

# INFORMATIONSBLATT

## Berufliches Schulzentrum e. o. plauen

Fachoberschule (einjährig)

- Fachrichtung Technik –

### Ausbildungsziel

#### **Erwerb der Fachhochschulreife**

Der erfolgreiche Abschluss der Fachhochschulreife öffnet den Weg in die Fachhochschulen und Berufsakademien der Bundesrepublik Deutschland.

### Voraussetzungen

- Realschulabschluss oder Versetzungszeugnis nach Klasse 11 eines Gymnasiums oder Nachweis eines gleichwertigen mittleren Bildungsabschlusses
- Nachweis einer abgeschlossenen, für die Fachrichtung einschlägigen Berufsausbildung
- eine Fremdsprache (Englisch)

### Ausbildungsorganisation

Klassenstufe 12L: Unterricht im Pflichtbereich

### Abschlussprüfung

#### **schriftliche Prüfungen:**

Deutsch  
Englisch (mündlich und schriftlich)  
Mathematik  
Angewandte Physik

Die Ausbildung ist schulgeldfrei und kann durch BAföG gefördert werden.

Eine Unterbringung in den Wohnheimen der Stadt Plauen ist während der Ausbildung möglich.

### Ausbildungsinhalt

#### **Pflichtbereich**

Deutsch  
Englisch  
Mathematik  
Angewandte Physik  
Technologie  
Geschichte/Gemeinschaftskunde  
Musik, Kunst oder Literatur  
Chemie oder Biologie  
Informatik  
Religion/Ethik

### Tipps und Termine

#### **Bewerbungsschluss:**

**31. März**

(bei freier Kapazität ist unter Umständen eine spätere Anmeldung möglich)

### Einzureichende Unterlagen

- **Bewerbungsschreiben**
- **tabellarischer Lebenslauf**
- **beglaubigte Zeugniskopien vom letzten Zeugnis der Mittelschule,**
- **beglaubigte Zeugniskopien von der Berufsschule und vom Berufsabschluss (z. B. IHK-Zeugnis)**
- **2 Passbilder**

Ansprechpartner für weitere Informationen:  
Fachleiter Jörn Hecht

Berufliches Schulzentrum e. o. plauen

Uferstr. 8

08527 Plauen

Tel.: (03741) 300-5100

Fax: (03741) 300-5109

Mail: [info@bsz-eoplauen.de](mailto:info@bsz-eoplauen.de)

Web: [www.bsz-eoplauen.de](http://www.bsz-eoplauen.de)

Zu erreichen mit der Stadtbuslinie Bx bis Haltestelle Dürerbrücke oder über die Bundesstraße B92 (Abzweig am Media Markt)