

## PRESSEINFORMATION

Nr. 13/2024

kunststoffcampus bayern  
Studienzentrum Weißenburg  
der Hochschule Ansbach  
Richard-Stücklen-Straße 3  
91781 Weißenburg i. Bay.

Tel. 09141 874669-303  
Fax 09141 874669-169

[www.kunststoffcampus-bayern.de](http://www.kunststoffcampus-bayern.de)

Weißenburg, 13.11.2024

## Online-Info-Veranstaltung

### zum berufsbegleitenden Studiengang „Angewandte Kunststofftechnik“

Warum länger warten? Gerade **jetzt** ist der richtige Zeitpunkt für eine Weiterbildung.

Wir laden Interessierte zu folgender Online-Info-Veranstaltung ein:

„Angewandte Kunststofftechnik“ (AKT)  
Montag, 02.12.2024, 16 - 17 Uhr

Präsentation der Inhalte und des Studienablaufs sowie Beantwortung von individuellen Fragen durch den **Studiengangsleiter Herr Prof. Dr.-Ing. Müller-Lenhardt**.

#### Vorteile des berufsbegleitenden Studiums:

1. Möglichkeit weiterhin Vollzeit zu arbeiten - Das Einkommen bleibt gesichert.
2. Vorlesungen in vier Blöcken (Mi. – Sa.) pro Semester

#### Das Besondere:

Gezielt **akademische Kompetenzen erwerben:**

Alle **Fachmodule** des Studiengangs können auch **einzel**n belegt werden. So dass man diese nach seinen Interessen aussuchen und buchen kann. Hat man danach Lust auf das komplette Studium – kein Problem - ein Umstieg ist nach jedem Semester möglich.

**Das Studium kann mit oder ohne Abitur absolviert werden:**

Seite 2

Ohne Abitur ist zulassungsberechtigt, wer die berufliche Qualifikation durch eine betriebliche Ausbildung und dreijährige Berufserfahrung nachweist.

Eine Weiterbildung zum Fachwirt, Betriebswirt, Meister oder Techniker kann das Studium um drei Semester (von 9 auf 6 Präsenzsemester) verkürzen.

**Neu bei AKT:** Der Einstieg ist jetzt auch direkt nach einem erfolgreich abgeschlossenen Abitur möglich. Der Studiengang AKT ist den Abiturienten ohne Berufserfahrung gerne bei der Suche nach einem Unternehmen behilflich, welches das berufs begleitende Studium unterstützt.

**Anmeldung spätestens 1 Tag vor der Veranstaltung** unter [akt@hs-ansbach.de](mailto:akt@hs-ansbach.de).

**Die Zugangsdaten zum Zoom-Meeting werden per E-Mail verschickt.**

Erste Informationen zum Studiengang AKT findet man unter:

[www.hs-ansbach.de/akt](http://www.hs-ansbach.de/akt)

Auskunft zum Studiengang erteilt:

Susanne Rönnebeck  
Studiengangassistentin  
Angewandte Kunststofftechnik  
09141 874669-303  
[susanne.roennebeck@hs-ansbach.de](mailto:susanne.roennebeck@hs-ansbach.de)

Hochschule Ansbach  
Studienzentrum Weißenburg  
**kunststoffcampus bayern**  
Richard-Stücklen-Straße 3  
91781 Weißenburg