



Wir bilden aus! Mit einem dualen Studium in Kooperation mit der Dualen Hochschule Gera-Eisenach

## Konstruktion

### Das sind die Ausbildungsinhalte:

- umfassende technische Grundlagen:  
Mathematik, Statik, Konstruktionssystematik bis hin zu computergestützter Konstruktions-, Berechnungs-, Simulationsverfahren (CAE-Techniken, FEM)
- betriebswirtschaftliche Fächer:  
Verständnis für Strukturen und Abläufe im Unternehmen, Bewusstsein für Kosten und Markt
- Praxisphasen im Unternehmen des Praxispartners:  
Kennenlernen der Produkte und Fertigungstechniken, Mitarbeit an konkreten Entwicklungs- und Konstruktionsaufgaben
- ergänzende Lehrinhalte:  
Sprachausbildung in Englisch, Organisations- und Managementtechniken, Informatik

### Das sind die Rahmendaten:

- Abschluss: Bachelor of Engineering
- Hochschule: Duale Hochschule Gera-Eisenach, Campus Eisenach
- Ausbildungsdauer: 3 Jahre

### Das ist die ModellTechnik:

- innovatives, modernes und mittelständisch geprägtes Unternehmen
- Spezialisierung auf Entwicklung komplexer technischer Produkte, Design-Modelle, Vor- bzw. Kleinserien-Fertigung
- Anwendung verschiedener Fertigungstechnologien mit einem modernen Maschinenpark
- Kunden: bekannte Unternehmen aus der Automobil-, Elektro- und Konsumgüter-Industrie, Medizintechnik, Luft- und Raumfahrt
- 1990 gegründet wächst die ModellTechnik kontinuierlich, beschäftigt derzeit etwa 200 Mitarbeitende

### Das bietet die ModellTechnik:

- abwechslungsreiche, spannende Ausbildung in der Region
- feste Ansprechperson über die gesamte Dauer der Ausbildung
- intensive fachliche und persönliche Betreuung vor Ort
- motiviertes, kollegiales und dynamisches Team
- hervorragende Perspektiven während und nach der Ausbildung

**Senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bitte (gerne auch per E-Mail) an:**

ModellTechnik Rapid Prototyping GmbH

Nico Geiß

Ziegeleistraße 3b, 99880 Waltershausen

Tel.: 03622 4424 – 414, E-Mail: nico.geiss@modelltechnik.de