



## Weiterbildung

### Kunststofftechnik I - Kunststoffkunde

Form	Teil der Seminarreihe Kunststofftechnik I - VI
Zuständigkeit	Fachbereich Angewandte Logistik- und Polymerwissenschaften
Kooperationspartner	B&S Kunststofftechnologie
Zielgruppe	Ingenieure, Techniker und Kunststoffformgeber
Zulassungsvoraussetzungen	technische und naturwissenschaftliche Grundkenntnisse
Inhaltliche Schwerpunkte	Aufbau und Herstellung von Kunststoffen Eigenschaften einer Thermoplastschmelze Rheologische Grundlagen Eigenschaften von amorphen und teilkristallinen Thermoplasten Glasübergangs- und Schmelztemperatur Relaxation und Kriechen Vorstellung ausgewählter Thermoplaste
Beginn	auf Anfrage
Dauer	zweitägig
Zeiten	9:00 Uhr - ca. 17:00 Uhr
Veranstaltungsorte	Pirmasens, nach Absprache
Kosten/Gebühren	500 €, bei Gruppen nach Absprache Im Teilnehmerpreis inbegriffen sind Mittagessen und sämtliche Erfrischungsgetränke
Verpflegung	
Kursgröße	2 - 10 Personen
Unterlagen	umfangreiche Seminarunterlagen werden zur Verfügung gestellt
Abschluss	Zertifikat
Ansprechpartner	Prof. Dr.-Ing. Jens Schuster 0631 3724 7049 <a href="mailto:jens.schuster@hs-kl.de">jens.schuster@hs-kl.de</a>