

## Berufliches Gymnasium Technik

### Welche Ziele und Vorteile hat der Besuch des Beruflichen Gymnasiums?

#### Ziele des Beruflichen Gymnasiums

Das Berufliche Gymnasium Technik hat die Aufgabe, die Allgemeinbildung von Schülerinnen und Schülern zu erweitern und durch eine berufsbezogene Bildung im Bereich Technik auf einen einschlägigen Beruf vorzubereiten.

#### Vorteile

- gemeinsamer Beginn in Klasse 11
- drei Jahre bis zum Abitur
- berufliche Orientierung durch berufsbezogene Profulfächer mit fachpraktischen Übungen
- technische Arbeit bedingt intensive EDV-Nutzung, deshalb Informationstechnik mit professioneller Software (Inventor, AutoCAD, CNC, SPS, Logo)
- Projekte vor Ort mit Firmenbeteiligung und Praktika (z.B. Polymerverarbeitung, Brückenbau)
- zweite Fremdsprache kann neu begonnen werden (Spanisch)
- nach erfolgreichem Besuch des 12. Jahrgangs ist der Erwerb des **schulischen Teils der Fachhochschulreife** möglich
- die Allgemeine Hochschulreife (**das Abitur**) wird erlangt
- **zukunftsorientierte** und **nachfrageorientierte Ausbildung**



## Berufliches Gymnasium Technik

### Welchen Abschluss brauche ich und welche Unterrichtsfächer gibt es?

#### Aufnahmevoraussetzung

Aufnahmevoraussetzung ist der Erweiterte Sekundarabschluss I bzw. die Versetzung in die gymnasiale Oberstufe (nach Klasse 10 am Gymnasium).

#### Unterrichtsfächer

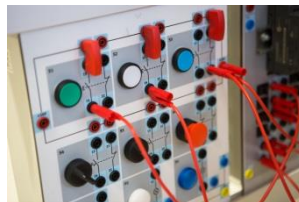
Die Fächer des Beruflichen Gymnasiums Technik mit dem Schwerpunkt Mechatronik werden in drei Lernbereiche unterteilt:

##### Lernbereich Profulfächer

- Technik (Mechatronik)
- Betriebs- und Volkswirtschaft
- Informationsverarbeitung
- Praxis (schwerpunktbezogen)

##### Lernbereich Kernfächer

- Deutsch
- Englisch
- Mathematik
- Spanisch<sup>1</sup>



##### Lernbereich Ergänzungsfächer

- Physik
- Politik/Geschichte
- Religion/Werte u. Normen
- Sport

<sup>1</sup>Schülerinnen und Schüler, die nicht versetzungsrelevant bis zur 10. Klasse der Realschule an einer zweiten Fremdsprache teilgenommen haben, müssen mit einer zweiten Fremdsprache beginnen. Als neue Fremdsprache wird Spanisch angeboten.

## Berufliches Gymnasium Technik

### Welchen Abschluss kann ich erreichen?

#### Abschlüsse und Berechtigungen

Die Abiturprüfung wird zum Ende des vierten Semesters (Ende des 13. Schuljahrgangs) abgelegt. Mit bestandener Prüfung wird die **Allgemeine Hochschulreife** - das Abitur - erworben. Die Allgemeine Hochschulreife berechtigt zu **jedem Studium** an Hochschulen und Universitäten.

Nach dem 12. Jahrgang im Beruflichen Gymnasium kann der **schulische Teil der Fachhochschulreife** zuerkannt werden. Mit einem anschließenden Praktikum von einem Jahr oder einer abgeschlossenen Berufsausbildung wird die **Fachhochschulreife** erworben.

Und was kommt dann?

#### Studium, z. B.:

- Ingenieurwissenschaften
- Informatik
- Management oder **jede** andere Fachrichtung

#### Berufsausbildung

Wer kein Studium aufnehmen möchte, sondern eine Berufsausbildung im technischen Bereich anstrebt, hat bereits Einblicke in Inhalte, Strukturen und Arbeitsweisen des Berufsfeldes und kann nach Absprache mit den jeweils zuständigen Kammern die Ausbildungszeit um bis zu einem Jahr verkürzen.

## Berufliches Gymnasium Technik

### Wie lange dauert der Schulbesuch?

#### Organisation des Beruflichen Gymnasiums

Der dreijährige Besuch des Beruflichen Gymnasiums gliedert sich in die Einführungsphase (Klasse 11) und die Qualifikationsphase (Klasse 12 und 13).

#### Die Einführungsphase

Der Unterricht in der Einführungsphase (Klasse 11) findet überwiegend im Klassenverband statt und gibt die Gelegenheit, Arbeitsweise und Arbeitsgebiete des Beruflichen Gymnasiums kennen zu lernen.

