



Die Nucleus GmbH ist einer der führenden Hersteller von Ultraschallmaschinen für kontinuierliche Schweißanwendungen mit Sitz in Düsseldorf.

Durch branchenweit einzigartige Entwicklungskompetenzen heben wir uns über innovativste Produkte hervor und ermöglichen, durch eine herausragende Fertigungstiefe, die Herstellung von außergewöhnlich leistungsfähigen, kundenspezifischen Ultraschallschweißanlagen.

Dank konsequenter Investitionen in modernste Technologien garantieren wir Fertigungsprozesse auf höchstem Niveau und konnten so innerhalb der letzten 10 Jahre zu einem der internationalen Marktführer werden.

Als stark wachsendes Unternehmen haben wir unsere Kapazitäten im vergangenen Jahr deutlich erweitert und unsere neue Fertigungsstätte in Düsseldorf – Lierenfeld bezogen.

Werde ein Teil unseres motivierten Teams und bewerbe dich als:

Studentische Hilfskraft (m/w/d) - Elektroproduktion

Deine Aufgaben

- Montage elektronischer Bauteile und Endgeräte
- diverse Handlötarbeiten
- Qualitätskontrolle
- Bedienung eines Lötautomaten

Dein Profil

- Erfahrungen in der Elektronikmontage
- Selbstständiges Arbeiten und hohes Qualitätsbewusstsein
- Feinmotorisches Geschick und technisches Verständnis

Wir bieten dir einen langfristigen Arbeitsplatz in einem wachsenden, inhabergeführten Unternehmen. In einem kollegialen und dynamischen Arbeitsumfeld erwarten dich abwechslungsreiche Aufgaben bei flexiblen Arbeitszeiten (auf Basis von min.15 Stunden pro Woche).

Haben wir dein Interesse geweckt, dann freuen wir uns auf deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe des frühestmöglichen Einstellungstermins.

Kontakt:

Nadine Hoppe · Tel. +49 (211) 41555 9-11
n.hoppe@nucleus-gmbh.com