

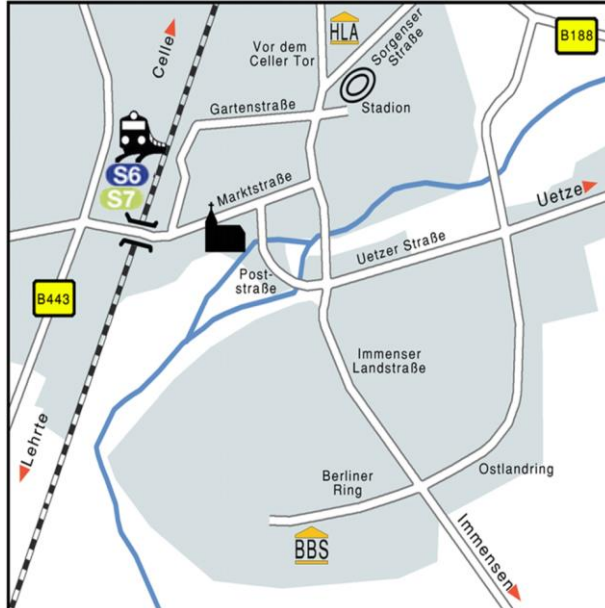
## Die Berufsfachschule Metalltechnik Schwerpunkt Metallbau

**befindet sich  
am Standort Zentrale in Burgdorf**

**Ihr Ansprechpartner ist**  
Herr StR Frank Schöne  
Tel.: 05136 / 8992-10

**Anmelde- und allgemeine Informationen**  
gibt Ihnen unser Sekretariat unter der  
Tel.-Nr. 05136 / 8992-10  
E-Mail: [anmeldungen@bbs-burgdorf.de](mailto:anmeldungen@bbs-burgdorf.de)

**Unterstützung erhalten Sie auch von**  
unseren Schulsozialarbeitern  
Frau Ewald, Frau Zado und Herrn Alberts  
Mo. bis Fr. von 8.00-15.30 Uhr



**Zentrale Burgdorf**  
Berliner Ring 28, 31303 Burgdorf  
Tel.: 05136/8992-0, Fax: 05136/8992-67  
E-Mail: [office@bbs-burgdorf.de](mailto:office@bbs-burgdorf.de)  
Internet: [www.bbs-burgdorf.de](http://www.bbs-burgdorf.de)



**Standort Handelslehranstalt**  
Vor dem Celler Tor 74, 31303 Burgdorf  
Tel.: 05136/8991-0, Fax: 05136/8991-17  
E-Mail: [verwaltung-hla@bbs-burgdorf.de](mailto:verwaltung-hla@bbs-burgdorf.de)



Berufsbildende Schulen Burgdorf  
der Region Hannover

**Berufsfachschule Metalltechnik  
Schwerpunkt Metallbau**



## **Berufsfachschule Metalltechnik Schwerpunkt Metallbau**

In dieser einjährigen Vollzeitschulform erlernen Sie die berufsbezogenen theoretischen und praktischen Inhalte des **1. Ausbildungsjahres für den Beruf Metallbauer/in**. Zusätzlich erwerben Sie Qualifikationen im berufsfeldübergreifenden Lernbereich. Ausführliche Informationen über den genannten Ausbildungsberuf und über die Interessen und Fähigkeiten, die Sie dazu mitbringen sollten, finden Sie auf der Web-Seite der Agentur für Arbeit: **www.berufenet.de**

### **Eingangsvoraussetzung**

Voraussetzung für Ihre Aufnahme in die Berufsfachschule Metalltechnik ist der Hauptschulabschluss.

### **Ausbildung in der berufsbildenden Schule**

#### **Berufsübergreifender Lernbereich**

mit den Fächern:

- Deutsch / Kommunikation
- Englisch / Kommunikation
- Politik
- Sport
- Religion

#### **Berufsbezogener Lernbereich in Theorie und Praxis**

mit den Lernfeldern:

- Fertigen von Bauelementen mit handgeführten Werkzeugen
- Fertigen von Bauelementen mit Maschinen
- Herstellen von einfachen Baugruppen
- Warten technischer Systeme

#### **Unterrichtsorganisation**

Sie haben 36 Stunden Unterricht pro Woche. Er findet von Montag bis Freitag zwischen 8:00 und 14:45 Uhr statt.

### **Praktische Ausbildung im Betrieb**

Mindestens 160 Stunden Ihrer Ausbildung werden Sie im berufsbezogenen Lernbereich als **praktische Ausbildung in einem geeigneten Metallbetrieb** absolvieren.

Für Ihre praktische Ausbildung im Betrieb gelten die dort festgelegten Arbeitszeiten.



Werkstoffbearbeitung - manuell-

### **Abschluss der Ausbildung**

In der Berufsfachschule Metalltechnik müssen Sie **eine schriftliche und praktische Abschlussprüfung ablegen**. Der erfolgreiche Besuch der Berufsfachschule Metalltechnik kann auf die Dauer der Berufsausbildung als Metallbauer/in mit einem Jahr angerechnet werden.

Wenn Sie danach keinen Ausbildungsplatz erhalten, können Sie bei einem Notendurchschnitt im Abschlusszeugnis von mindestens 3,0 in die **Klasse II der Berufsfachschule Technik** wechseln und dort den **Sek. I –Realschulabschluss- bzw. den Erweiterten Realschulabschluss** erwerben.

Nach dem Besuch der Berufsfachschule haben Sie die Schulpflicht erfüllt, wenn Sie anschließend kein Ausbildungsverhältnis eingehen.

### **Ausbildungskosten und –förderung**

Der Schulbesuch ist kostenlos. Auskünfte über Fördermöglichkeiten nach dem BAföG erteilt die Region Hannover, Abteilung für Ausbildungsförderung, Hildesheimer Str. 20, 30159 Hannover, Telefon: 0511 616-22252, E-Mail: [bafoeg@region-hannover.de](mailto:bafoeg@region-hannover.de)

### **Anmeldung**

Ihre Anmeldung nehmen wir während der **ersten beiden Wochen im Februar** eines Jahres an. Füllen Sie dazu ein **Anmeldeformular der Region Hannover** aus. Dieses finden Sie im Internet unter: [www.bbs-burgdorf.de](http://www.bbs-burgdorf.de), Menüpunkt „Service“. Eine Papierversion erhalten Sie auch von Ihrer Schule.

Die Formulare werden entweder gesammelt von Ihrer allgemein bildenden Schule an uns weitergeleitet oder Sie melden sich unmittelbar bei uns an.

Wünschen Sie eine persönliche Beratung, so melden Sie sich bitte telefonisch unter der Telefonnummer 05136 8992-10 an.



Maschinenarbeiten -Drehen-