



Technologie- und Studienzentrum Weißenburg

PRESSEINFORMATION
Nr. 11/2024

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

Weißenburg, 13.08.2024

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) Mittwoch, 28.08.2024, 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 **einzeln 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 Abiturient*Innen ohne Berufserfahrung gerne bei der Suche nach einem Unternehmen behilflich, welches das berufsbegleitende Studium unterstützt.

Anmeldung spätestens 1 Tag vor der Veranstaltung unter 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

Auskunft zum Studiengang erteilt:

Susanne Rönnebeck Studiengangassistentin Angewandte Kunststofftechnik 09141 874669-303 susanne.roennebeck@hs-ansbach.de

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