

**Das Georg-Simon-Ohm-Berufskolleg für Informationstechnik, Systemtechnik und Mediengestaltung versammelt die interessantesten Berufe des informationstechnischen Zeitalters in Erstausbildung und Weiterbildung.**

**Die höhere Berufsfachschule für Technik richtet sich an Jugendliche mit Fachoberschulreife bzw. Versetzung in Klasse 10 des Gymnasiums. Es handelt sich um eine 3-jährige vollzeitschulische Ausbildung inklusive 10 Wochen Betriebspraktikum. Das Praktikum kann auch mit Förderung durch die EU im Ausland absolviert werden. Die Ausbildung ist Bafögfähig. Wir kooperieren eng mit Fachhochschulen in der Region. Nach Abschluss der Ausbildung ist ein Studium an allen Fachhochschulen in beliebigen Fächern möglich.**

**Bewerbungstermin:  
Jährlich im Februar**

## Anfahrt

### Öffentliche Verkehrsmittel

von Deutz:  
Buslinie 153, Haltestelle Esserstraße  
von Mülheim:  
Buslinie 159, Haltestelle Sauerlandstraße  
S-Bahn:  
Haltestelle Trimbornstraße, weiter mit  
Buslinie 159

### mit dem Auto

Auf der A 559 an der Ausfahrt Köln-Kalk/Poll auf die Rolshover Straße abbiegen, in die erste Straße links (Singhofener Straße) einbiegen. So gelangen Sie zum Schulparkplatz.



Berufskolleg - Sekundarstufe II - Berufliches  
Gymnasium  
Westerwaldstraße 92  
51105 Köln - Humboldt/Gremberg  
Telefon: 0221 / 83913 - 20/21/23  
Telefax: 0221 / 83913 - 28

Mehr Informationen:



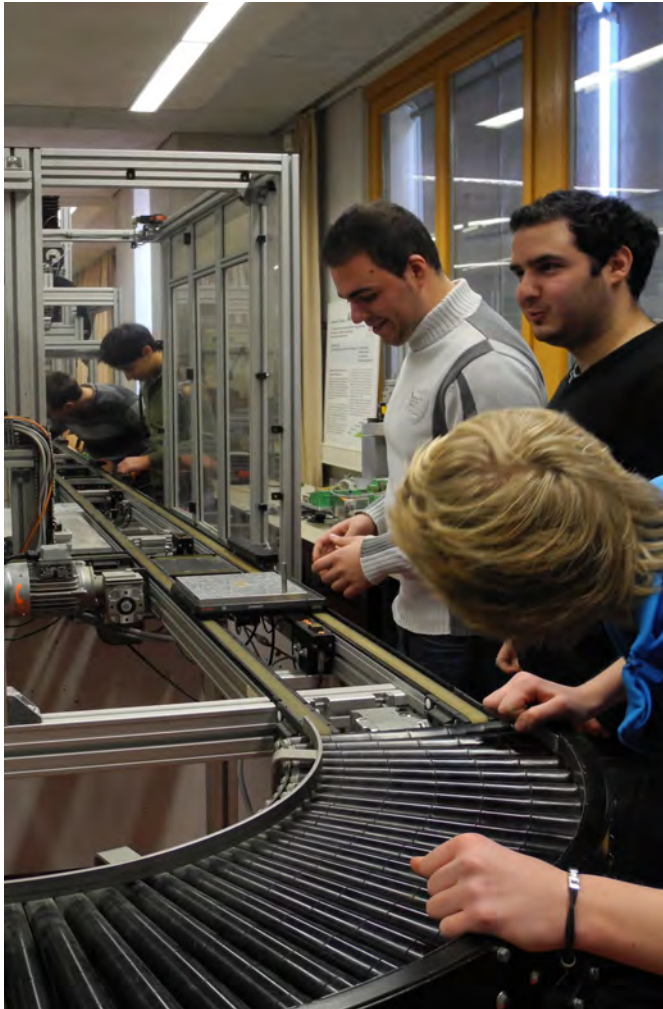
# Georg-Simon-Ohm- Berufskolleg

## Höhere Berufsfachschule für Technik Fachrichtung Informatik

Informationstechnische Assistenten/innen mit  
Fachhochschulreife  
[www.gso-koeln.de](http://www.gso-koeln.de)



**Berufseinstieg mit Zukunft.  
Die Informatik - eine Schlüsseltechnologie  
für die Wirtschaft.**



Ausbildung in Automatisierungstechnik

## Typische Berufsfelder

- Dienstleistungsunternehmen
- IT-Abteilungen mittelständischer Unternehmen und im Bereich der öffentlichen Verwaltung
- Industrie



Prozesstechnik  
Selbständiges Arbeiten



Werkstattraum  
Praktische technische Vermittlung

## Ausbildung

7 Stunden täglich lernen Sie in modern ausgestatteten Unterrichts-, Werk- und Laborräumen die zentralen Themen der Informatik im berufsbezogenen Bereich.

### Berufsbezogene Fächer:

- Elektro- und Prozessleittechnik
- Betriebssysteme und Netzwerke
- Rechner- und Systemtechnik
- Datenbanksysteme
- Softwareentwicklung
- Geschäftsprozessmodellierung
- Physik

## Fachrichtungsübergreifende Fächer:

Deutsch, Englisch, Mathematik, Wirtschaftslehre, Politik, Sport und Religionslehre

## Besonderheiten

10 Wochen Betriebspraktikum im ersten und zweiten Ausbildungsjahr. Die Schule nimmt an Programmen der Europäischen Kommission teil und am deutsch-polnischen Jugendaustausch. So werden europäische Werte wie Freiheit, Frieden, Solidarität, