

## AUSBILDUNG ZUM TECHNISCHEN PRODUKTDESIGNER (M/W/D)

### Maschinen- und Anlagenkonstruktion

**Stellenart:** Ausbildungsangebote  
**Arbeitsort:** Am Berg 2, 01731 Kreischa  
**Beschäftigungsverhältnis:** Vollzeit  
**Einstellungstermin:** 01.08.2024

#### Das bieten wir dir

- Jährlich steigende Ausbildungsvergütung ab 950 Euro monatlich
- Übernahmegarantie bei guten Leistungen
- Zuverlässige Betreuung, persönliche Arbeitskleidung und einen modernen Arbeitsplatz
- Flexible Arbeitszeiten mit Gleitzeitmodell, 5-Tage-Woche, keine Schichtarbeit
- Sommerfest, Weihnachtsfeier und Präsente zu verschiedenen Anlässen
- Betriebliche Altersvorsorge, Essenszuschuss, kostenlose Getränke

#### Das bringst du mit

- Interesse und gute Leistungen in den Fächern Mathe, Physik und Informatik
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Lernbereitschaft, Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit
- Mindestens guter Realschulabschluss

#### Zur Ausbildung

Technische Produktdesigner der Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion entwerfen und konstruieren Bauteile, Baugruppen oder Gesamtanlagen. Dabei erstellen sie detaillierte technische Modelle in 3D-Programmen am PC. Sie berücksichtigen elektrotechnische Komponenten und wählen Normteile und Werkstoffe aus. Sie erstellen Montagepläne und Stücklisten für die Fertigung.

Die Ausbildung dauert 3,5 Jahre und kann bei sehr guten Leistungen verkürzt werden.

#### Ausbildungsort

Am Berg 2, OT Sobrigau, 01731 Kreischa





#### Deine Ansprechpartnerin

Frau Elisabeth Dose | Personalreferentin  
Telefon [+49 351 27032 12](tel:+493512703212) | E-Mail [bewerbung@jp-maschinenbau.de](mailto:bewerbung@jp-maschinenbau.de)

Wir freuen uns auf deine Bewerbung per E-Mail (kurzes Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse)!

### KONTAKT

**J+P Maschinenbau GmbH**  
Am Berg 2  
01731 Kreischa

 Elisabeth Dose  
 [+49 351 2703212](tel:+493512703212)  
 [elisabeth.dose@jp-maschinenbau.de](mailto:elisabeth.dose@jp-maschinenbau.de)  
 [www.jp-maschinenbau.de](http://www.jp-maschinenbau.de)

