

Kosten

Der Schulbesuch ist schulgeldfrei. Schulbücher stellen wir gegen Entrichtung einer Leihgebühr zur Verfügung.

Für Kopierkosten erheben wir jährlich einmal eine Kopierpauschale von derzeit 7,50 €.

Unter bestimmten Umständen können Sie auch eine Ausbildungsförderung nach den Bestimmungen des Bundesausbildungsförderungsgesetzes erhalten.

Anmeldung und Auskunft

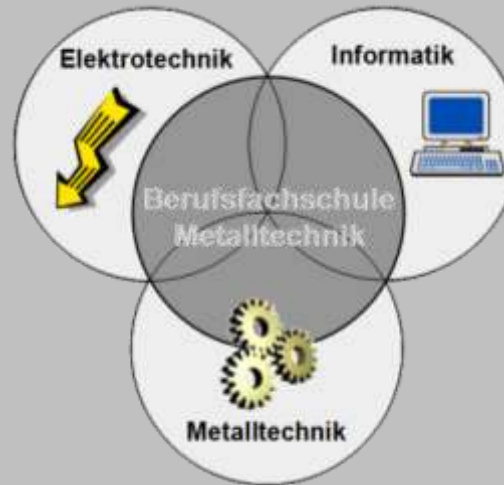
Anmeldeformulare erhalten Sie im Sekretariat der Schule. Bitte fügen Sie Ihrer Anmeldung folgende Unterlagen bei:

- Tabellarischer Lebenslauf
- Kopie des Zeugnisses, das den Erwerb des Sekundarabschlusses I - Realschulabschluss bescheinigt.
- Sollten Sie noch zur Schule gehen, ist die Kopie des letzten Halbjahreszeugnisses beizufügen.

Ihre Anmeldung sollte unser Sekretariat bis Ende März erreicht haben.

Aus der Anmeldung kann kein Recht auf Aufnahme in diese Schulform abgeleitet werden.

Wenn Sie weitere Informationen oder eine Beratung wünschen, rufen Sie uns an.



Anschrift:
Berufsbildende Schulen Duderstadt
Kolpingstraße 4+6
37115 Duderstadt

Telefon: 0 55 27 / 98 59 0
Fax: 0 55 27 / 98 59 59
E-Mail: mail@bbs-duderstadt.de
Internet: <http://www.bbs-duderstadt.de>

Geschäftszeiten:
Mo. bis Do. 7:30 – 15:30 Uhr
Freitags 7:30 – 13:00 Uhr

Sekretariat:
Frau Diel
Frau Drummer
Frau Rudolph

Schulleiterin:
Frau Sabine Freese

Schulträger:
Landkreis Göttingen

BF-MR 03.2014



- Wir bilden Zukunft -

Berufsbildende Schulen Duderstadt

Regionales Kompetenzzentrum im
Eichsfeld



Einjährige Berufsfachschule – Metalltechnik –

für Realschulabsolventinnen /
Realschulabsolventen

Bildungsziel

Die Einjährige Berufsfachschule - Metalltechnik - für Realschulabsolventinnen/Realschulabsolventen (**BF-MR**) vermittelt eine breite technisch/naturwissenschaftliche Grundbildung in Theorie und Praxis und erweitert und vertieft das Allgemeinwissen.

Sie ist besonders geeignet für Schülerinnen und Schüler, die sich auf eine Ausbildung im Bereich Metalltechnik, Mechatronik oder Elektrotechnik und Informationstechnik vorbereiten wollen.

Aufnahmevoraussetzungen

Sie können diese Schule besuchen, wenn Sie den Sekundarabschluss I - Realschulabschluss oder einen anderen gleichwertigen Bildungsstand nachweisen.

Gutes technisches Verständnis und überdurchschnittliche Leistungen in Mathematik und Physik sind erforderlich, wenn Sie sich für diese Schulform entscheiden.

Verpflegung/Verkehrsanbindung

In den Pausen steht Ihnen unsere Kantine zur Verfügung, die an jedem Unterrichtstag warme Mahlzeiten anbietet.

Die Haltestellen der öffentlichen Verkehrsmittel sind nur 5 Minuten vom Schulgebäude entfernt.

Auf dem Schulgelände befindet sich ein großräumiger Parkplatz.

Unterricht

Sie besuchen den Unterricht von Montag bis Freitag, in 36 Stunden pro Woche. Der Samstag ist unterrichtsfrei. Im Allgemeinen beginnt der Unterricht um 7:50 Uhr und endet um 14:55 Uhr.

Der Unterricht findet in modernen gut ausgestatteten Fachräumen und Werkstätten statt.

Unterrichtsfächer

Sie erhalten Unterricht in allgemeinbildenden und berufsbezogenen Fächern.

Allgemeinbildender Bereich (9 Std.)

Deutsch/Kommunikation
Englisch/Kommunikation
Politik
Sport
Religion

Berufsbezogener Bereich

Fachtheorie (9 Std.) und Fachpraxis (18 Std.) mit Lernfeldern aus dem Bereich

Metalltechnik

mit den Schwerpunkten
- Messtechnik und
- Präzisionsfertigungstechnik

Der Unterricht wird ergänzt durch die erforderlichen Inhalte aus den Bereichen der **Elektrotechnik** und **Informationstechnik**.

Im Rahmen des Fachpraxisunterrichts ist außerdem eine 4-wöchige praktische Ausbildung in Betrieben vorgesehen.

Wir legen Wert auf eine beruflich orientierte, praxisnahe Ausbildung und auf eine handlungsorientierte Unterrichtsgestaltung.

Abschlüsse und Berechtigungen

In der **BF-MR** werden Lerninhalte aus der Metalltechnik, Messtechnik, Mechatronik, Elektrotechnik und Informationstechnik integrativ vermittelt.

Eine Abschlussprüfung wird im berufsbezogenen Lernbereich jeweils in Theorie und Praxis durchgeführt.

Der erfolgreiche Besuch der **BF-MR** kann auf eine anschließende Berufsausbildung in einem metalltechnischen Beruf angerechnet werden.

Handwerksberufe:

- Feinwerkmechaniker/in
- Metallbauer/in

Industrieberufe:

- Anlagenmechaniker/in
- Industriemechaniker/in
- Mechatroniker
- Konstruktionsmechaniker/in
- Werkzeugmechaniker/in
- Zerspanungsmechaniker/in

Mit dem erfolgreichen Besuch der **BF-MR** erhalten Sie ein Abschlusszeugnis. Damit können Sie Ihre individuelle Bewerbungssituation erheblich verbessern.

Sollten Sie nach dem Besuch der Berufsfachschule keinen Ausbildungsvertrag abschließen, ruht Ihre Schulpflicht.

Unter bestimmten Voraussetzungen können Sie auch den Erweiterten Sekundarabschluss I erwerben. Dieser berechtigt zum Eintritt in die gymnasiale Oberstufe.