



We understand E-BEAM.

vistec
I Electron Beam

We understand E-BEAM! Für unsere internationalen Kunden entwickeln und fertigen wir seit mehr als 40 Jahren am Hauptstandort in Jena (Thüringen) hochinnovative Elektronenstrahl-Belichtungsanlagen zur Nanostrukturierung in der Halbleiterindustrie, der industrienahen Forschung und verwandten Märkten.

Für den Bereich R&D am Standort Jena suchen wir Sie als

Elektronikentwickler (m/w/d) für Elektronenstrahl-Lithographieanlagen – Schwerpunkt Analoghardware

Was erwartet Sie?

- Konzeption, Entwicklung und Test komplexer analoger und digitaler Elektronik-Hardwarekomponenten für unsere Elektronenstrahl-Lithographieanlagen
- Besonderer Schwerpunkt liegt dabei auf der Entwicklung und Optimierung von Analoghardware zur hochgenauen und schnellen Digital-Analog-Wandlung
- Inbetriebnahme der Komponenten bis zur Serienreife und anschließende Betreuung
- Integration von OEM-Komponenten und Koordination der Zusammenarbeit mit externen Partnern

Was bringen Sie mit?

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium in Elektrotechnik oder einer verwandten Fachrichtung
- Fundierte Kenntnisse in analoger Schaltungstechnik
- Kenntnisse in digitaler Schaltungstechnik
- Gute Englisch- und Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Eigenverantwortliche und strukturierte Arbeitsweise
- Kreativität und technische Neugier

Was bieten wir?

Auf Sie warten abwechslungsreiche, anspruchsvolle und neuartige Aufgaben sowie Freiraum, eigene Ideen einzubringen und umzusetzen. Sie erhalten die Möglichkeit an zukunftsweisenden Technologien in einem innovativen Hightech-Unternehmen mitzuwirken. Unsere Firmenkultur basiert auf gegenseitiger Wertschätzung, Ehrlichkeit und dem Willen, gemeinsam Ziele zu erreichen. Sie erhalten eine attraktive Vergütung, individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten sowie eine arbeitgeberfinanzierte betriebliche Altersvorsorge. Flexible Arbeitszeiten und 30 Tage Urlaub helfen dabei, Arbeit und Privates in Einklang zu bringen. Weitere Informationen finden Sie auf www.vistec-semi.com/de/jobs-und-karriere.

Lernen Sie uns kennen. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Vistec Electron Beam GmbH
Personalabteilung – Reiner Wunderlich
Ilmstraße 4, 07743 Jena
Telefon: 03641 - 7998-130
hr@vistec-semi.com
<http://www.vistec-semi.com>

vistec
I Electron Beam