

## PRESSEINFORMATION Nr. 04/2025

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

Tel. 09141 874669-304

Fax 09141 874669-169

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

Weißenburg, 21.03.2025

## Berufsbegleitend studieren am Campus Weißenburg

**Einladung zur Infoveranstaltung des berufsbegleitenden Studiengangs  
Angewandte Kunststofftechnik (AKT)**

**Jetzt** ist der richtige Zeitpunkt für Ihre Weiterbildung! Sichern Sie sich Ihren Studienplatz im berufsbegleitenden Studiengang "**Angewandte Kunststofftechnik**" an der staatlichen Hochschule Ansbach am Campus Weißenburg.

Am modern ausgestatteten Campus studieren Sie in kleinen Gruppen mit individueller und persönlicher Betreuung. Informieren Sie sich unverbindlich bei unserer Online-Infoveranstaltung:

### Termin:

**Mittwoch, 02.04.2025, 16:00 – 17:00 Uhr (online)**

Unser Studiengangsleiter, **Prof. Thomas Müller-Lenhardt (AKT)**, stellt Ihnen den Ablauf und die Inhalte des Studiums vor und beantwortet gerne Ihre individuellen Fragen zu den Zugangsvoraussetzungen.

### Ihre Vorteile des berufsbegleitenden Studiums:

- ✓ Sie können weiterhin Vollzeit arbeiten – Ihr Einkommen bleibt gesichert.
- ✓ Kompakte Vorlesungsblöcke (Mi. – Sa.) mit vier Modulen pro Semester.
- ✓ Alle Fachmodule sind auch einzeln buchbar – flexibel nach Ihren Interessen.

### Studieren mit oder ohne Abitur:

- Ohne Abitur ist eine Zulassung möglich mit abgeschlossener Berufsausbildung und mindestens drei Jahren Berufserfahrung.

Seite 2

- Eine Weiterbildung zum Fachwirt, Betriebswirt, Meister oder Techniker kann die Studiendauer von 11 auf 6 Semester verkürzen.

## **Jetzt anmelden!**

Melden Sie sich bis einen Tag vor der Veranstaltung an:

 **AKT:** [akt@hs-ansbach.de](mailto:akt@hs-ansbach.de)

Nach der Anmeldung erhalten Sie die Zugangsdaten zum Zoom-Meeting per E-Mail.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Auskunft erteilt:

### **Susanne Rönnebeck**

Studiengangsassistentin

Angewandte Kunststofftechnik

09141 874669-303

[susanne.roennebeck@hs-ansbach.de](mailto:susanne.roennebeck@hs-ansbach.de)

Hochschule Ansbach

Studienzentrum Campus Weißenburg

**kunststoff**campus bayern

Richard-Stücklen-Straße 3

91781 Weißenburg