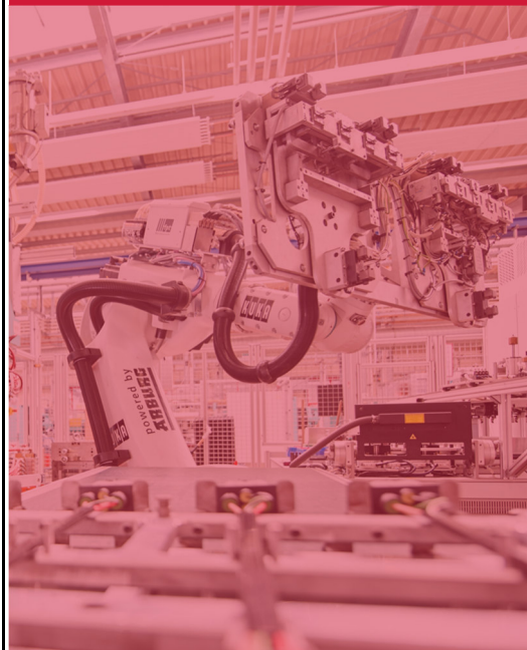


ELEKTRA ist mit rund 900 Mitarbeitern ein innovativer, weltweit agierender Automobilzulieferer mit Standorten in Südhüringen und Polen.

Als Entwicklungslieferant und Technologieträger von elektromechanischen Baugruppen für die Sicherheits- und Umwelttechnik für führende Systemanbieter sowie die Oberflächenveredelung im Tag-/ Nacht-Design sind wir ein kompetenter Ansprechpartner für unsere Kunden.

Entscheidende Kompetenzen sind dabei die Beherrschung innovativer Produktionsverfahren und hochwirtschaftliche Montage-lösungen.



Wir freuen uns auf Deine aussagekräftige **ONLINE-BEWERBUNG**.



www.elektra-schalkau.de/karriere

Elektra GmbH
Personalabteilung
Frau Simone Hopf
Auweg 1
96528 Schalkau

bewerbung@elektra-schalkau.de



Aufgrund unserer langjährigen Erfahrung als anerkannter Ausbildungsbetrieb haben wir schon viele Erfolgsgeschichten geschrieben.

Starte auch du deine persönliche Erfolgsgeschichte mit uns und bewirb dich für eine **Ausbildung** zum:

Kunststoff- und Kautschuktechnologie (Formteile) (m/w/d)

Ausbildungsort:	Schalkau
Ausbildungsdauer:	3 Jahre
Ausbildungsbeginn:	August
Berufsschule:	Sonneberg
Überbetriebliche Lehrgänge:	SAZ Sonneberg

Berufscharakteristika:

- Herstellen von geformten Werkstücken und Fertigteilen aus polymeren Werkstoffen
- Planen der Fertigung, Bestimmen der Verarbeitungsparameter sowie Programmieren, Einrichten und Bedienen der Spritzgussanlagen und Handlingssysteme bzw. Robotertechnik
- Überwachung des gesamten Produktionsprozesses einschließlich Dokumentation und Qualitätssicherung
- Optimierung von Fertigungsprozessen

Dein Profil:

- Realschulabschluss bzw. guter Hauptschulabschluss
- Gute Noten in Mathe, Physik, Chemie und Technik
- Interesse an Technik und handwerkliches Geschick
- Sorgfalt, Teamfähigkeit und Spaß an technischen Herausforderungen

Nach der Ausbildung:

Die enge Zusammenarbeit mit namhaften Schulen und überbetrieblichen Ausbildungsstätten verbinden wir mit dem Ziel, Auszubildende nach erfolgreichem Abschluss in ein festes Arbeitsverhältnis zu übernehmen.

Ergänzend bieten wir eine Vielzahl von Möglichkeiten, sich individuell fortzuentwickeln und für verantwortungsvolle Aufgaben zu qualifizieren, z.B.:

- Industriemeister/in
- Techniker/in
- Bachelor of Engineering