmitzek. Die Messe findet am 29. und 30. September in Geilenkirchen statt.

Warum ist es so wichtig, dass Schüler mit Interesse für die Fächer Mathematik, Informatik und Naturwissenschaft

(MINT) und Studenten aus diesen Bereichen schon frühzeitig in Kontakt mit Unternehmen treten?

Dr. Schmitzek: Viele MINT-interessierte Schüler und angehende Ingenieure, Techniker, Informatiker, Chemiker, Physiker, Biologen, Logistiker oder Mathematiker führt ihr Weg früher oder später in ein Unternehmen – also, warum

sich nicht frühzeitig darum kümmern, einen Kontakt zu diesen Unternehmen aufzubauen? Je eher diese Zielgruppe den Kontakt zur Industrie aufbaut, desto früher ist es möglich, die eigene Karriereplanung aktiv in Angriff zu nehmen. Die Berufswelt neben der Hochschule im Rahmen von Praktika, Bachelor- oder Masterarbeiten kennen zu lernen, liegt dabei im Fokus. Wie heißt es so schön: „Der frühe Vogel fängt den Wurm.“ Deshalb halte ich es für sinnvoll, bereits in der Schulzeit, z. B. bei Praktika, herauszufinden, welche Berufsmöglichkeiten sich bieten und Kontakte mit Unternehmen zu knüpfen.

Welche Möglichkeiten gibt es für IT-Talente, sich regional zu informieren?

Dr. Schmitzek: Generell sind die Chancen für junge Menschen in unserer Region sehr gut. In fast allen Bereichen werden Nachwuchskräfte dringend gesucht. Regionale Unternehmen freuen sich immer über Kontakte engagierter Schüler und MINT-Studienten, welche sich bei Praxisprojekten mit einbringen wollen. Wer sich informieren möchte, findet auf den Webseiten der regionalen Unternehmen eine Vielzahl an Informationen. Daneben bilden Messen wie die Geilenkirchener „Be Future!“ natürlich eine gute Möglichkeit, hier ansässige

Unternehmen und vielfältige Studienformen aus der Region und darüber hinaus näher kennenzulernen. Nur wer sich gut informiert, kann die Weichen für seine Zukunft stellen.

Die Außenstelle der RFH-Köln bietet in den Räumlichkeiten der CSB-System AG die beiden berufs begleitenden Studiengänge Wirtschaftsinformatik und Betriebswirtschaftslehre an. Was ist der Antriebs für Studenten und Auszubildende aus Unternehmen im Kreis Heinsberg, diese berufs begleitenden Studiengänge zu absolvieren?

Dr. Schmitzek: Die Überlegung ist an und für sich ganz einfach: Man kann hier in der Region ein absolutes gleichwertiges Studium wie in einer Großstadt absolvieren. Dabei läuft das Studium neben der Arbeit bzw. Berufsausbildung, wodurch sich neue berufliche Möglichkeiten eröffnen. Und nicht zuletzt ist ausschlaggebend, dass durch das Studium vor Ort die Wohnungskosten, die in einer weit entfernten Groß-

stadt anfallen würde, eingespart werden kann. Daneben entfallen natürlich auch lange Fahrzeiten sowie Fahrzeugkosten. Also bleibt mehr Zeit zum Lernen und mehr Freizeit – ein unschlagbarer Vorteil für ein Studium in der Region.

Was muss ein MINT-Bewerber eigentlich alles können und welche Interessen muss er mitbringen, um sich beim Vorstellungsgespräch richtig zu präsentieren?

Dr. Schmitzek: Das ist wohl nicht anders, als in anderen Bereichen – die Persönlichkeit zählt. Eine aussagekräftige Bewerbung bildet schon eine gute Grundlage. Neben guten Noten sollte der Bewerber auch teamfähig und zuverlässig sein und logisches Denken mitbringen. Ein gesundes Selbstbewusstsein und ein Schuss Eigeninitiative können nicht schaden. Besonders gern gesehen sind natürlich Erfahrungen, die z. B. in verschiedenen Betriebspraktika gesammelt wurden. Dass ein Talent und Interesse für die MINT-Fächer vorhanden sein sollte, muss ich wohl nicht extra erwähnen.

