



# GuT informiert

Berufskolleg für Gestaltung und Technik  
der StädteRegion Aachen

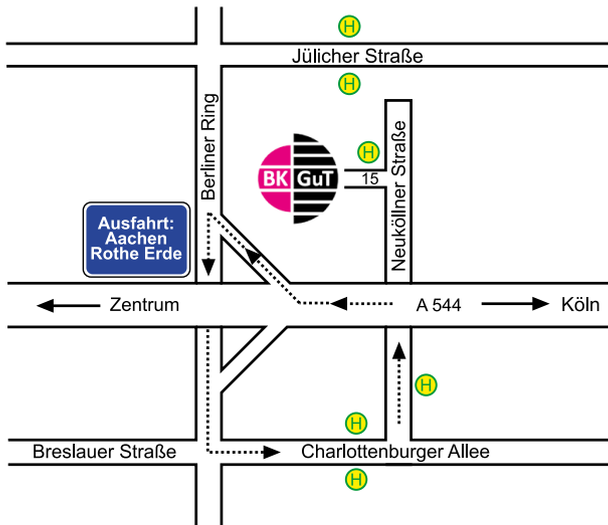
## Anschrift



Berufskolleg für Gestaltung und Technik  
der StädteRegion Aachen  
Neuköllner Straße 15  
52068 Aachen

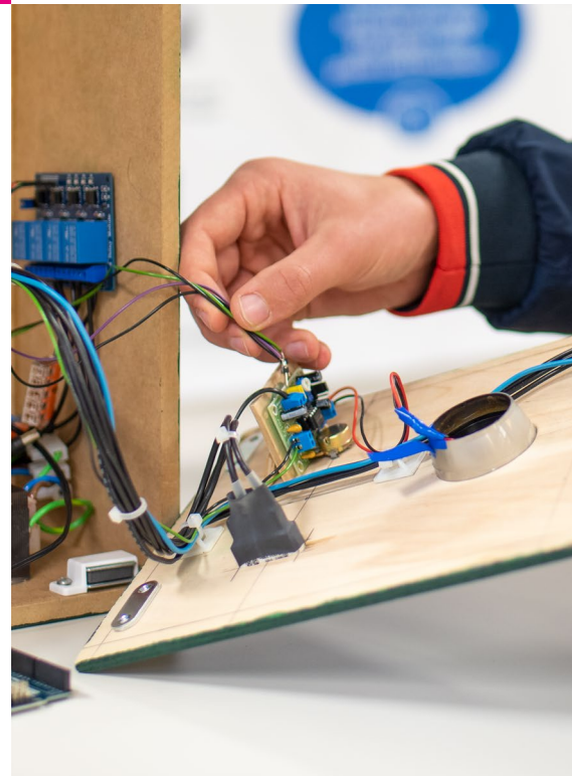
Telefon: +49 241 95881-0  
Fax: +49 241 962233  
E-Mail: [InfoGuT@berufskolleg-aachen.de](mailto:InfoGuT@berufskolleg-aachen.de)  
Internet: [www.bkgut.de](http://www.bkgut.de)

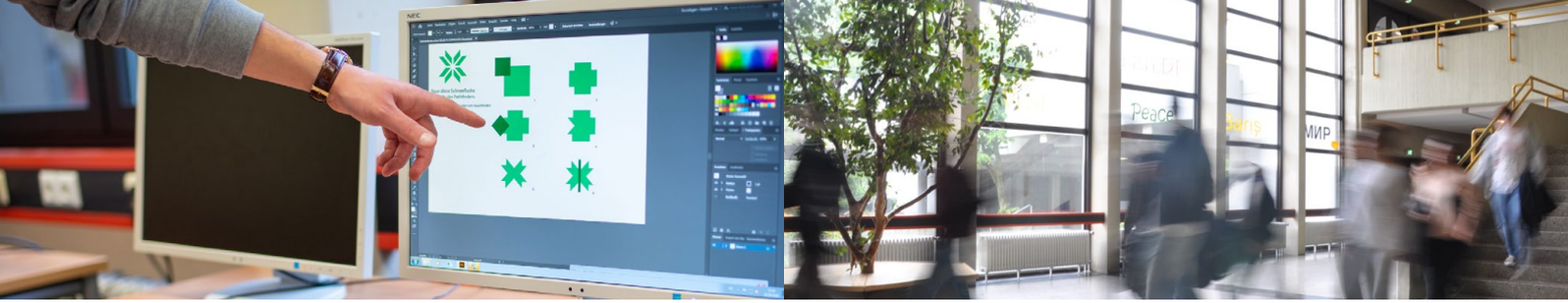
## So kommen Sie zu uns:



## Berufsfachschule 2

- Gestaltung
- Informatik
- Technik/Naturwissenschaften





## Informationen zur Berufsfachschule 2

### 1. Inhalte und Ziele des Bildungsganges

Ziel der Berufsfachschule 2 ist der Erwerb beruflicher Kenntnisse, Fähigkeiten und Fertigkeiten und die Vorbereitung auf die Aufnahme einer Berufsausbildung. Der Bildungsgang ermöglicht darüber hinaus den Erwerb des Mittleren Schulabschlusses.

In diesem Bildungsgang lernen Sie eigenverantwortlich und produktorientiert. *Eigenverantwortlichkeit* bedeutet, dass wir Sie dabei unterstützen möchten, Ihren Lernprozess selbst zu organisieren und dafür die Verantwortung zu übernehmen. *Produktionsorientiert* bedeutet, Ihnen umfangreiche Kenntnisse in dem von Ihnen gewählten Berufsfeld anhand eines Handlungsproduktes zu vermitteln. Dieses Handlungsprodukt kann ein Werkstück sein, das Sie in der Werkstatt angefertigt haben; es kann aber ebenso ein Plakat, eine PowerPoint-Präsentation oder ein Rollenspiel sein.

Wir Lehrerinnen und Lehrer verstehen uns dabei als Ihre Lernbegleitenden. Wir sind Ihr Coach, der Sie berät, begleitet, unterstützt, und Ihnen Hilfestellung gibt.

Der schulische Unterricht wird durch berufsfeldbezogene Praktika ergänzt. Das Praktikum wird von den Lehrkräften intensiv begleitet und bewertet.

### 2. Aufnahmevoraussetzungen

Jugendliche, die den Erweiterten Ersten Schulabschluss erworben haben.

### 3. Dauer der Ausbildung

Ein Jahr

### 4. Abschluss

Mittlerer Schulabschluss (ggf. mit Q-Vermerk)

### 5. Rahmenstundentafel Berufsfachschule 2

#### Lernbereiche/Fächer

Berufsbezogener Lernbereich

---

Fachpraxis und Fachtheorie Farbtechnik und Raumgestaltung\*

Fachpraxis und Fachtheorie Medien und Medientechnologie\*

Fachpraxis und Fachtheorie Elektrotechnik\*

Fachpraxis und Fachtheorie Informatik\*

Mathematik

Wirtschafts- und Betriebslehre

Englisch

Berufsübergreifender Lernbereich

---

Deutsch/Kommunikation

Religionslehre

Sport/Gesundheitsförderung

Politik/Gesellschaftslehre

\* Das Angebot der Fachbereiche richtet sich nach der Anzahl der Anmeldungen.