



kunststoffcampus bayern

Technologie- und
Studienzentrum Weißenburg

kunststoffcampus bayern
Richard-Stücklen-Straße 3
91781 Weißenburg i. Bay.

Tel. 09141 874669-0

Fax 09141 874669-169

info@kunststoffcampus-bayern.de

www.kunststoffcampus-bayern.de

PRESSEINFORMATION

Nr. 4/2016

Weißenburg, den 8. Juli 2016

Studieren neben dem Beruf im Studienzentrum der Hochschule Ansbach am kunststoffcampus bayern in Weißenburg

Einladung zu den Informationsveranstaltungen für die Studiengänge „Strategisches Management (SMA)“ und „Angewandte Kunststofftechnik (AKT)“

Im Oktober starten erneut die beiden erfolgreichen Studiengänge „Strategisches Management (SMA)“ und „Angewandte Kunststofftechnik (AKT)“ der Hochschule Ansbach im neuen Studienzentrum am **kunststoffcampus bayern** in Weißenburg.

Um interessierten Unternehmen und Einzelpersonen die Möglichkeit zu geben, sich über das vorhandene Angebot zu informieren und sich einen ersten Eindruck über Inhalte, Methoden und beteiligte Personen zu verschaffen, finden einige Informationsveranstaltungen statt.

Folgende Termine werden dazu angeboten:

**20.07.2016 kunststoffcampus bayern,
Weißenburg, Richard-Stücklen-Strasse 3, 17.00 Uhr**

**16.09.2016 kunststoffcampus bayern,
Weißenburg, Richard-Stücklen-Strasse 3, 14.30 Uhr**

Anmeldungen zu den Informationsveranstaltungen unter: sonja.hein@hs-ansbach.de

Der Studiengang „**Strategisches Management - SMA**“ zeichnet sich durch fundierte Kenntnisse über wertschöpfungsorientierte Prozessabläufe und generalistisches Managementwissen aus, wodurch die Voraussetzungen für Management Exzellenz geschaffen werden. SMA ist ein branchenübergreifender betriebswirtschaftlicher Studiengang, der sich mit der ganzheitlichen Optimierung von unternehmensinternen und -übergreifenden Prozessen befasst, mit dem „Bachelor of Arts“ abschließt und auf eine Führungsposition in Unternehmen vorbereitet.

„**Angewandte Kunststofftechnik - AKT**“, ist ein breit aufgestellter und ingenieurwissenschaftlicher, praxisorientierter Studiengang, der auf einen vielfältigen Einsatz in der Kunststoffindustrie vorbereitet. Die Absolventen werden hier in die Lage versetzt, innovativ tätig zu sein und damit die Wettbewerbsfähigkeit der Kunststoffindustrie zu stärken. AKT schließt mit dem Bachelor of Engineering ab.

In beiden Studiengängen wird Fachwissen von erfahrenen Hochschulprofessoren, Dozenten und Lehrbeauftragten aus verschiedenen Bereichen der Hochschule Ansbach vermittelt. Das im Studium gewonnene Wissen wird im gewohnten Arbeitsumfeld vertieft und umgesetzt. Die Studenten stärken – mit ihren im Studium erworbenen Qualifikationen – durch die Einführung neuer Ideen und Lösungen maßgeblich die Innovationskraft, die Wettbewerbsfähigkeit und nicht zuletzt den Geschäftserfolg des jeweiligen Unternehmens.

Informieren Sie sich jetzt kostenlos und unverbindlich. Die Studiengänge starten im Oktober. Die Onlineanmeldung ist bis 30. September 2016 möglich.

Im persönlichen Gespräch mit unseren Beratern und den zuständigen Professoren haben Sie die Möglichkeit unverbindlich Fragen über Inhalte, Abläufe und Konditionen zu klären. Informationen zu den Studiengängen unter: www.hs-ansbach.de/akt (Angewandte Kunststofftechnik) sowie unter www.management-exzellenz.de (Strategisches Management)

Auskunft erteilt:

kunststoffcampus bayern
Studienzentrum Weißenburg
Sonja Hein
Richard-Stücklen-Straße 3
91781 Weißenburg
Tel.: 09141/874669-304
E-Mail: sonja.hein@hs-ansbach.de