Als Chef eines mittelständischen IT-Unternehmens kennen Sie das Anforderungsprofil an Bewerber. Welche MINT-Bereiche sind bei der CSB-System AG vertreten?

Dr. Schmitzek: Nicht nur

die Fächer Mathematik und Informatik sind bei uns gefragt, sondern auch, wie üblich in einem Technologieunternehmen im Zeitalter von Industrie 4.0, ein Verständnis für moderne Technologien und Technik. In dem Zusammenhang kommt natürlich auch den naturwissenschaftlichen Fächern wie Physik, Biologie und Chemie Bedeutung zu. Gerade für ein modernes IT-Unternehmen hat der Bereich MINT einen hohen Stellenwert. Unsere CSB-Mitarbeiter sind weltweit vor Ort, kennen die Branchen und Märkte unserer Kunden und sprechen deren Sprache. Für die Arbeit mit neuen Technologien und in definierten Branchen sind unsere Mitarbeiter durch eine qualifizierte Berufsausbildung oder auch ein Studium in den MINT-Bereichen bestens gerüstet.

Wie kann man sich zum Thema MINT und Hochschule weiter informieren?

Dr. Schmitzek: Am Vorabend der „Be Future-Messe“, also am 28. September um 19 Uhr, nehmen in einer moderierten Podiumsdiskussion am Gymnasium St. Ursula in Geilenkirchen Fachleute aus Unternehmen sowie Auszubildende und Studierende ausführlich Stellung zu allen Fragen rund um den Themenkomplex MINT.



Am Freitag und Samstag sind informative Gespräche ange-sagt. Foto: Günther von Fricken



Dr. Peter Schmitzek hat die Schirmherrschaft übernommen. Foto: CSB

INTERVIEW

Dr. Peter Schmitzek
Schirmherr

Die Fachleute stehen mit Rat und Tat zur Seite

„Be Future“ bietet den Besuchern sehr vielfältige Informationsmöglichkeiten

GEILENKIRCHEN. Oft fehlen Schülerinnen und Schülern die Einblicke in die unterschiedlichen Berufsfelder und hieraus resultierend die Antworten auf Fragen wie „Wie stellt sich die tägliche Arbeit in dem Beruf dar?“, „Welches Profil muss ich für den Beruf mitbringen?“, „Welche Möglichkeiten bieten sich mir in dem einen oder anderen Beruf?“ und vieles mehr. Antworten auf Fragen rund um die Ausbildung oder das Studium bietet bereits zum elften Mal die Berufs-


infobörse „Be Future!“ im Bischöflichen Gymnasium St. Ursula. Sie findet statt am Freitag, 29. September, von 9 bis 15 Uhr und am Samstag, 30. September, von 9 - 13 Uhr. Am Vorabend (Donnerstag, 28. September) findet im Anschluss an die offizielle Eröffnung um 19 Uhr eine Podiumsdiskussion zum Thema „MINT“ statt! „MINT“ steht für Mathematik, Informatik, Naturwissen-schaft und Technik. Folgende Gesprächspartner stehen an diesem Abend

Rede und Antwort: Dr. Peter Schmitzek, Vorstandsvorsitzender CSB System AG, OStD Jürgen Pallaske, Schulleiter Gymnasium St. Ursula, Dorit Kaufmann, Physikerin RWTH Aachen, angehende Doktorandin „Interaktion Mensch und Maschine“ und ehemalige Schülerin des Geilenkirchener Gymnasiums, sowie Alexandra Goertz, Managing Director TROTEC GmbH & Co KG. Wie in jedem Jahr stehen bei „Be Future!“ wieder zahlreiche Fachleute aus unterschied-

lichen Branchen und Bereichen mit Rat und Tat in einem persönlichen Gespräch zur Verfügung. Die Zahl von 65 Teilnehmern bedeuten dabei bislang nach Worten der Organisatoren Wilfried Kleinen und Robert Jansen die „momentane Spitze“, wobei in diesem Jahr 14 „Debütanten“ mit dabei sein werden. „Die Organisation und immer mehr Teilnehmer bedeuten für uns eine Herausforderung, der wir uns aber immer wieder gerne stellen“, sagen sie weiter. (red)



Bei „Be Future“ gibt es vielfältige Informationsmöglichkeiten. Foto: Günther von Fricken




Sie suchen einen Ausbildungsplatz?
Wir suchen motivierte Auszubildende!

