

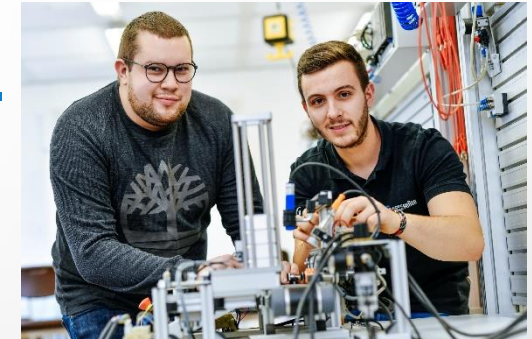
Nutze die Chance und werde jetzt „Techniker/-in“ an der Fachschule für Kunststoff- und Kautschuktechnik in Gelnhausen!

- **Staatlich geprüfte/r Techniker/-in Kunststoff- und Kautschuktechnik**      Ausbildungsbeginn: 05. Sept. 2022



Zusatzqualifikationen:

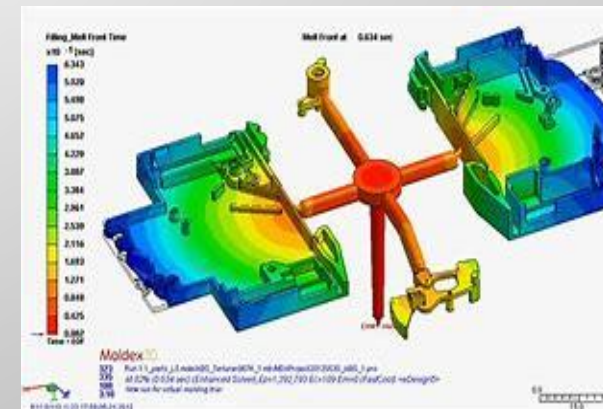
- Fachhochschulreife
- Qualitätsassistent (GFQ-Akademie GmbH)
- PIM-Simulationszertifikat
- KMK-Fremdsprachenzertifikat



- **Informationsveranstaltung am Samstag,  
28. Januar 2023, ab 10.00 Uhr, Raum C038**

**Berufliche Schulen Gelnhausen**  
Graslitzer Str. 2 - 8  
63571 Gelnhausen  
Ansprechpartner: Arnold Flach  
[arnold.flach@schule.mkk.de](mailto:arnold.flach@schule.mkk.de)  
[www.kunststofftechniker.eu](http://www.kunststofftechniker.eu)

**Tel. 06051- 48130**



- **Staatlich geprüfte/r Techniker/-in Kunststoff- und Kautschuktechnik**

**Seien Sie nicht einer von 100.000 Arbeitnehmern, sondern seien Sie einzigartig auf dem Arbeitsmarkt!**

Wir sind die einzige Fachschule in Deutschland, die beide Bereiche, also Kunststoff- und Kautschuktechnik in diesem Umfang ausbildet. Somit eröffnen sich für Sie einzigartige Möglichkeiten auf dem Arbeitsmarkt. Da immer größere Produktionsanteile für Kunststoff- und Kautschukartikel ins Ausland verlagert werden, ist der Bedarf an Fachkräften, die hier vor Ort Prozesse sowie Qualitäts- und Produktionsstandards entwickeln, sehr groß.

Verschaffen Sie sich mit dieser 2-jährigen Weiterbildung exzellente Berufseinstiegsmöglichkeiten!

Die Schwerpunkte der Lerninhalte:

- Projektmanagement
- Qualitätsmanagement (GfQ-Zertifikat)
- Automatisierungstechnik / Robotertechnik
- 3D-Konstruktionstechnik
- 3D- Füll und Verzugssimulation (Plastic-Injektion-Molding-Simulation Zertifikat)
- Hoher Praxisanteil mit sehr umfangreicher Praxisausstattung
- Automatisierte Fertigungszelle mit Roboter und optische Vermessung

Zugangsvoraussetzungen:

- **Abgeschlossene Berufsausbildung** (in den Berufen: Verfahrensmechaniker-/in, Industriemechaniker-/in, Zerspanungsmechaniker-/in, Werkzeugmechaniker-/in, Industriemechatroniker-/in, Anlagenmechaniker-/in, Techn. System-/Produktplaner-/in, Chemikant-/in, Chemielaborant-/in, Maschinen- u. Anlagenführer-/in, ...und andere)
- **Einjährige Berufserfahrung**

