18. Juni 2015

**Ansprechpartner Lokal-/Fachpresse**

**Dr. Hans Kreul**

Standortkommunikation

Goldschmidtstraße 100

45127 Essen

Telefon +49 2151 38 1878

Telefax +49 2151 38 1007

hans.kreul@evonik.com

**Ein allererster Schritt in den Job**

Essen - Anlässlich eines „Azubi-Entdecker-Tages“ lernten

36 Auszubildende des kommenden Lehrjahres gemeinsam mit ihren Familien oder Freunden ihren neuen Arbeitgeber, ihren Arbeitsplatz und die Ausbilder am Evonik-Standort Essen Goldschmidtstraße näher kennen.

„Ein solcher Informationstag vor dem eigentlichen Ausbildungsstart am 1. September 2013 hat sich bewährt, um wichtige Aspekte unserer Ausbildung vorzustellen“, sagte Standortleiter Dr. Bernd Diener, der den jungen Leuten das Unternehmen und den Standort vorstellte. „Wir möchten uns als Arbeitgeber den neuen Auszubildenden und ihren Familien persönlich vorstellen und ihnen einen Eindruck von ihrer zukünftigen Arbeitswelt vermitteln.“

**Evonik Industries AG**

Rellinghauser Straße 1-11

45128 Essen

Telefon +49 201 177-01

Telefax +49 201 177-3475

[www.evonik.de](http://www.evonik.de)

Aufsichtsrat

Dr. Werner Müller, Vorsitzender

**Vorstand**

Dr. Klaus Engel, Vorsitzender

Dr. Wolfgang Colberg,

Dr. Thomas Haeberle, Thomas Wessel,

Patrik Wohlhauser, Dr. Dahai Yu

Sitz der Gesellschaft ist Essen

Registergericht

Amtsgericht Essen

Handelsregister B 19474

UST-IdNr. DE 811160003

Ausbildungsleiterin Danielle Kruse erklärte den zukünftigen Azubis, was sie während der kommenden Jahre erwartet und stellte die Ausbilder und weitere wichtige Ansprechpartner vor. Anschließend konnten die jungen Leute je nach Berufsgruppe ihre Ausbilder näher kennenlernen und mit ihnen diskutieren.

Die Bandbreite der Ausbildungsberufe ist groß. In diesem Jahr werden Chemikanten, Chemielaboranten, Lacklaboranten, Elektroniker für Automatisierungstechnik, Industriekaufleute, Industriemechaniker und Fachkräfte für Lagerlogistik ausgebildet. Mit einer Ausbildungsquote von etwa 9 % liegt der Standort Goldschmidtstraße über dem Branchendurchschnitt von 6 %.

**Wer sich für eine Ausbildung bei Evonik interessiert, findet alle wichtigen Informationen unter:** [**www.evonik.de/ausbildung**](http://www.evonik.de/ausbildung)



*Symbolisch bekamen die künftigen Auszubildenden Schultüten von Standortleiter Dr. Bernd Diener (rechts) überreicht. (Foto: Evonik/kr)*

**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. Mehr als 33.000 Mitarbeiter erwirtschafteten im Geschäftsjahr 2014 einen Umsatz von rund 12,9 Milliarden € und ein operatives Ergebnis (bereinigtes EBITDA) von rund 1,9 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 unbekannten 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.

**Evonik Industries AG**

Rellinghauser Straße 1-11

45128 Essen

Telefon +49 201 177-01

Telefax +49 201 177-3475

[www.evonik.de](http://www.evonik.de)

Aufsichtsrat

Dr. Werner Müller, Vorsitzender

Vorstand

Dr. Klaus Engel, Vorsitzender

Christian Kullmann

Thomas Wessel
Patrik Wohlhauser
Ute Wolf

Sitz der Gesellschaft ist Essen

Registergericht

Amtsgericht Essen

Handelsregister B 19474

UST-IdNr. DE 811160003