

Unterrichtsfächer:

Kernfächer: Deutsch, Mathematik, Englisch und Spanisch

Ergänzungsfächer: Geschichte, Politik, christliche Religion bzw. Werte und Normen, Physik und Sport

Profilfächer: Technik in Theorie und Praxis, Betriebs- und Volkswirtschaft sowie Berufliche Informatik



Abiturprüfungsfächer:

P1 Technik (Metall-/Bau-/Elektro-/Informationstechnik)

P2 Mathematik

P3 Englisch

P4 Betriebs- & Volkswirtschaft

P5 Physik/Deutsch

P1 – dezentrale schriftliche Prüfung (eA)

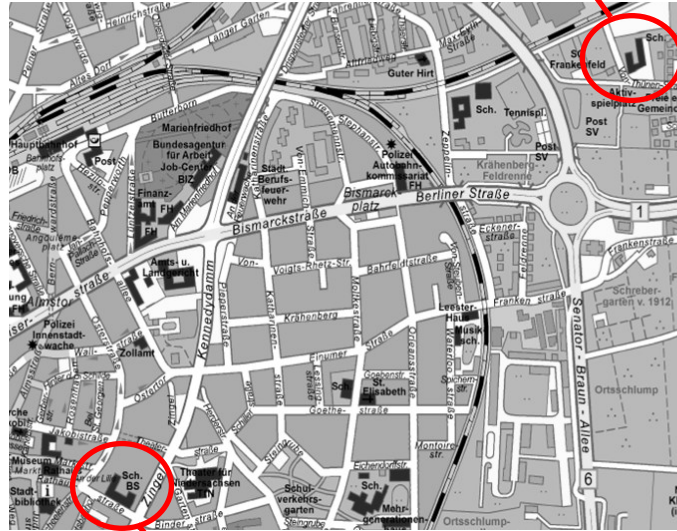
P2 & P3 – zentrale schriftliche Prüfung (eA)

P4 – zentrale schriftliche Prüfung (gA)

P5 – mündliche Prüfung (gA)

Der Unterricht im Beruflichen Gymnasium Technik findet im Wesentlichen am Schulstandort Rathausstraße statt.

Standort Von Thünen Straße 24

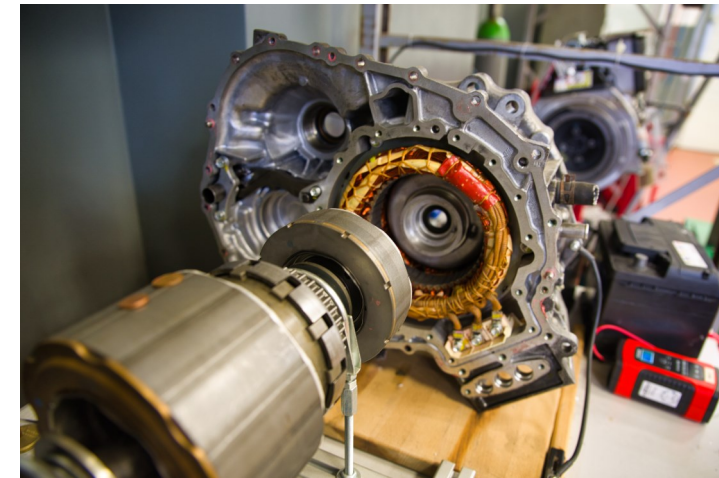


Standort Rathausstraße 9



**WERNER
VON SIEMENS
SCHULE**

Berufsbildende Schulen
Hildesheim



**Berufliches Gymnasium
- Technik -**



**WERNER
VON SIEMENS
SCHULE**

Berufsbildende Schulen
Hildesheim

Rathausstraße 9
31134 Hildesheim
Telefon: 0 51 21 / 91 79-0
<https://wvss.de>
jan.pinkernell@wvss.de
nils.rode@wvss.de

