



MK Versuchsanlagen ist ein mittelständisches Unternehmen. Wir entwickeln und produzieren aus modernen Kunststoffen und anderen Werkstoffen High-Tech-Sonderanlagen und Testsysteme für die pharmazeutische Industrie und Anlagentechnik. Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter setzen ihr Können genauso in Entwicklung und Produktion an unserem Standort in 35325 Mücke-Merlau wie auch im Service im Außendienst bei unseren Kunden ein. Wir sind ein Team, welches sich weltweit für seine Produkte einen guten Ruf erarbeitet hat.

Wir suchen zum 1. August 2021 Auszubildende (m/w/d) zum/zur Technischen Produktdesigner/in im Bereich Maschinen- und Anlagenbau

Deine Aufgaben

- Konstruieren von Bauteilen, Baugruppen und Vorrichtungen an einem 3D-CAD-System
- Erstellen der technischen Dokumentationen
- Erstellen von Fertigungszeichnungen, Stücklisten oder Präsentationen für unsere Kunden
- Anwenden neu erworbener Kenntnisse über verschiedene Fertigungs-, Füge- und Montageverfahren für unterschiedliche Werkstoffe

Dein Profil

- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen und mathematisches Verständnis
- Spaß am Gestalten und abstraktem Denken
- Zuverlässig, kommunikativ und teamfähig
- Konzentration und Genauigkeit
- Abitur oder Fachabitur
- Stärken in Physik und Werken/Technik

Deine Perspektiven

- Mitarbeit in einem freundlichen Arbeitsumfeld
- Intensive Betreuung und Förderung durch kompetente Ausbilder
- Bei guten Leistungen und bestehendem Interesse übernehmen wir dich gerne nach Ausbildungsabschluss

Bei Interesse freuen wir uns über Deine Bewerbungsunterlagen per Post oder E-Mail an unten stehende Adresse.

MK Versuchsanlagen und Laborbedarf e.K.

Stückweg 10 • 35325 Mücke-Merlau

Tel.: 06400 / 957603-0 • Fax: 06400 / 957603-1 • info@mk-versuchsanlagen.de • www.mk-versuchsanlagen.de