

## Ziel

Ziel dieses Bildungsgangs ist die Studienberechtigung an einer Hochschule oder Universität. Sie können die allgemeine Hochschulreife (Abitur) oder die fachgebundene Hochschulreife (Fachabitur) erwerben.

## Dauer

Zwei Schuljahre (12. und 13. Klasse)

## Unterrichtsort

Max-Taut-Schule

## Voraussetzungen

- Nachweis einer abgeschlossenen Berufsausbildung **oder**
- fünfjährige Berufstätigkeit;
- Abschluss der 10. Klasse einer Realschule oder Sekundarschule mit Zeugnis des Mittleren Schulabschlusses (MSA) mit der Note 3 oder besser in den Fächern Mathematik, Englisch und Deutsch **oder**
- Durchschnitt von 2,5 oder besser im Abschlusszeugnis der Berufsschule

## Perspektiven

In der Berufsoberschule bereiten wir die Schüler mit dem Schwerpunkt Technik auf die Anforderungen eines Studiums vor. Die Berufsoberschule kann auch nach dem ersten Schuljahr mit der Fachhochschulreifeprüfung abgeschlossen werden. Diese berechtigt zum Studium an allen Hochschulen in der Bundesrepublik Deutschland und an ausgewählten Universitäten.



Fach	Stunden/ Woche
<b>Allgemeiner Unterricht</b>	
Deutsch	4
Englisch	6
Politikwissenschaft & Geschichte	2
Mathematik	6
Physik	4
Chemie	2
<b>Fachbezogener Unterricht</b>	
Technik	6
Informatik	2
<b>Wahlpflichtunterricht</b>	
Französisch / Spanisch	4

## Besonderheiten

- Der fachbezogene Unterricht wird in kleinen Lerngruppen in modern ausgestatteten Fachräumen durchgeführt. Aufbauend auf metalltechnische Grundkenntnisse erfolgt eine Vertiefung im Bereich der Steuerungs- und Regelungstechnik. Außerdem werden im Bereich Statik Grundlagen für ein späteres technisches Studium gelegt.
- Eine enge Kooperation mit Hochschulen und Universitäten beinhaltet auch die Anerkennung von schulischen Leistungen für ein mögliches Studium.

## Bewerbungszeitraum

01. Februar bis 31. Mai

## Unterrichtsbeginn

August oder September eines Jahres

## Bewerbungsunterlagen

- Formloses Bewerbungsschreiben
- Tabellarischer Lebenslauf
- Nachweis über den Mittleren Schulabschluss (MSA)
- Gesellenbrief / Facharbeiterbrief in Kopie
- 2 Lichtbilder
- Anmeldeformular (als Download auf unserer Homepage erhältlich)

**Dynamische Märkte und rasche Veränderungen in Wirtschaft und Gesellschaft erfordern ein hohes Maß an fachlicher Kompetenz.**  
**Unsere Berufsoberschule bereitet Sie auf diese Anforderungen vor.**

## Anmeldung

### Max-Taut-Schule

OSZ Gebäude-Umwelt-Technik  
Abteilung 3  
Fischerstraße 36  
10317 Berlin

## Kontakt

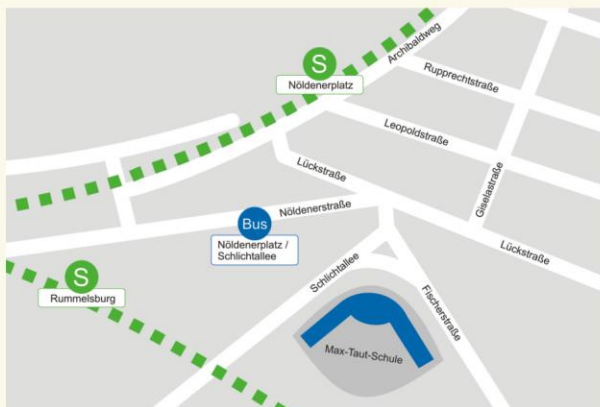
### Sekretariat

Frau Schimann  
Tel: 030/ 52280 - 127  
Fax: 030/ 52280 - 143  
Email: [abteilung3@max-taut-schule.de](mailto:abteilung3@max-taut-schule.de)  
Raum: F 102

## Info

Homepage  
<http://www.max-taut-schule.de>

## Kommen Sie einfach zu uns!



## Erreichbarkeit

### S - Bahn

S5, S7, S75 – Nöldnerplatz  
S3 – Rummelsburg

### Bus

194, 240, 396 – Schlichtallee / Nöldnerplatz



# Berufsoberschule

Nach der Berufsschule  
zum Abitur



## Schulleitung

Schulleiter: Herr Nitsche  
Stellvertr. Schulleiter: Herr Bechtloff

## Abteilungsleitung der Abt. 3

Abteilungsleiter: Herr Grduk  
Abt.-Koordinator: Herr Wiedera

Schwerpunkt  
Technik