

## Umschulung Fachkraft für Metalltechnik Konstruktionstechnik

<b>Zeitraum:</b>	<b>nach Absprache</b>
<b>Dauer:</b>	ca. 16 Monate inklusive Betriebspraktikum
<b>Unterrichtsform:</b>	Vollzeit
<b>Abschluss:</b>	IHK - Prüfung gemäß BBiG
<b>Zugangsvoraussetzung:</b>	möglichst Hauptschulabschluss oder vergleichbarer Abschluss Voraussetzungen für Bildungsgutschein werden durch Vermittler geprüft



### Inhalte:

- Herstellen, Montieren und Demontieren von Metallkonstruktionen
- Vorrichten von Blechen sowie Rohren oder Profilen nach Zeichnungen und Schablonen
- Fügen von Bauteilen mit thermischen und mechanischen Verfahren
- Thermische Vor- und Nachbehandlung von metallischen Werkstücken
- Sichtprüfen von Schweiß- und Lötverbindungen
- Aufbereiten und Schützen von Oberflächen
- Handgeführtes, maschinelles und thermisches Umformen und Trennen von Blechen sowie Rohren oder Profilen
- Werkzeuge und Maschinen unter Berücksichtigung des Werkstoffes auswählen
- Durchführen von qualitätssichernden Maßnahmen
- Zusammenarbeiten mit vor- und nachgelagerten Bereichen

Fachkräfte für Metalltechnik in der Fachrichtung Konstruktionstechnik sind überwiegend in Betrieben, die metallische Bauteile oder Konstruktionen herstellen tätig. Sie arbeiten in Werkstätten oder führen Montagen beim Kunden vor Ort durch.

**TBS**

**Technische Bildungsstätte Gotha GmbH**  
Kindleber Straße 99, 99867 Gotha

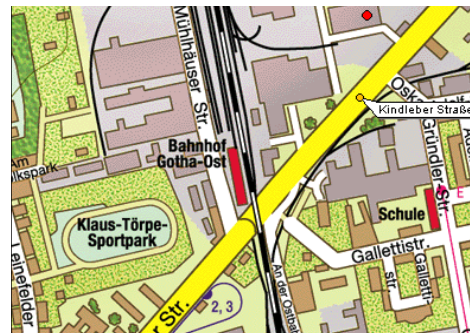
**Ansprechpartner:** Andreas Kecke / Janett Jakob

**Telefon:**  
03621/ 302611

**Fax:**  
03621/ 302626

E-Mail-Adresse:  
[tbs-gotha@t-online.de](mailto:tbs-gotha@t-online.de)

Internet-Adresse:  
[www.tbs-gotha.de](http://www.tbs-gotha.de)



**Bei Interesse wenden Sie sich bitte an uns bzw. Ihren zuständigen  
Arbeitsvermittler der Arbeitsagentur bzw. Jobcenter.**