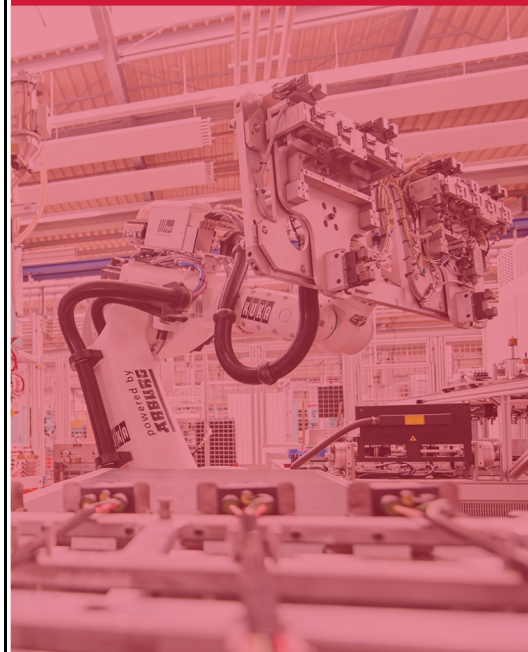


**ELEKTRA** ist mit rund 900 Mitarbeitern ein innovativer, weltweit agierender Automobilzulieferer mit Standorten in Südhüringen und Polen.

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](http://www.elektra-schalkau.de/karriere)

Elektra GmbH  
Personalabteilung  
Frau Simone Hopf  
Auweg 1  
96528 Schalkau

[bewerbung@elektra-schalkau.de](mailto: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:

## **Mechatroniker (m/w/d)**

<b>Ausbildungsort:</b>	Schalkau
<b>Ausbildungsdauer:</b>	3,5 Jahre
<b>Ausbildungsbeginn:</b>	August
<b>Berufsschule:</b>	Sonneberg
<b>Überbetriebliche Lehrgänge:</b>	SAZ Sonneberg

### **Berufscharakteristika:**

- Aus mechanischen, elektrischen und elektronischen Bestandteilen komplexe mechanische Systeme zusammenbauen
- Anlagen in Betrieb nehmen und diese programmieren
- Prüfung der Anlagen anhand von Schaltplänen und Konstruktionszeichnungen
- Einrichten und Bedienen der Anlagen
- Instandhaltung und Reparatur der Anlagen

### **Dein Profil:**

- Guter Realschulabschluss oder Hochschulreife
- Gute Noten in Mathe, Physik 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