

Ausbildung Technisches Produktdesign (w/m/d)

Das erwartet dich:

- 3,5-jährige abwechslungsreiche Ausbildung in einem innovativen Unternehmen im Bereich der Produktentwicklung
- Konzeptionierung von Prototypen als Skizzen und technische Zeichnungen
- Erstellung von 3D -Modellen von Bauteilen/ Baugruppen für unsere Geräte unter Berücksichtigung der Grundlagen der Steuerungs- und Elektrotechnik
- Arbeit mit CAD- Programm zur Erstellung von 3D-Datensätzen
- Durchlauf ausbildungsrelevanter Abteilungen
- spannende Azubi-Projekte, bei denen du im Team Themen aus verschiedenen Unternehmensbereichen bearbeitest

Das solltest du mitbringen:

- räumliches Vorstellungsvermögen sowie technisches Interesse
- Vorliebe für Zahlen und ein Feingefühl für Maße und Dimensionen
- Spaß am Kreieren und Konzipieren
- Flexibilität, Teamgeist, Gewissenhaftigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Kommunikationsfreude in Deutsch und Englisch

Analytik Jena ist ein internationaler Hersteller von Laboranalysegeräten. Unsere Technologien helfen dabei Lebensmittelqualität zu sichern, Gesundheitsgefahren zu erkennen und die Umwelt zu schützen. Wir suchen motivierte Auszubildende mit Lust am Mitgestalten!



30 Tage Urlaub



Hohe Übernahmeguote



Jobrad



Azubi-Prämie



Büchergeld



Einblicke in viele Abteilungen



Azubi-Events

... und vieles mehr!

Bewirb Dich jetzt!

Mehr Informationen unter analytik-jena.de/ausbildung

Wende dich bei Fragen gern an Vicktoria Barth unter: +49 (0) 3641 / 77-9151.



Wir freuen uns auch über Bewerbende, die schon ein Studium begonnen haben, nun aber doch direkt in die berufliche Praxis einsteigen möchten.



