

## // Kontakt

Sekretariat: Katrin Baumeister

Telefon 021 61 | 49 16-21

Telefax 021 61 | 49 16 16

baumeister@bk-tm.de

Bildungsgangleiterin: Sabine Kannen

kannen@bk-tm.de



## Sprechzeiten und Ort

Mo.– Do. 7.30 Uhr – 15.00 Uhr

Fr. 7.30 Uhr – 13.00 Uhr

Sekretariat: Raum A 116

Es besteht Schulgeld- und Lernmittelfreiheit im Rahmen des Lernmittelfreiheitsgesetzes. Es wird ein Kostenbeitrag von 10€ je Schuljahr erhoben.

## // Perspektiven

Das Abitur ist Voraussetzung für ein Studium an einer Hochschule oder einer Universität im In- und Ausland. Mit dem Abitur an einem Berufskolleg kann grundsätzlich jedes Studium begonnen werden, jedoch eignet sich das Berufliche Gymnasium besonders für die Schülerinnen und Schüler, die ein technisches Studium anstreben.

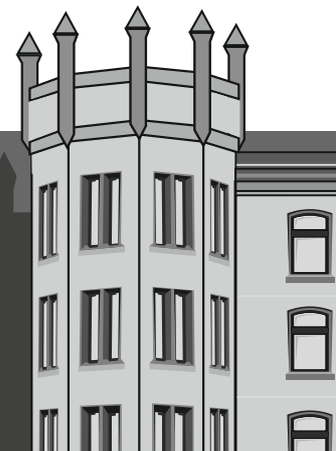


Platz der Republik 1  
41065 Mönchengladbach  
Telefon 021 61 | 49 16-0  
Telefax 021 61 | 49 16 16  
info@bk-tm.de  
www.bk-tm.de



## Abitur

Berufliches Gymnasium



## // Aufnahmevoraussetzung

- Mittlerer Schulabschluss (FOR) mit Qualifikation **oder**
- Versetzung in die Klasse 10 des Gymnasiums

## // Anmeldung/Bewerbung

- Online-Anmeldung auf der Schul-Homepage
- Ausdruck der Online-Anmeldung
- das letzte Halbjahreszeugnis als beglaubigte Kopie **oder** Original und Kopie vorlegen
- Lebenslauf

Die Anmeldezeiten liegen voraussichtlich im Februar. Die genauen Termine können der Homepage und den regionalen Pressemitteilungen entnommen werden.



## // Inhalte

Das Gymnasium am Berufskolleg führt nach drei Jahren zur allgemeinen Hochschulreife, dem Abitur.

Ab der 11. Klasse wählen unsere Schülerinnen und Schüler ein technisches Schwerpunktfach (sog. Leistungskurs), das mit fünf Wochenstunden unterrichtet wird.

Folgende Schwerpunktfächer (Leistungskurse) können gewählt werden:

- Maschinenbautechnik/Mathematik **oder**
- Mathematik/Informatik



## // Organisation und Unterricht

**Gliederung in drei Aufgabenfelder:**

### 1. Sprachlich-literarisch-künstlerisches Aufgabenfeld

- Deutsch
- Englisch
- Spanisch
- Französisch

### 2. Gesellschaftswissenschaftliches Aufgabenfeld

- Gesellschaftslehre mit Geschichte
- Wirtschaftslehre

### 3. Mathematisch-naturwissenschaftliches Aufgabenfeld

- Elektrotechnik
- Maschinenbautechnik

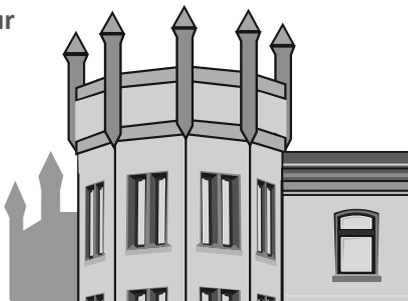


## // Abschlüsse

Nach Klasse 11: Schulischer Teil der FHR (Fachhochschulreife)

Nach Klasse 12: FHR

Nach Klasse 13: **Abitur**



Der technische Schwerpunkt prägt auch den übrigen Unterricht.

Unterrichtsniveau, Unterrichtsvolumen und Unterrichtsziele entsprechen denen der Oberstufe eines herkömmlichen Gymnasiums, jedoch werden technische Problemstellungen fächerübergreifend unterrichtet und bearbeitet.

- Informatik
- Mathematik
- Physik

Religionslehre und Sport sind keinem der Aufgabenfelder zugeordnet.