

## Wir suchen 3D Druck-Enthusiasten!

XERION entwickelt und baut komplette Fertigungslinien zur Additiven Herstellung von Metall- und Keramikteilen. In Forschungseinrichtungen und in vielfältigen Industrien kommen diese Systeme zum Einsatz.

Unsere Aktivitäten sind seit 2020 am Wissenschaftsstandort Berlin Adlershof konzentriert. Sie finden uns in unmittelbarer Nähe zum Campus der Humboldt-Universität im größten Technologiepark Europas.

Hier sind wir hautnah an der aktuellen Entwicklung und können unseren nationalen und internationalen Kunden die XERION Anlagen vorführen.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

### Konstrukteur (m/w/d)

#### Ihre Aufgabengebiete:

- Auslegung, Berechnung, Entwurf und Konstruktion von Hochtemperatursystemen sowie Systemen für Additive Manufacturing
- Selbständige und eigenverantwortliche Bearbeitung des Konstruktionsprozesses
- 3D-Modellierung im CAD-System sowie Erstellung der Fertigungszeichnungen und Stücklisten
- Erstellen von Funktionsplänen und technischen Unterlagen
- Technische Dokumentation

#### Ihre Qualifikation:

- Abgeschlossenes Studium Maschinenbau oder Techniker Ausbildung
- Sehr gute Kenntnisse Inventor / AutoCAD
- Mind. 3 Jahre Berufserfahrung in der Konstruktion idealerweise in den Bereichen Behälterbau, Vakuumtechnik oder Industrieofenbau
- Bereitschaft für persönliche und fachliche Weiterbildung
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Strukturierte, zielgerichtete, selbstständige und sorgfältige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit

#### Wir bieten Ihnen:

- Ein spannendes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet mit hoher Eigenverantwortung
- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis in Vollzeit
- Attraktive und leistungsbezogene Vergütung
- Einen modernen und ergonomischen Arbeitsplatz in Berlin mit sehr guter Verkehrsanbindung
- Angenehme Arbeitsatmosphäre in einem motivierten, internationalen Team
- Regelmäßige, saisonale Teamevents
- Attraktive Extras (Gleitzzeit, kostenfreie Getränke, Mitarbeiterparkplatz, BVG-Ticket, Bushaltestelle direkt vor der Tür)

#### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung mit der Angabe Ihrer Entgeltvorstellung sowie des frühestmöglichen Eintrittsdatums und der Referenznummer **450** an: