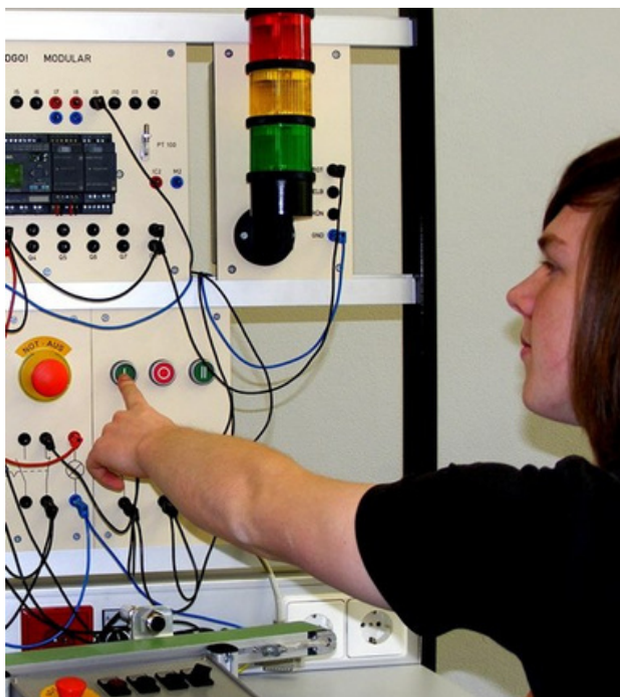


Was kannst du in der BFS dual Technik in nur einem Jahr erreichen?

- **Realschulabschluss**
 - Voraussetzung: mindestens Sek-I-Hauptschulabschluss (nach der 10. Klasse)
- **erweiterter Realschulabschluss**
(insoweit die Schule es anbieten kann)
 - Voraussetzung: Sek-I Realschulabschluss
- **Zulassung zu Klasse 12 der FOS (F-Zweig)**
 - Voraussetzung: Sek-I Realschulabschluss
- **qualifizierte Vorbereitung auf eine Berufsausbildung (B-Zweig)**
 - Voraussetzung: mindestens Sek-I-Hauptschulabschluss (nach der 10. Klasse)



Die bbs|me ist zentral in Hannover gelegen und gut erreichbar. Ihr könnt mit den Stadtbahnlinsen 3, 7, 9 oder 17 dorthin fahren. Die nächstgelegenen Haltestellen sind Waterloo, Allerweg oder Schwarzer Bär.

Informationsabend

Den aktuellen Termin findest du auf unserer Website.
Hier gibt es weitere Informationen:



Anmeldung

Die Anmeldung erfolgt jedes Jahr Anfang Februar. Die Anmeldetage werden auf unserer Website veröffentlicht.

Berufsbildende Schule
Metalltechnik • Elektrotechnik
der Region Hannover
Otto-Brenner-Schule
Lavesallee 14
30169 Hannover
mail@bbs-me.de
www.bbs-me.de

Hast du noch Fragen?

Ansprechpartner: Ole Hehmann
E-Mail: hehmann@bbs-me.de

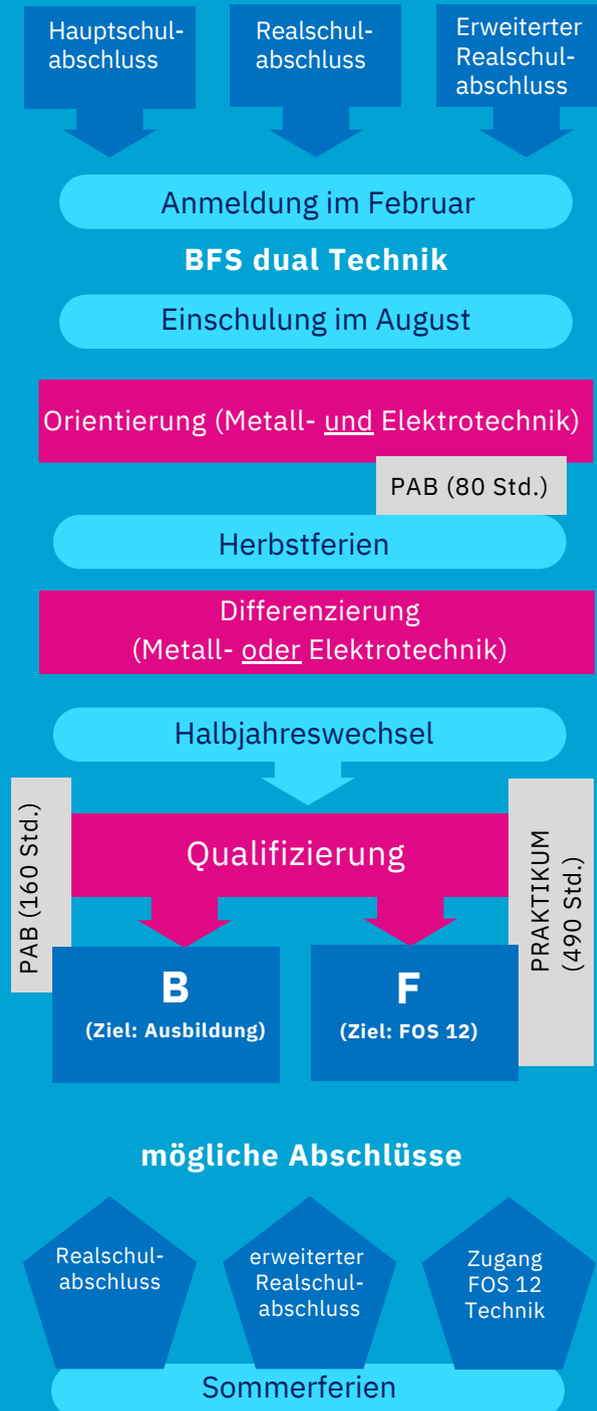


Dein Weg in Ausbildung, Beruf oder Studium

BFS dual Technik

- Metalltechnik
- Elektrotechnik

Wie läuft die BFS dual Technik ab?



Die Phasen der BFS dual Technik

Anmeldung

Im Februar jedes Jahres für das nächste Schuljahr.

Orientierungsphase

Zum Schuljahresbeginn lernst du die beiden Schwerpunkte Metall- und Elektrotechnik kennen. In dieser Zeit findet ein Beratungsgespräch statt, das dich bei deiner Profilentcheidung unterstützt.

Differenzierungsphase

Du durchläufst dein gewähltes Profil (Metall- oder Elektrotechnik), begleitet von einem weiteren Beratungsgespräch.

Qualifizierungsphase

Zum Halbjahr wirst du fest in den B- oder F-Zweig eingeteilt. Der B-Zweig bereitet dich auf eine berufliche Ausbildung vor. Der F-Zweig bereitet dich auf die 12. Klasse der Fachoberschule vor, mit dem Ziel, die Fachhochschulreife zu erreichen. Die Einteilung wird von der Klassenkonferenz entschieden und hängt davon ab, wie leistungsbereit und -fähig du bist und welches Ziel du erreichen willst.

Praktikumsphasen

PAB (Orientierungsphase)

Im ersten Schulhalbjahr hast du insgesamt 80 Stunden praktische Ausbildung im Betrieb.

PAB (Qualifizierungsphase B-Zweig)

Hier kommen 160 Stunden praktische Ausbildung im Betrieb dazu, um dich auf eine Berufsausbildung vorzubereiten.

Praktikum (Qualifizierungsphase F-Zweig)

Hier absolvierst du an drei Tagen pro Woche ein passendes Praktikum im Betrieb mit insgesamt 490 Stunden.

Schulpflicht

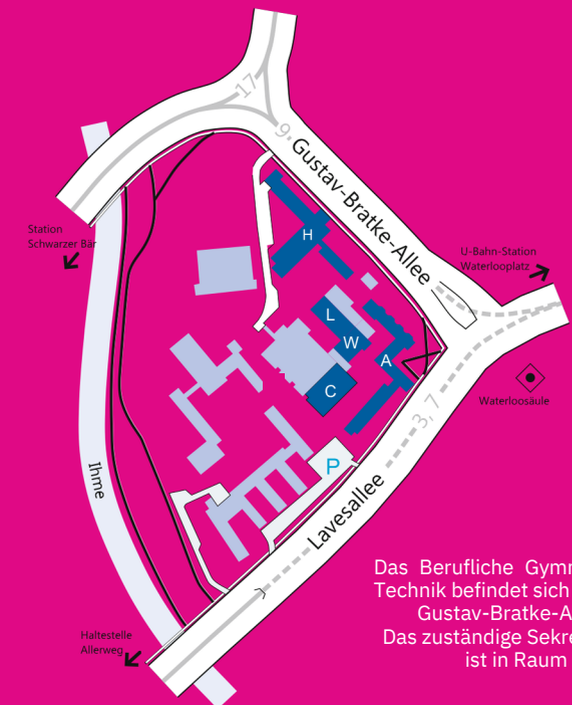
Deine Schulpflicht ist nach dem Besuch der einjährigen BFS dual Technik erfüllt.

Welche weiteren Möglichkeiten bietet dir die bbs|me?

Mit einem Realschulabschluss kannst du eine Ausbildung in unseren **zweijährigen Berufsfachschulen** absolvieren. Hier erhältst du einen Berufsabschluss als:

- **Elektrotechnische Assistentin / Elektrotechnischer Assistent (BFE)**
- **Technische Assistentin / Technischer Assistent für Informatik (BFI)**

Mit einem erweiterten Sekundarabschluss I kannst du an unserem **Beruflichen Gymnasium Technik** in Klasse 11 bis 13 die Allgemeine Hochschulreife/das Abitur erwerben.



Das Berufliche Gymnasium Technik befindet sich in der Gustav-Bratke-Allee 1.
Das zuständige Sekretariat ist in Raum H 133