



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 **Verfahrensmechaniker/in**

für Kunststoff- und Kautschuktechnik
Fachrichtung Bauteile

Deine Aufgaben

- Du lernst, technische Unterlagen zu lesen, Arbeitsabläufe zu planen und durchzuführen
- Du erfährst, wie man Kunststoffe unterscheidet, be- und verarbeitet
- Du übst und lernst den Umgang mit Werkzeugen und Maschinen und unterstützt uns bei der Fertigung von Modulen und Arbeitsplätzen für Reinräume

Dein Profil

- Guter Haupt- oder Realschulabschluss
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen sowie handwerkliches und mathematisches Verständnis
- Spaß am Gestalten und abstraktem Denken
- Zuverlässig, kommunikativ und teamfähig
- Konzentration und Genauigkeit
- Stärken in Physik, Chemie 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 • personal@mk-versuchsanlagen.de • www.mk-versuchsanlagen.de