

Bei uns kannst du deine Zukunft sichern, durch eine Ausbildung als

## Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuk Formenteile (m/w/d)

### Deine Aufgaben:

- Während deiner Ausbildung lernst du die Grundlagen der Kunststoff- und Kautschuktechnik, einschließlich physikalischer und chemischer Eigenschaften sowie Verarbeitungstechniken
- Erlernen wie Maschinen und Anlagen aufgebaut, eingerichtet und Spritzgussformen montiert werden
- Bedienen und steuern von Maschinen
- Produktionsprozesse überwachen und ggf. korrigieren
- Qualitätskontrolle: Produkte auf Qualität und Maßhaltigkeit prüfen und gegebenenfalls korrigieren
- Wartung und Instandhaltung: Maschinen und Anlagen warten und reparieren, um eine hohe Verfügbarkeit der Produktionseinrichtungen sicherzustellen
- Erlernen wie Bauteile gespritzt und geprüft werden

### Wir bieten dir:

- Eine umfangreiche Ausbildung
- Viele Mitarbeiterangebote: Events, Mitarbeiter werben Mitarbeiter Programm, kostenloses Obst sowie Wasser und Kaffee
- Kollegiales Team, dass Dich bei deiner Ausbildung unterstützt
- Persönliche und fachliche Weiterbildungsangebote
- Sehr gute Verkehrsanbindungen, Mitarbeiterpark- und Fahrradabstellplätze

### Dein Profil:

- guter Haupt- oder Werkrealschulabschluss
- technisches Verständnis und praktische Fertigkeiten
- solides Grundwissen in Mathematik und Physik
- Interesse am Umgang mit komplexen Maschinen
- Flexibilität und körperliche Fitness
- Verantwortungsbewusstsein und Zuverlässigkeit

### Unser Geschäft, die Automobilbranche

Wir sind der verlässliche Partner für unsere namhaften Kunden wie z.B. BMW Group, Rolls Royce Motor Cars Ltd., Lucid Motors, Audi AG, Bentley Motors und Tesla Motors. Von der Entwicklung bis zum Vertrieb entstehen bei uns im Haus hochwertige technische Produkte und elektronische Systeme aller Art.

Unser Motto „Ideen werden Realität“ wird täglich gelebt. Wenn Du Dich für Technik begeisterst und lösungsorientiert arbeitest, dann bieten wir hier das richtige Aufgabenpaket.

### Interesse geweckt?

Dann sende uns bitte Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail, an:

[Bewerbungen@hsp-engineering.de](mailto:Bewerbungen@hsp-engineering.de)

HS Products Engineering GmbH  
Personalabteilung  
Fr. Bettina Kneissl  
Frauenstrasse 43  
82216 Maisach  
Tel. 08141 3535555