Praxiskurse verknüpfen das Fach Technik mit fachpraktischen Übungen (Demounterricht, Laborversuche) in der Werkstatt oder im Rahmen von Betriebsbesichtigungen.

Im 2. Halbjahr erfolgt die Wahl der Kurse mit erhöhtem Anforderungsniveau. Nach dem erfolgreichen Abschluss der Klasse 11 werden die Schülerinnen und Schüler in die Qualifikationsphase versetzt.

#### Die Qualifikationsphase

Die Fächer werden in Profulfächer, Kernfächer sowie Ergänzungsfächer und Wahlfächer eingeteilt und auf erhöhtem bzw. grundlegendem Anforderungsniveau unterrichtet.

Jedes Fach wird für ein Schulhalbjahr (Semester) bewertet, d. h. es gibt keine Schuljahresnoten mehr. Im 2. Halbjahr der Qualifikationsphase werden die fünf Prüfungsfächer für die Abiturprüfung gewählt.



## Berufliches Gymnasium Technik

### Wie melde ich mich an?

#### Anmeldung

Die Anmeldung muss bis zum

**20.02. des Jahres**

**online** über <http://www.schueleranmeldung.de> **erfolgen**. Wenn Sie zurzeit im Landkreis Stade zur Schule gehen, erhalten Sie die Zugangsdaten über Ihre derzeitige Schule. Ansonsten können Sie sich über das Verwaltungsbüro der BBS Buxtehude informieren.

#### Öffnungszeiten des Verwaltungsbüros

Mo bis Fr 7:30 Uhr bis 14:00 Uhr

Die ausgedruckten und unterschriebenen Anmeldeunterlagen sind **zusätzlich** im Verwaltungsbüro einzureichen oder per Post zuzusenden (als einzelne Blätter, keine Bewerbungsmappe):

1. **Lebenslauf**
2. eine **beglaubigte Fotokopie des Halbjahreszeugnisses** (Januar) der jetzt besuchten Schule oder ggf. das Abschluss- oder das Abgangszeugnis bisher besuchter Schulen
3. **der unterschriebene Anmeldebogen** der online-Bewerbung.

Sollten Sie noch Fragen haben:

+49 (4161) 5557 229 Beratungslehrkräfte

+49 (4161) 5557 225 Frau Gläser

Berufsbildende Schulen Buxtehude

Konopkastraße 7

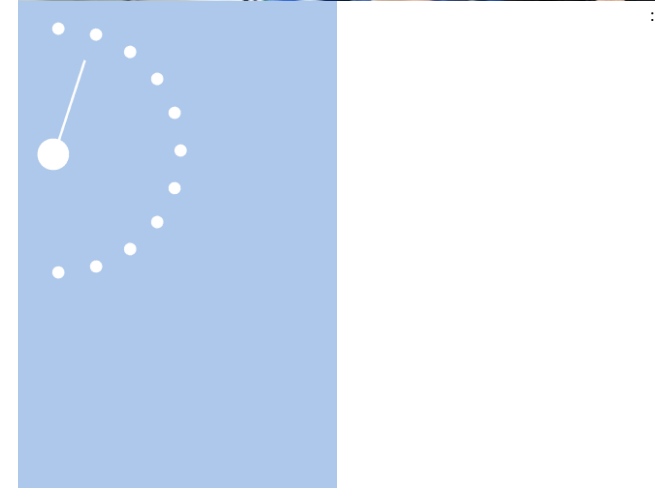
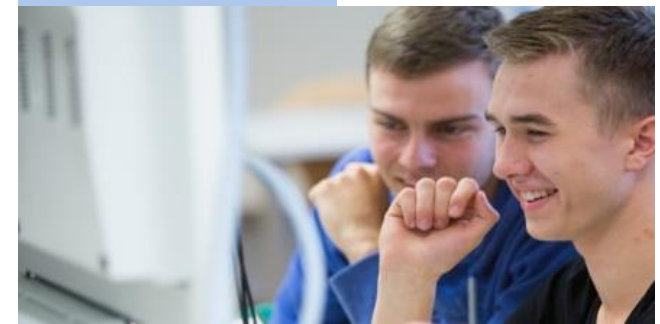
21614 Buxtehude

Telefon: +49 (4161) 5557 0

Telefax: +49 (4161) 5557 107

e-Mail: [verwaltung@bbs-buxtehude.de](mailto:verwaltung@bbs-buxtehude.de)

Internet: [www.bbs-buxtehude.de](http://www.bbs-buxtehude.de)



**Berufliches Gymnasium  
Technik**  
Schwerpunkt Mechatronik

Anmeldekennziffer 11