

## Anlagenbediener/-in in der Industrie



### Lehrgangsziele

Nach erfolgreichem Abschluss des gesamten Qualifikationsbausteins können Sie in Unternehmen der Metall-, Elektro- und Kunststoffverarbeitenden Industrie eine Tätigkeit aufnehmen. Sie erwerben Fähigkeiten und Fertigkeiten, die Teil der Ausbildungsberufe Fertigungsmechaniker/-in, Teilezurichter/-in bzw. Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik sind und Sie können unter Anleitung eingesetzt werden.

### Die Module

<b>MODUL 1</b> Grundfertigkeiten im manuellen Spanen	(5 Tage)
<b>MODUL 2</b> Maschinelles Spanen	(20 Tage)
<b>MODUL 3</b> Fügen von Bauteilen	(5 Tage)
<b>MODUL 4</b> Einfache Wartungsarbeiten an Maschinen und Einrichtungen lt. Anweisungen, Einstellen von Funktionen an Maschinen und Anlagen, Inbetriebnahme von Maschinen und Anlagen	(30 Tage)
<b>MODUL 5</b> Grundlagen Pneumatik/Hydraulik	(20 Tage)
<b>MODUL 6</b> Praktikum	(40 Tage)

### Abschluss

- Nach erfolgreichem Abschluss aller Module erhalten Sie ein Zertifikat der IHK Erfurt.
- Für die einzelnen Module erhalten Sie ein aussagefähiges Grone-Zertifikat.

### Beginn

Einstieg laufend möglich

### Dauer

120 Tage á 8 Stunden

### Unterricht

08:00 – 16:00 Uhr (Unterricht)  
07:15 – 16:00 Uhr (Praktikum)

**Fragen Sie Ihre/n Vermittler/in nach einem Bildungsgutschein (BGS)!**

### Ihre Ansprechpartnerin

Anett Mörstedt

Fon: 03643 4800-61

Fax: 03643 4800-20

weimar@grone.de

### Beratung und Anmeldung

**Grone-Bildungszentren Thüringen**

GmbH – gemeinnützig –

Otto-Schott-Str. 2 • 99427 Weimar

(ehemaliges unteres Weimar-Werk an der Kromsdorfer Str.)



**Grone-Bildungszentren Thüringen GmbH – gemeinnützig –**

EIN UNTERNEHMEN DER STIFTUNG GRONE-SCHULE



[www.grone.de/weimar](http://www.grone.de/weimar)

