

## Ausbildung zum Verfahrensmechaniker (-in) für Kunststofftechnik

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Ausbildungsort: Steinbach-Hallenberg, Gewerbegebiet - Am Schertzer 9  
im eigenen Technikum mit Fertigung  
Lehrausbilder (Meister und Techniker) vor Ort

Dein Ausbildungsplatz: - in einem familiären, jungen und erfahrenen Team, mit  
direktem Kontakt zu Meistern und Management  
- an modernen Maschinen und Automationsanlagen  
- selbstständige Programmierung am Touchscreen

Ausbildungsschule: Sonneberg

nach der Ausbildung: - Arbeit als Prozesstechniker (Einrichter)  
im *hehnke* - Spritzgußzentrum  
- Auf- und Abbau von Spritzgußwerkzeugen und Handlingen  
- Spezialisierungsrichtung Automatisierungsanlagen  
- Programmierung und Bedienung von 6-Achs Robotern  
- Programmierung von hochkomplexen  
Automatisierungsanlagen am Touchscreen  
- Dokumentation der Programme im *hehnke* - Netzwerk

Weiterbildung: bei hehnke durch Lehrgänge intern und extern

mögl. Qualifizierungen: Meister- oder Techniker Ausbildung nach einigen Jahren  
Praxiserfahrung bei *hehnke*

Ausbildungsinhalt: - Rüsten und Programmieren von Spritzgußmaschinen  
- Montage und Demontage von Spritzgußwerkzeugen  
- Montage und Programmieren von Handlingsystemen  
- Erprobung im Prozess (mit Robotereingriff)  
- Hydraulik- und Pneumatikkenntnisse  
- Montage und Demontage von Spritzgußwerkzeugen  
- Kenntnisse zu polymeren Werkstoffen (Kunststoffe)  
- Planen und Organisieren der Fertigung

Dein Kontakt: *hehnke* GmbH & Co. KG  
Frau Judith Hehnke (Personalwesen)  
Am Schertzer 9  
D - 98587 Steinbach - Hallenberg

Mail: [judith@hehnke.de](mailto:judith@hehnke.de)  
Tel.: +49 36 847 439 - 0