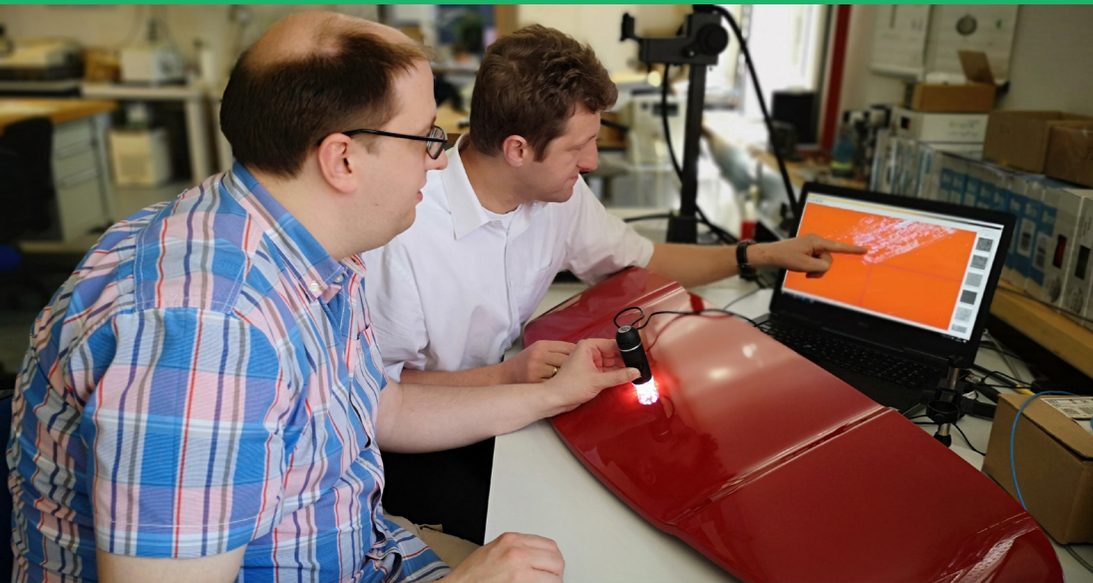


Kurzform	AKT
Studienart	berufsbegleitend, gebührenpflichtig
Regelstudienzeit	11 Semester*
Abschluss	Bachelor of Engineering (B.Eng.)
Studienstart	Wintersemester
Zulassungsbeschränkung	keine
Vorlesungsort	Weißenburg
Unterrichtsprache	Deutsch

* Bereits außerhochschulisch erworbene Kompetenzen und Fähigkeiten sowie vorliegende berufliche Praxis können angerechnet werden, sodass im Idealfall die Studiendauer nur sechs Semester beträgt!



3 Gründe, warum du dich auf das Studium freuen kannst

- Breit aufgestellter und praxisorientierter Studiengang
- Wissensvermittlung mit starkem Anwendungsbezug
- Berücksichtigt die besondere Situation Berufstätiger

3 Inhalte, auf die du dich freuen kannst

- Spezielle Verarbeitungstechnik
- Kreativität und Innovation
- Werkzeugkonstruktion

3 Bereiche, in denen du dich verwirklichen kannst

- Innovation
- Kunststoffindustrie
- Technische Betriebswirtschaft

www.hs-ansbach.de/akt

AKT

Angewandte Kunststofftechnik