



**Berufskolleg  
Kleve**

des Kreises Kleve

Technik

# Berufsfachschule 1 & 2 Ingenieurtechnik

Weichen stellen für den  
Weg in die Ausbildung

Hoher Anteil an  
Fachpraxis

Werkstatt-Unterricht wie  
in Betrieben

[www.berufskolleg-kleve.de](http://www.berufskolleg-kleve.de)

Wenn du bisher vergeblich nach einem Ausbildungsplatz gesucht hast, du vielleicht den erweiterten ersten Schulabschluss oder den mittleren Schulabschluss (auch mit Qualifikationsvermerk) erwerben möchtest, können dir hier die Berufsfachschulen 1 und 2 im Bereich Technik interessante Möglichkeiten bieten. Die Abteilung Technik bietet mit ihren Werkstätten eine ideale Kombination aus theoretischer Weiterqualifizierung und dem Erwerb beruflicher Kenntnisse. Damit schaffst du dir eine ausgezeichnete Ausgangsposition für den Erwerb eines attraktiven Ausbildungsplatzes.

**Zugangsvoraussetzungen:** Erfüllte Vollzeitschulpflicht, Erster Schulabschluss oder Erweiterter Erster Schulabschluss u. Ä. (entsprechend des gewählten Bildungsganges)  
**Berufsbezogener Lernbereich:** jeweilige berufsspezifische Fächer, Mathematik, Wirtschafts- und Betriebslehre, Englisch  
**Berufsübergreifender Lernbereich:** Deutsch/Kommunikation, Religionslehre, Sport/Gesundheitsförderung, Politik/Gesellschaftslehre  
**Differenzierungsbereich:** Naturwissenschaften

#### **Berufsbezogener, praxisnaher Unterricht**

Unsere Berufsfachschulen sind sehr berufsbezogen, deswegen weisen die Stundenpläne auch einen hohen Praxisanteil auf. Wir erarbeiten in interessanten Projekten Lösungen für realistische Problemstellungen. Dies garantiert besonders in den Werkstätten eine effiziente und intensive Ausbildung. Du erhältst berufliche Orientierung und Kenntnisse in den Berufsfeldern der Ingenieurtechnik. Neben dem Schulabschluss erwirbst du in der Berufsfachschule praktische Kenntnisse, die später auf die Ausbildungszeit verkürzend angerechnet werden können.

#### **Praktikum**

Wir bieten eine Vorbereitung auf den Einstieg in die Berufswelt durch ein verpflichtendes integriertes betriebliches Praktikum. Hier legen wir besonderen Wert auf ausbildende Betriebe. Unsere Kontakte zu guten und verlässlichen Ausbildungsbetrieben sorgen dafür, dass dein Praktikum zu einem Erfolg im Hinblick auf einen Ausbildungsplatz werden kann. Zudem begleiten und beraten wir dich bei der Ausbildungsplatzsuche.

Aber auch unsere Klassenräume sind mit neuester Technik ausgestattet. All das soll dir helfen, zeitgemäß und bestmöglich den Einstieg in die Berufswelt zu beginnen.

#### **Ausstattung**

Es stehen dir bestens ausgestattete moderne Werkstätten zur Verfügung: Ob beispielsweise in der Metalltechnik eine CNC-gesteuerte Metallfräse, in der Elektrotechnik moderne Messgeräte oder im Holzbereich eine CNC-gestützte Fertigung – die Werkstätten sind den beruflichen Anforderungen bestmöglich angepasst.

#### **Abschlüsse**

In der Berufsfachschule 1 erreichst du nach einem Jahr den Erweiterten Ersten Schulabschluss. In der Berufsfachschule 2 erreichst du nach einem Jahr den mittleren Schulabschluss (Fachoberschulreife). Möglich ist auch der zusätzliche Qualifikationsvermerk, der zum Besuch der gymnasialen Oberstufe berechtigt.

#### **Technik | Berufsfachschule 1 & 2 Ingenieurtechnik**



BFS 1

**Bei Fragen stehen wir gerne zur Verfügung.**

**BFS 1: TB1@berufskolleg-kleve.de**

**BFS 2: TB2@berufskolleg-kleve.de**



BFS 2

#### **Schulort Kleve**

Felix-Roeloffs-Str. 7  
47533 Kleve  
T. 02821 7447-0  
F. 02821 7447-48

#### **Schulort Goch**

Jakobstraße 9  
47574 Goch  
T. 02823 7444  
F. 02823 7447

#### **Schulort Riswick**

Elsenpaß 5  
47533 Kleve  
T. 02821 7116753  
F. 02821 7447-48