

## ANLAGENMECHANIKER/IN

### DEINE AUFGABEN

In deiner Ausbildung zum/zur Anlagenmechaniker/in wirst du verschiedene Schweißverfahren wie WIG, MAG und Elektrode kennenlernen und die geeigneten Verfahren auswählen können. Du wirst aktiv an der Rohmontage von Anlagen beteiligt sein und lernst, wie man Baugruppen fachgerecht zusammenfügt. Ein wichtiger Schritt wird auch der Abgleich der gefertigten Baugruppe mit den technischen Unterlagen sein, um sicherzustellen, dass alles präzise nach Vorgabe montiert wurde.



**3,5 Jahre**  
Ausbildungsdauer



Verkürzung  
bei guten  
Leistungen



qualifizierter Hauptschulabschluss,  
Realschule oder Abitur



Berufsschule in Weimar oder Chemnitz  
überbetriebliche Lehrgänge in Gera

### WAS DU MITBRINGST

- ✓ technisches Verständnis
- ✓ räumliches Vorstellungsvermögen
- ✓ gute Kenntnisse in Mathe und Physik
- ✓ handwerkliches Geschick
- ✓ schnelle Auffassungsgabe
- ✓ Teamgeist

### FACHKRAFT FÜR METALLTECHNIK Fachrichtung Konstruktionstechnik

Wir bieten eine 2-jährige Ausbildung zur Fachkraft für Metalltechnik mit Schwerpunkt Konstruktionstechnik an. Nach erfolgreichem Abschluss erhältst du einen Facharbeiterbrief. Anschließend besteht die Möglichkeit, eine weiterführende Ausbildung zum/zur Anlagenmechaniker/in oder Konstruktionsmechaniker/in zu absolvieren.

### SO ERREICHST DU UNS

Apollo Gößnitz GmbH  
Ausbildungsverantwortlicher  
Walter-Rabold-Straße 26  
04639 Gößnitz

online über  
[apollo-goessnitz.de/karriere/ausbildung](https://apollo-goessnitz.de/karriere/ausbildung)

 [facebook.com/apollogoessnitz](https://facebook.com/apollogoessnitz)

 [instagram.com/apollogoessnitz](https://instagram.com/apollogoessnitz)

