



MK Versuchsanlagen ist ein mittelständisches Unternehmen in Mücke -Merlau, welches Laborsysteme aus modernen Kunststoffen und anderen Werkstoffen konstruiert und produziert. Hauptkunden sind führende internationale Unternehmen aus den Life Science-Bereichen und verschiedenen Hochschulfachbereichen. Des Weiteren zählen führende Hersteller von Abfüllanlagen und Isolatoren sowie führende pharmazeutische Unternehmen weltweit zu den Endkunden.

Wir suchen zum 1. August 2018 Auszubildende m/w zum/zur

Elektroniker/in

für Geräte und Systeme (EGS)

Deine Aufgaben

- Den Umgang mit elektronischen Bauteilen lernen
- Fertigung von Elektronikkomponenten nach Vorgabe von Schaltplänen und Bestückungsplänen
- Einbau von Elektronikkomponenten in Gehäuse
- Mechanische Fertigung und Anpassung von Gehäusen

Dein Profil

- Realschul- oder Hauptschulabschluss mit guten Leistungen in Mathematik und Physik
- Handwerkliches Geschick
- Wünschenswert sind Erfahrungen im Modellbau
- Zuverlässig, kommunikativ und teamfähig
- Sauberes, konzentriertes und genaues Arbeiten

Deine Perspektiven

- Mitarbeit in einem freundlichen Arbeitsumfeld
- Intensive Betreuung und Förderung durch kompetente Ausbilder
- Die Einbindung in aktuelle Projekten gestaltet die Ausbildung interessant und praxisorientiert
- Bei guten Leistungen und bestehendem Interesse Weiterbeschäftigung nach Ausbildungsabschluss.

Bei Interesse freuen uns über Deine Bewerbungsunterlagen unter der Kennziffer SMA-MK180212 per Post oder E-Mail an unten stehende Adresse.

MK Versuchsanlagen und Laborbedarf

Inhaber Michael Keil • Stückweg 10 • 35325 Mücke-Merlau

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