



Seit über 25 Jahren führend

Kegelmann Technik ist seit über 25 Jahren führend bei der generativen Fertigung von Modellen, Prototypen, Werkzeugen und Endprodukten. Wir generieren durch Projektsicherheit, Innovationen und Produktivität zusätzliche Wertschöpfung für Kunden, die in einem Umfeld mit großen Herausforderungen Höchstleistungen erwarten.

Die Zertifizierungen nach ISO 9001, IATF 16949 und EN 9100 dokumentieren das Qualitätsversprechen.



Einzige Vorteile der Zusammenarbeit

Die enorme Bandbreite innovativer Fertigungsverfahren unter einem Dach in Verbindung mit dem über viele Jahre erworbenen Technologiewissen der Mitarbeiter bietet Kunden einzigartige Vorteile. Sei auch Du Teil dieser Vorteilswelt!



Verfahrensmechaniker Kunststoff- und Kautschuktechnik

Fachrichtung Formteile

- **Ausbildungsdauer** 3 Jahre
- **Anforderungen** Interesse an Maschinenarbeit, logisches Denkvermögen, Verständnis für technische Zusammenhänge



Feinwerkmechaniker

Fachrichtung Zerspanungstechnik (Frästechnik)

- **Ausbildungsdauer** 3,5 Jahre
- **Anforderungen** gutes rechnerisches Denkvermögen, gutes technisches Verständnis, Interessen an Maschinenarbeit

Feinwerkmechaniker

Fachrichtung Werkzeugbau

- **Ausbildungsdauer** 3,5 Jahre
- **Anforderungen** gutes rechnerisches Denkvermögen, gutes räumliches Vorstellungsvermögen, handwerkliches Geschick

Technischer Modellbauer

Fachrichtung Karosserie und Produktion

- **Ausbildungsdauer** 3,5 Jahre
- **Anforderungen** exakte Arbeitsweise, handwerkliches Geschick, gutes räumliches Vorstellungsvermögen

Technischer Produktdesigner

Fachrichtung Produktgestaltung und Konstruktion

- **Ausbildungsdauer** 3,5 Jahre
- **Anforderungen** gutes räumliches Vorstellungsvermögen, gutes technisches Verständnis, gestalterisches Geschick

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung per Mail an zukunft@ktechnik.de
Ansprechpartner: Lars Böhme

Bewerbungsende: 01.03.2018
Ausbildungsbeginn: 01.08.2018