

Mit „Technik“ zum Abitur

*Berufliches Gymnasium für
Ingenieurwissenschaften
am Berufskolleg-Rheydt-
Mülfort für Technik startet
im Schuljahr 2020/2021*

Wer sich schon immer für ein Studium in der Fachrichtung „**Ingenieurwissenschaften**“ oder für eine zukünftige Berufsausbildung im sogenannten **MINT-Bereich** interessiert, kann im **Schuljahr 2020/2021** für sein Vorhaben am Berufskolleg



Rheydt-Mülfort für Technik durch den Erwerb der Allgemeinen Hochschulreife (**Abitur**) die Voraussetzungen schaffen.

In diesem dreijährigen Bildungsgang werden in Projektarbeiten grundlegende Einblicke in technische Zusammenhänge, methodische Herangehensweisen und Verfahren der **Bautechnik**, **Elektrotechnik** und **Maschinenbautechnik** vermittelt. Eingangsvoraussetzung zum Besuch des Beruflichen Gymnasiums ist der mittlere Schulabschluss mit Qualifikationsvermerk oder für Schülerinnen und Schüler eines Gymnasiums die Versetzung in die Jahrgangsstufe 10. Mit dem berufsbezogenen Profulfach Ingenieurwissenschaften als erstem und Mathematik als zweitem Leistungskurs ergibt sich der fachliche Schwerpunkt.

Die Grundkursfächer entsprechen dem allgemeinen Anspruch des beruflichen Gymnasiums und sind auf das technische Profil des Abiturs abgestimmt. Die Verbindung zwischen Theorie und Praxis ist ein wichtiger Bestandteil der Unterrichtsgestaltung. Dazu bietet das Berufskolleg Rheydt-Mülfort eine umfassende technische Ausstattung auf dem neuesten Stand an. Abgerundet wird der anwendungsbezogene Unterricht durch eine Kooperation mit der RWTH-Aachen und zahlreichen Unternehmen.

Unabhängig vom gewählten technischen Schwerpunkt des Abiturs berechtigt die Allgemeine Hochschulreife zum Studium aller Fachrichtungen an jeder Universität oder Fachhochschule Deutschlands.

Für weitere Beratung und Informationen kontaktieren Sie bitte das Berufskolleg Rheydt-Mülfort unter info@bkft.de oder den kommissarischen Bildungsgangleiter **Herrn Rücker persönlich** unter ruecker@bkft.de.