



Elektroniker für Test, Montage und Inbetriebnahme (m/w/d) in Vollzeit

hema ist ein führender Entwicklungsdienstleister der Elektronikindustrie im Bereich Hardware- und Softwaredesign für Embedded Vision Boards und Systeme für Anwendungen in der industriellen Automatisierungstechnik, Verteidigungs- und Sicherheitstechnik.

Von der Beratung und Konzeption über Design (FPGAs, DSPs, Embedded Processors), Qualifizierungen, Rapid Prototyping und Kleinserienproduktion bis hin zum Lifecycle-Management bietet hema alles aus einer Hand. Mit rund 40 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und Ihnen sorgen wir dafür, dass unsere Kunden auch in Zukunft erfolgreich sind.

Ihre Herausforderungen

- Montage und Test von Baugruppen mit FPGA-, DSP- und Mikrocontrollerschaltungen
- Aufbau von Geräten bis zur Integration und Inbetriebnahme
- Reparatur von fehlerhaften Baugruppen
- Aufbau von Prototypen und Betreuung bis zur Serienreife
- Inbetriebnahme und Service unseres Kamerasystems inklusive Software an Laserschweißanlagen der Automobilindustrie

Ihr Profil

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Elektroniker oder vergleichbare Ausbildung
- Selbstständiges und ergebnisorientiertes Arbeiten
- Idealerweise Erfahrung in Montage/Inbetriebnahme und Service
- Reisebereitschaft für kürzere In- und Auslandsreisen
- Gute PC- und Englischkenntnisse
- Sicheres und kundenorientiertes Auftreten

Bereit etwas zu bewegen? Als innovatives Familienunternehmen wissen wir, dass Ihre Ideen unsere Zukunft sind. Tauchen Sie ein in die faszinierende Welt der Elektronik und gestalten Sie mit uns die Zukunft.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung! Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per Mail an:



gabriele.helzle@hema.de



hema electronic GmbH
Röntgenstraße 31
73431 Aalen

Gabriele Helzle
+49 7361 9495-0
gabriele.helzle@hema.de
www.hema.de