

## VAC-Studenten erzielten hervorragenden Abschluss an der Dualen Hochschule

Pressekontakt:

Nr.: 01/11

Hanau, 25.01.2011

**Adalbert Ströhle**  
VACUUMSCHMELZE GmbH &  
Co. KG  
Tel. +49 (0)6181 / 38-0  
Fax +49 (0)6181 / 38-2645  
Adalbert.Stroehle@  
vacuumschmelze.com

**Cornelia Krannich/  
Stefan Ehgartner**  
Trademark PR GmbH  
Goethestraße 66  
D-80336 München  
Tel. +49 (0)89 / 444 46 74 55  
Fax +49 (0)89 / 444 46 74 79  
cornelia.krannich@trademarkpr.eu  
stefan.ehgartner@trademarkpr.eu

**Kontaktadresse für Leseranfragen:**  
VACUUMSCHMELZE GmbH &  
Co. KG  
Postfach/P.O.B. 22 53  
D-63412 Hanau  
Tel. +49 (0)6181 / 38-0  
Fax +49 (0)6181 / 38-2645  
info@vacuumschmelze.com  
www.vacuumschmelze.com

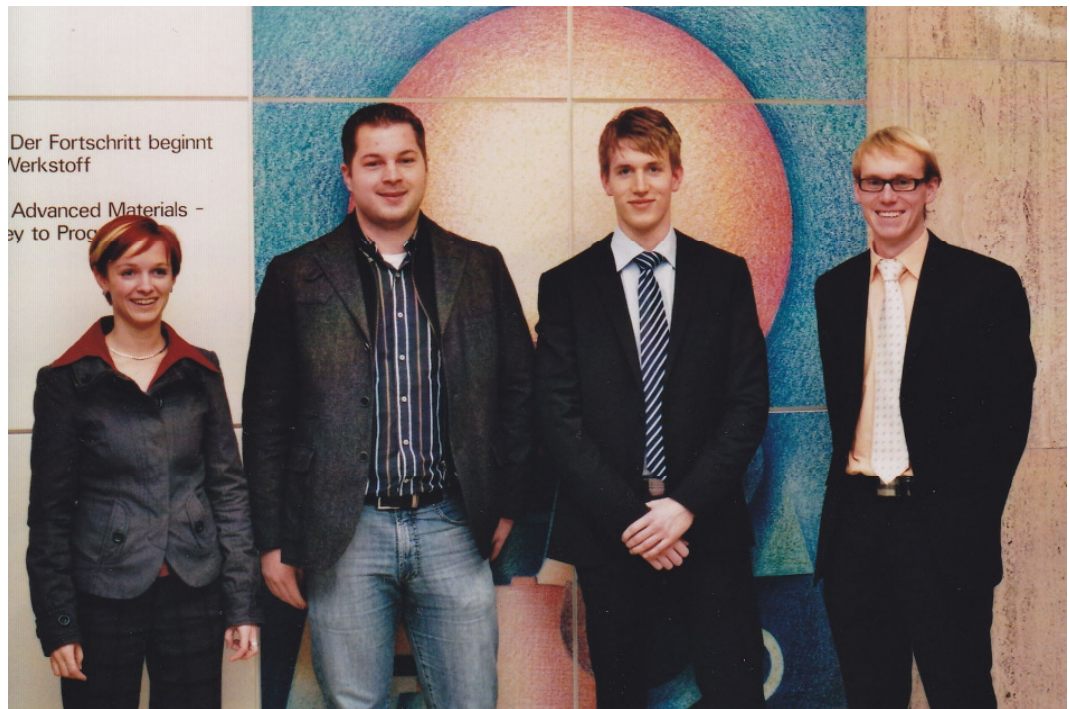
**Hanau / Frankfurt - Ende September 2010 beendeten sechs Studenten der VACUUMSCHMELZE GmbH & Co. KG erfolgreich ihr duales Studium an der Dualen Hochschule in Heidenheim beziehungsweise Karlsruhe und erhielten vor kurzem ihre Bachelorurkunden.**

Die ehemaligen Studierenden der VACUUMSCHMELZE GmbH & Co. KG erzielten mit Ihren Bachelorarbeiten einen hervorragenden Durchschnitt von 1,2 und bei ihren Gesamtnoten einen Durchschnitt von 1,9. Die ehemaligen DH-Studenten sind nun in entsprechenden Positionen im Unternehmen tätig. Ein Absolvent nahm direkt im Anschluss ein Master-Studium auf.

Derzeit absolvieren in der VAC 18 junge Menschen ein Duales Studium in Zusammenarbeit mit der Dualen Hochschule Baden-Württemberg in verschiedenen technischen Studiengängen sowie im Studiengang BWL-Industrie. Außerdem bildet die VAC noch weitere 88 Auszubildende in verschiedenen gewerblichen Berufen aus. Nähere Informationen finden Interessierte unter [www.vacuumschmelze.de](http://www.vacuumschmelze.de).

Folgende Mitarbeiter beendeten ihr Studium:

- 2 Bachelor of Engineering – Fachrichtung Project Engineering:  
Paul BOSCHMANN und Matthias CLAUS
- 2 Bachelor of Engineering – Fachrichtung Elektrotechnik:  
Julian KOLB und Daniel RITTER
- 2 Bachelor of Arts – Fachrichtung BWL-Industrie:  
Isabell HUTH und Norman LEMM



**Von links nach rechts:** Isabell Huth, Norman Lemm, Matthias Claus, Paul Boschmann.

**Nicht im Bild:** Julian Kolb, Daniel Ritter

### **VACUUMSCHMELZE GmbH & Co. KG**

Die VACUUMSCHMELZE (VAC) mit 1.400 Mitarbeitern in Hanau entwickelt, produziert und vermarktet Spezialwerkstoffe, insbesondere mit magnetischen, aber auch anderen physikalischen Eigenschaften sowie daraus veredelte Produkte. 1914 legte der erste Vakuumschmelzofen den Grundstein zur heutigen VACUUMSCHMELZE. Das Erschmelzen von Legierungen unter Vakuum erfolgt schon seit 1923 industriell.

In über 40 Ländern erzielt die VAC-Gruppe heute einen Jahresumsatz von über 300 Millionen Euro und zählt mit über 600 Patenten zu den weltweit innovativsten Unternehmen bei der Entwicklung von hochwertigen industriellen Werkstoffen.

Das Produktangebot der VAC umfasst ein breites Spektrum magnetisch und physikalisch hochwertiger Halbzeuge und Teile, induktive Bauelemente für die Elektronik, Magnete und Magnetsysteme, die in den unterschiedlichsten Bereichen und Industriezweigen zum Einsatz kommen – von der Uhrenindustrie über Medizintechnik, regenerative Energien, Schiffsbau und Installationstechnik bis hin zur Automobil- und Luftfahrtindustrie. Die maßgeschneiderten Lösungen der VAC werden in enger Zusammenarbeit mit den Kunden entwickelt und spiegeln die hohe Werkstoff- und Anwendungskompetenz verbunden mit neuester Fertigungstechnologie wider.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.vacuumschmelze.com](http://www.vacuumschmelze.com)