Unsere Ausbildungsberufe:
- Automobilkaufmann/-frau
- Kraftfahrzeugmechatroniker/-in
- PKW-Bereich
- LKW-Bereich

Erfahren Sie mehr auf www.mercedes-baehr.de

Werden Sie ein Teil unseres Teams!



Theo Bähr GmbH
Heinsberger Straße 76
52511 Geilenkirchen
Tel.: 02451-9845-0
mail@mercedes-baehr.de

Starten Sie Ihre Karriere – Jetzt!

Heute schon die Zukunft beginnen!

Die CSB-System AG ist eines der führenden IT-Unternehmen in der Region Aachen und setzt seit über 40 Jahren richtungsweisende, innovative Akzente in der Unternehmensberatung und Programmierung von branchenspezifischen IT-Lösungen. Als erfolgreiche und weltweit aktive Unternehmensgruppe mit kontinuierlichem Wachstum beschäftigen wir mehr als 600 Mitarbeiter und sind in über 40 Ländern vertreten.

Wir suchen zum **1. August 2018** motivierte Nachwuchskräfte, die mit einer Ausbildung in den folgenden Berufen in die Informationstechnologie einsteigen möchten:

- **Fachinformatiker/-in** Fachrichtung Anwendungsentwicklung
- **Fachinformatiker/-in** Fachrichtung Systemintegration
- **IT-Systemkaufmann/-frau**
- **Informatikkaufmann/-frau**
- **Industriekaufmann/-frau**

Voraussetzung für alle Ausbildungsberufe:
Mind. Fachhochschulreife und gute Englischkenntnisse

Wir planen langfristig mit Ihnen. Denn nach erfolgreicher Ausbildung verstärken Sie unser Team in einem wachstums- und zukunftsorientierten Unternehmen. Informieren Sie sich über die Ausbildungen unter www.csb.com und bewerben Sie sich online oder wenden Sie sich an:

CSB-System AG ■ Personalwesen
An Fürthenrode 9-15 ■ 52511 Geilenkirchen
Tel.: 02451 625-0
E-Mail: personal@csb.com
www.csb.com




Ausbildungsstellen 2018

Wir suchen DICH (m/w) für unsere Ausbildungen:

- ➔ Kfz-Mechatroniker
- ➔ Fachkraft im Fahrbetrieb

Bewirb Dich JETZT!
Nähere Informationen unter:
www.west-verkehr.de

Gemeinsam mobil



Ausbildung 2018

SpanSet secutex ist ein internationales, weltweit tätiges, mittelständiges Unternehmen und bietet abwechslungsreiche Tätigkeiten mit Zukunftsperspektive.

Wir bilden aus

- Industriekaufmann/-mann
- Vorfabrikmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik

Du bist kontaktfreudig, lernfähig, engagiert und freundlich?
Dann bewirb dich unter:

SpanSet secutex Sicherheitstechnik GmbH
Franz Lisa Böck
Am Forsthaus 33
52511 Geilenkirchen
Tel.: 02451-484573-163
Mail: l.boeck@secutex.de

Weitere Informationen unter: www.secutex.de



Höhenicherung
Hebetechnik
Ladungssicherung
Safety Management

Wie wir gemeinsam die Welt ein Stück sicherer machen.

SpanSet steht für Sicherheit. Auch dank unserer Azubis, die uns jeden Tag dabei unterstützen den Qualitätsanspruch für unsere Hochleistungsprodukte aus den Bereichen Höhenicherung, Hebe-technik und Ladungssicherung zu gewährleisten.

Für 2018 suchen wir Auszubildende (m/w) in den Berufen:

- Fachkraft für Lagerlogistik
- Industriekaufleute
- Maschinen- und Anlagenführer Textiltechnik

SpanSet - Certified Safety

www.spanset.de