

# Wir suchen 3D Druck-Enthusiasten !

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

Unsere Aktivitäten sind seit 2020 am Wissenschaftsstandort Berlin Adlershof konzentriert.

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

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine oder einen

## Industriemechaniker, Mechatroniker (m/w/d)

### Aufgabengebiete

- Mechanische und elektrische Montage von Systemen für die Additive Fertigung
- Durchführung von Inbetriebnahmen, auch beim Kunden vor Ort
- Service für ausgelieferte Systeme

### Qualifikation

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Mechatroniker, Industriemechaniker, Elektriker oder vergleichbar
- Berufserfahrung in den Bereichen Anlagenbau oder Vakuumtechnik sind wünschenswert
- Grundkenntnisse im MS Office Paket
- Bereitschaft zur persönlichen und fachlichen Weiterbildung
- Gute Englischkenntnisse
- Führerschein Klasse B

### Wir bieten

- Ein spannendes und abwechslungsreiches Aufgabengebiet mit hoher Eigenverantwortung
- Einen Arbeitsplatz in der Wissenschaftsstadt Berlin Adlershof
- Eine Start-up Arbeitsatmosphäre in einem internationalen Team
- Attraktive und leistungsbezogene Vergütung

### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wir freuen uns auf Ihre Onlinebewerbung mit der Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung, des frühestmöglichen Eintrittsdatums und der Referenznummer 345 an

[u.lohse@xerion.de](mailto:u.lohse@xerion.de)

XERION BERLIN LABORATORIES GmbH  
Dr. Uwe Lohse  
Gross-Berliner Damm 84 A  
12487 Berlin