

Industrie- und Handelskammer für Oberfranken Bayreuth, 95440 Bayreuth

An alle  
kunststoffverarbeitenden Betriebe

2009-09-22

# hochschule d u a l

## **Einladung zur Informationsveranstaltung zum Verbundstudium Kunststofftechnik**

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir laden Sie herzlich zur Informationsveranstaltung zum neuen dualen Studiengang Systemwerkstoffe – Kunststofftechnik und Verfahrensmechaniker(in) für Kunststoff- und Kautschuktechnik am

**Mittwoch, 21. Oktober 2009, 15:00 Uhr,  
in die Hochschule Hof,  
Commerzbank-Hörsaal A 205/206,  
Alfons-Goppel-Platz 1, 95028 Hof,**

ein, um dieses neue Verbundstudium als Chance für Ihr Unternehmen kennen zu lernen.

Die Hochschule Hof nimmt bei den dualen Studiengängen in Bayern im Hinblick auf Innovation und Organisation eine führende Position ein. Mit Beginn des Ausbildungsjahres 2010 gibt es nun auch im Bereich der Kunststofftechnik eine duale Studienmöglichkeit an der Hochschule Hof.

In Zusammenarbeit mit der Staatlichen Berufsschule Hof – Stadt und Land wird das neue Verbundstudium „Systemwerkstoffe – Studienrichtung Kunststofftechnik“ in Verbindung mit der Ausbildung zum „Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik (m/w) IHK“ am Schulstandort Rehau angeboten. Diese duale Studienmöglichkeit wurde gemeinsam mit der regionalen Kunststoffindustrie entwickelt und stellt ein überaus attraktives und hoch qualifizierendes Bildungsmodell dar.

...

Die dual Studierenden werden bereits im Jahr vor Beginn des Studiums ins Unternehmen integriert und erwerben gezieltes betriebliches Know-how im Rahmen ihrer Berufsausbildung. Parallel zum Studium schreitet die betriebliche Ausbildung bis zur IHK-Abschlussprüfung fort. Anschließend folgt ein weiteres Jahr ausschließlich mit Studium zur fachlichen Vertiefung. Als Absolventen sind sie durch Präsenzphasen im Unternehmen mit den internen Abläufen bereits bestens vertraut und somit auf qualifizierten Positionen sofort einsetzbar.

Neben Informationen zu diesem dualen Studiengang erhalten Sie auch einen kurzen Überblick über die Aktivitäten der Ausbildungsinitiative „MyPlastics – Deine Zukunft mit Kunststoff“, die im Rahmen von Schulbesuchen die Schüler(innen) in der Region Franken über dieses neue duale Modell informiert.

Im Anschluss an die Veranstaltung besteht die Möglichkeit des Erfahrungsaustausches und des Kennenlernens am Buffet. Für Interessierte wird eine Besichtigung der hochschuleigenen Labore angeboten.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und bitten Sie, das beiliegende Anmeldeformular bis zum 12. Oktober 2009 per Fax: 0921 50736-320 oder E-Mail: [linda.mueller@myplastics.de](mailto:linda.mueller@myplastics.de) zurück zu senden. Für weitere Fragen steht Ihnen auch Herr Claus Beyerlein von der Hochschule Hof, Tel.: 09281 409352 oder E-Mail: [claus.beyerlein@fh-hof.de](mailto:claus.beyerlein@fh-hof.de) zur Verfügung.

Freundliche Grüße



Bernd Rehorz  
Leiter Bereich Berufliche Bildung



Prof. Dr. Jürgen Lehmann  
Präsident Hochschule Hof

## Anlagen

## **INFORMATIONSV ERANSTALTUNG hochschule dual**

**Neues Verbundstudium: Studiengang Systemwerkstoffe mit dem Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik (m/w) IHK**

**Mittwoch, 21. Oktober 2009, 15:00 Uhr**  
**an der Hochschule für Angewandte Wissenschaften – Fachhochschule Hof**  
**Commerzbank-Hörsaal (A 205/206), Alfons-Goppel-Platz 1, 95028 Hof**

### **AGENDA**

Moderation: Prof. Dr. Franz Boos, hochschule dual - Beauftragter, Hochschule Hof

#### **Empfang**

14:30 – 15:00 Uhr

#### **Eröffnung und Begrüßung**

15:00 – 15:10 Uhr

Prof. Dr. Jürgen Lehmann

Präsident der Hochschule Hof

#### **Grußwort**

15:10 – 15:20 Uhr

Wilhelm Wenning

Regierungspräsident von Oberfranken

#### **Vorstellung des neuen Verbundstudiums**

##### **Schwerpunkt Studiengang Systemwerkstoffe**

15:20 – 15.40 Uhr

Prof. Dr. Margret Blank-Bewersdorff

Studiengangleiterin Systemwerkstoffe

Hochschule Hof

#### **Vorstellung des neuen Verbundstudiums**

##### **Schwerpunkt Berufsausbildung**

15:40 – 16:00 Uhr

StD Edith Franz

Schulleiterin

Staatliche Berufsschule Hof – Stadt und Land

#### **Vorstellung der Ausbildungsinitiative**

##### **„MyPlastics – Deine Zukunft mit Kunststoff“**

16:00 – 16:20 Uhr

Linda Müller

Projektkoordinatorin, „MyPlastics – Deine Zukunft mit Kunststoff“

Paul Dölle

Projektkoordinator, „MyPlastics – Deine Zukunft mit Kunststoff“

#### **Kennenlernen und Gedankenaustausch am Buffet**

ab 16:20 Uhr

#### **Führung durch die Labore der Hochschule (optional)**

ab 17:00 Uhr

## Anmeldung

Neues Verbundstudium: Studiengang Systemwerkstoffe mit dem Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik (m/w) IHK

Mittwoch, 21. Oktober 2009, 15:00 Uhr  
an der Hochschule für Angewandte Wissenschaften – Fachhochschule Hof  
Commerzbank-Hörsaal (A 205/206), Alfons-Goppel-Platz 1, 95028 Hof

Bitte senden Sie uns Ihre Anmeldung bis zum **12. Oktober 2009**.

**Per Brief an:** „MyPlastics – Deine Zukunft mit Kunststoff“  
Frau Müller  
Gottlieb-Keim-Straße 60  
95448 Bayreuth

**Per Fax:** 0921/50736-320

**Per E-Mail:** linda.mueller@myplastics.de

### Aus unserem Haus nehmen folgende Personen teil:

Institution \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ, Ort \_\_\_\_\_

Name, Vorname \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Name, Vorname \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

- Ich kann leider nicht teilnehmen, möchte aber weitere Informationen über die neue duale Studiemöglichkeit erhalten.