

Wir bilden aus

Technischer Produktdesigner/in (M/W/D)



Wir suchen Sie!

In Ihrer Ausbildung lernen Sie, Konstruktionsprozesse zu planen, erstellen 3D-Datensätze und Dokumentationen.

Bei ME profitieren Sie von einem internationalen Umfeld, einer innovativen Arbeitsumgebung und neuesten Lerntechniken. Sie haben Freiraum, um Ideen zu entwickeln und in Teamarbeit eigene Projekte auf die Beine zu stellen. Dabei steht ihnen von Anfang an ein „Azubi-Coach“ zur Seite.

Das erwartet Sie:

- Dokumentationen aller Schritte vom ersten Entwurf bis zur Fertigung
- Sie berücksichtigen dabei Fertigungsverfahren und Wertstoffeigenschaften, planen und koordinieren Arbeitsabläufe sowie Konstruktionsprozesse, Arbeitsergebnisse werden ebenso kontrolliert und beurteilt
- Die Ausbildung dauert 3,5 Jahre

Was wir bieten:

- Familiäres Arbeitsklima und Zusammenhalt
- Sehr gute Chancen auf einen Berufseinstieg in unserem Unternehmen nach erfolgreichem Ausbildungsabschluss
- Eine attraktive Ausbildungsvergütung
- Innovatives Firmengebäude
- Einsatz moderner Systeme – Digitalisierung
- Einsatz moderner Zeichnungsprogramme z. B. SolidWorks; COMPOSER, PDM

Was uns überzeugt:

- technisches Interesse und ein sehr gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- arbeiten gern mit Händen und haben Spaß daran, am PC zu konstruieren
- sorgfältige und systematische Arbeitsweise
- sehr gute Kenntnisse in Englisch, Mathematik und Physik und sind fit im Umgang mit IT
- Ein Notendurchschnitt von 2,2 wäre von Vorteil
- Sie identifizieren sich mit unseren Unternehmenswerten: Nachhaltigkeit, Offenheit, Freude

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung:

bewerbung@me-systeme.de

Die ME-Meßsysteme GmbH ist ein mittelständisches Unternehmen, das heute mehr als 80 Mitarbeiter beschäftigt. Seit 1995 ist die ME-Meßsysteme GmbH ein produzierendes Unternehmen und stellt Sensoren und Auswerteelektroniken zur Kraft-, Dehnungs- und Drehmomentmessung her.