

Evonik auf der Jobs for Future in Mannheim

21. – 23. Februar 2013 / Stand-Nr. 312

- **Gute Vernetzung durch berufsfeldübergreifende Ausbildung**
- **Bachelor – Studiengänge an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg in Mannheim**
- **Vielfältige Einsatzmöglichkeiten in der Ausbildung Süd von Evonik**

Die Evonik Industries AG präsentiert ihr vielfältiges Ausbildungs- und Studienprogramm auf der diesjährigen „Jobs For Future“ vom 21. – 23. Februar. Am Messestand Nr. 312 auf dem Mannheimer Maimarktgelände stellt sich in erster Linie der Ausbildungsstandort Worms vor.

Berufsfeldübergreifende Ausbildung – eine Besonderheit in Worms

Am Standort Worms bildet Evonik im technisch-naturwissenschaftlichen Bereich aus. Dazu zählen die Berufe Industriemechaniker/-in, Elektroniker/-in für Automatisierungstechnik und Chemikant/-in. „Immer wieder stellen wir fest, dass es in der täglichen Berufspraxis wichtig ist, über den Tellerrand seines eigenen Berufes hinwegzuschauen. Deshalb lassen wir die Auszubildenden bewusst in die anderen Berufe „schnuppern.“ In gemeinsamen Projekten lernen sie, berufsfeldübergreifend zusammenzuarbeiten“, erläutert Hartmut Sass, Ausbilder am Standort Worms.

18. Februar 2012

Ansprechpartnerin Lokalpresse

Gabriele Engert
Standortkommunikation Worms
Evonik Industries AG
Im Pfaffenwinkel 6
67547 Worms
Telefon +49 6241 402 – 7055
Telefax +49 6241 402 – 5892
gabriele.engert@evonik.com

Evonik Industries AG
Rellinghauser Straße 1-11
45128 Essen
Telefon +49 201 177-01
Telefax +49 201 177-3475
www.evonik.de

Aufsichtsrat
Wilhelm Bonse-Geuking, Vorsitzender
Vorstand
Dr. Klaus Engel, Vorsitzender
Dr. Wolfgang Colberg,
Dr. Thomas Haerberle, Thomas Wessel,
Patrik Wohlhauser, Dr. Dahai Yu

Sitz der Gesellschaft ist Essen
Registergericht
Amtsgericht Essen
Handelsregister B 19474
UST-IdNr. DE 8111160003

Studium mit Praxisnähe – eine echte Alternative

Ein besonderes Gewicht auf der Mannheimer Messe liegt auf den Studiengängen mit dem Abschluss zum Bachelor of Engineering (DHBW) Maschinenbau oder Elektrotechnik, die Evonik standortübergreifend in Zusammenarbeit mit der DHBW Mannheim anbietet. Ein Ausbildungsschwerpunkt befindet sich dabei am Standort Worms. Nicht nur die regionale Nähe ist hier von Vorteil, sondern auch der Wechsel von jeweils 3-monatigen Theorie- und Praxisphasen. Die Ausbildung dauert 3 Jahre und findet in firmeneigenen Ausbildungseinrichtungen, Fachabteilungen und an der DHBW statt – eine optimale Vorbereitung für anspruchsvolle Tätigkeiten in allen technischen Bereichen des Unternehmens.

Für den Einsatz in betriebswirtschaftlichen Bereichen gibt es am Standort Darmstadt von Evonik darüber hinaus noch die Studiengänge Bachelor of Arts (DHBW) Industrie, Spedition/Transport/Logistik und International Business sowie Bachelor of Science (DHBW) International Management for Business and Information Technology.

Breite Ausbildung – Vielfältige Einsatzmöglichkeiten in der Ausbildung Süd

„Mit unserer Ausbildungsquote von über 9 Prozent liegen wir deutlich über der durchschnittlichen Ausbildungsquote der deutschen Industrie“, erklärt Klaus Lebherz, Leiter der Evonik-Ausbildung Süd. Immerhin beschäftigt die Evonik Industries AG zurzeit in der Rhein–Main–Neckar Region mehr als 600 Auszubildende, davon allein etwa 100 am Standort Worms. Die übrigen Plätze verteilen sich auf die Evonik-Standorte Darmstadt, Weiterstadt, Hanau und Dossenheim. Das ermöglicht den

Jugendlichen eine breitere Ausbildung und vielfältige Einsatzmöglichkeiten.

Die Aufnahmeprüfungen für dieses Jahr sind mittlerweile abgeschlossen und die Ausbildungsplätze weitgehend belegt. Nach den Sommerferien beginnen die Aufnahmenprüfungen für September 2014. „Interessierte junge Leute sollten die Chance bereits jetzt nutzen, sich zu informieren“, fordert Hartmut Sass auf.

Insgesamt bietet die Ausbildung Süd Ausbildungs- und Studienmöglichkeiten in 20 verschiedenen Berufsbildern an.

Weitere Informationen zur Ausbildung erhalten Sie im Internet unter www.evonik.de/ausbildung.

Telefon-Hotline Worms: +49 6241 – 402 47 45

Informationen zum Konzern

Evonik, der kreative Industriekonzern aus Deutschland, ist eines der weltweit führenden Unternehmen der Spezialchemie. Profitables Wachstum und eine nachhaltige Steigerung des Unternehmenswertes stehen im Mittelpunkt der Unternehmensstrategie. Die Aktivitäten des Konzerns sind auf die wichtigen Megatrends Gesundheit, Ernährung, Ressourceneffizienz sowie Globalisierung konzentriert. Evonik profitiert besonders von seiner Innovationskraft und seinen integrierten Technologieplattformen.

Evonik ist in mehr als 100 Ländern der Welt aktiv. Über 33.000 Mitarbeiter erwirtschafteten im Geschäftsjahr 2011 einen Umsatz von rund 14,5 Milliarden € und ein operatives Ergebnis (EBITDA) von rund 2,8 Milliarden €.

Rechtlicher Hinweis

Soweit wir in dieser Pressemitteilung Prognosen oder Erwartungen äußern oder unsere Aussagen die Zukunft betreffen, können diese Prognosen oder Erwartungen der Aussagen mit bekannten oder unbekanntem Risiken und Ungewissheit verbunden sein. Die tatsächlichen Ergebnisse oder Entwicklungen können je nach Veränderung der Rahmenbedingungen abweichen. Weder Evonik Industries AG noch mit ihr verbundene Unternehmen übernehmen eine Verpflichtung, in dieser Mitteilung enthaltene Prognosen, Erwartungen oder Aussagen zu aktualisieren.