

Ihr Experte für das Elektronenstrahlschweißen

Creating the future together: Das ist der Leitgedanke der pro-beam Gruppe. Wir sind eines der weltweit führenden Unternehmen im Bereich der Elektronenstrahltechnologie und bewegen uns – vom Schweißen bis zur Additiven Fertigung – in einem komplexen technologischen Umfeld. Mit unseren Produkten und Dienstleistungen gestalten wir aktiv die Zukunft, ermöglichen sichere Flüge in den Weltraum, statten Millionen von Autos aus und sind Teil von spektakulären Großforschungsprojekten.

Für unseren Standort in Stollberg bei Chemnitz suchen wir Verstärkung als

Junior Entwicklungsingenieur Maschinenbau / Mechatronik (m/w/d)

- Konstruktion von Teilbaugruppen und Einzelteilen im Anlagenbau sowie Erstellung von Zeichnungen
- Durchführung von Bauraumbetrachtungen in Abstimmung mit dem Vertrieb sowie Zuarbeit für die Angebotserstellung
- Prüfung von Dokumenten auf ihre technische Richtigkeit
- Schrittweise Übernahme von Aufgaben in der elektrischen Hardwarekonstruktion
- Abgeschlossenes Studium im Bereich Maschinenbau oder einem vergleichbaren Fachgebiet alternativ eine Weiterbildung zur staatlich geprüften Technikfachkraft
- 1–3 Jahre Berufserfahrung im Sondermaschinenbau, z. B. in Automatisierung, Vorrichtungs- und Werkzeugbau, Mechatronik, Stahlbau, Batterieproduktion, Medizintechnik oder ähnliches
- Kenntnisse in CAD-Systemen, bevorzugt Inventor
- Bereitschaft, sich in die elektrische Hardwarekonstruktion einzuarbeiten
- Freude an der Zusammenarbeit in interdisziplinären Teams
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Sie wollen mit uns Großes bewegen? Dann werden Sie Teil unseres Teams!

Dann bewerben Sie sich direkt auf unserer Karriereseite.

pro-beam systems GmbH

Christine Rangnick Auer Straße 19a Stollberg bei Chemnitz Tel.: +49 (0) 372 96 / 885 - 0

www.pro-beam.com/