

Das erwartet Dich als angehender

Technischer Produktdesigner (m/w/d)

Fachrichtung: Maschinen- und Anlagenkonstruktion

Eine praxisnahe Ausbildung, die 3,5 Jahre dauert. Während dieser Zeit wirst

Du Tätigkeiten wie:

- Einzelteile, Baugruppen, sowie Anlagen in allen Details mit 3-D-CAD Systemen als Datenmodelle funktions- und montagegerecht entwickeln, konstruieren, gestalten und darstellen
- Alle notwendigen Berechnungen durchführen, Grundlagen der Steuerungs- und Elektrotechnik berücksichtigen
- Geeignete Maschinenelemente im Konstruktionsprozess auswählen
- Aus Datenmodellen technische Dokumentationen erstellen
- Arbeitsergebnisse präsentieren durchführen.

Wir ...

- sind ein international tätiges, stark wachsendes Unternehmen mit Standort Mammendorf
- entwickeln und produzieren hochinnovative elektromedizinische Produkte für den Einsatz während Kernspintuntersuchungen
- zählen neben Kliniken weltweit führende Medizinproduktehersteller zu unseren Kunden
- bieten Dir eine fundierte Ausbildung in einem jungen, engagierten, familiären Team

Du ...

- bringst mittlere Reife Technik mit sowie gute Mathematik- und Physikkenntnisse
- verfügst über räumliches Vorstellungsvermögen und technisches Verständnis
- hast Engagement und Teamgeist
- bist bereit zur Probearbeit
- darfst bei entsprechenden Leistungen hinter Steuer unseres AZUBI-Flitzers, den wir extra für unsere Auszubildenden angeschafft haben
- kannst Dich nach bestandener Ausbildung weiterbilden zum staatlich geprüften Techniker/Gestalter (m/w/d) oder Technischen Betriebswirt (m/w/d)

Hast du noch Fragen? Dann melde dich, wir sind gern für dich da.
Ruf an oder schick uns eine E-Mail,
damit wir Deine Fragen beantworten können!