Die Oberstufe mit Profil

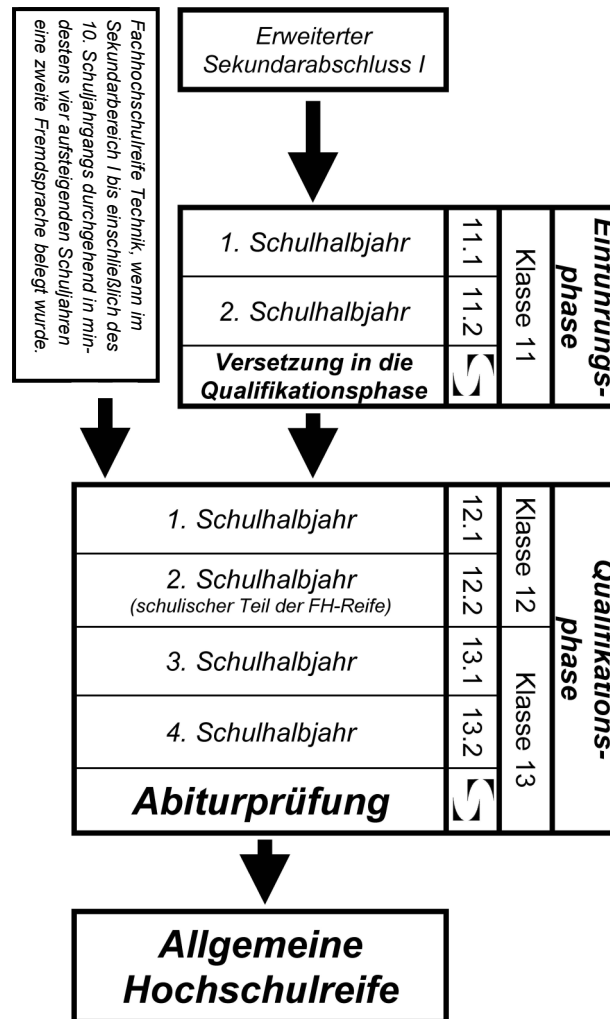
Berufliches Gymnasium - Technik -

Das Berufliche Gymnasium der Fachrichtung Technik ist eine gymnasiale Oberstufe und führt in 3 Jahren mit mathematisch-technischem Schwerpunkt zur **allgemeinen Hochschulreife**, eröffnet also den Zugang zu allen Studienfächern an allen deutschen Hochschulen. Wer in **Mathematik**, **Naturwissenschaften** und **Technik** seine Interessen sieht, ist in unserem Beruflichen Gymnasium Technik genau richtig.

Die Ausbildung gliedert sich in die einjährige **Einführungsphase (11. Schuljahrgang)** sowie die zweijährige **Qualifikationsphase (12. und 13. Schuljahrgang)**. Der Unterricht wird im Klassenverband erteilt. In der Einführungsphase sind die Schülerinnen und Schüler verpflichtet, am Unterricht in der ersten Fremdsprache (Englisch) teilzunehmen und, wenn sie keine zweite Fremdsprache im Sekundarbereich I bis einschließlich des 10. Schuljahrgangs durchgehend in mindestens vier aufsteigenden Schuljahren erlernt haben, auch am Unterricht in einer weiteren Fremdsprache (Spanisch).

Der Charakteristik des Beruflichen Gymnasiums Technik entsprechend, ist das Fach „**Technik in Theorie und Praxis**“ ein Hauptanliegen im Unterrichtsangebot. Dieses Fach bietet den Schülerinnen und Schülern in den Bereichen **Metall-, Bau-, Elektro- und Informationstechnik** die Möglichkeit, sowohl Grundlagenkenntnisse als auch spezifizierte Einblicke in vielfältige technologische Prozesse zu gewinnen und somit berufsbezogene Kompetenzen zu erwerben.

DER WEG ZUM ABITUR



ZIELGRUPPE

Die Zugangsvoraussetzung erfüllen alle Schülerinnen und Schüler, die den **Erweiterten Sekundarabschluss I an einer allgemein- bzw. berufsbildenden Schule** erworben haben oder in die **Einführungsphase** eines **allgemein bildenden Gymnasiums** versetzt wurden.

Darüber hinaus kann in die **Qualifikationsphase** des **Beruflichen Gymnasiums** direkt aufgenommen werden, wer in einer berufsbildenden Schule der gleichen Fachrichtung die **Fachhochschulreife** erworben und im Sekundarbereich I bis einschließlich des 10. Schuljahrgangs durchgehend in mindestens vier aufsteigenden Schuljahren eine zweite Fremdsprache erlernt hat.

Das **Berufliche Gymnasium als Aufbaugymnasium** berücksichtigt die Schnittstelle zwischen den allgemeinbildenden Schulen und der gymnasialen Oberstufe und führt typischerweise in 3 Jahren zum Abitur.

