

Wir suchen: Inbetriebnehmer für Röntgenröhren (m/w/d)

Berufsrichtung: Elektrotechnik, Mechatronik, Feinwerkmechanik



Die **X-RAY WorX GmbH** ist einer der weltweit führenden Produzenten von hochauflösenden Mikrofokus-Röntgenröhren für die Material- und Werkstoffprüfung in Industrie und Forschung mit Unternehmenssitz in Garbsen bei Hannover.

Wir entwickeln und produzieren Mikrofokus-Röntgenröhren und bieten Dienstleistungen an, die unseren Kunden helfen, ihre Röntgensysteme effizient, zuverlässig und sicher zu betreiben sowie Qualitätsanforderungen und -standards zu erfüllen.

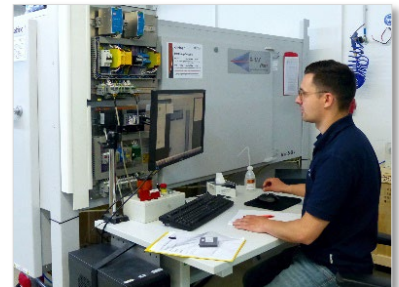
Ihre Aufgaben:

- Montage, Aufbau und Qualitätssicherung von Röntgenröhren
- Aufbau, Verdrahtung und Anschließen von Baugruppen
- Inbetriebnahme von Systemen
- Durchführen von Funktions- und Anlagentests
- Reparatur- und Nacharbeiten



Ihre Qualifikation:

- Ausbildung im Bereich Mechatronik, Elektrotechnik, Feinwerkmechanik bzw. vergleichbar
- Praktische Fertigkeiten in den Bereichen Elektrik / Elektronik
- Erfahrungen im Bereich Mechanik und Montage
- Sie sind teamfähig und zeigen Eigeninitiative
- Sie arbeiten selbstständig, sauber und sorgfältig
- Allgemeine PC-Kenntnisse



Wir bieten Ihnen eine abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit in einem erfolgreichen, innovativen Technologie-Unternehmen. Bei uns haben Sie sehr gute Zukunftsperspektiven.

- 30 Tage Urlaub
- Flexible Arbeitszeiten
- Flache Hierarchien
- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Attraktive Bonusvergütung

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann übersenden Sie uns Ihre Bewerbung an jobs@x-ray-worx.com. Ihre Ansprechpartnerin für Rückfragen: Sandra Lehrbaß, T: +49 5131 48712-67.

Wir freuen uns auf Sie!

X-RAY WorX GmbH • Siemensstrasse 26 • D-30827 Garbsen • Germany

Tel: +49 5131 48712-60 • Fax: +49 5131 48712-60 • info@x-ray-worx.com • www.x-ray-worx.com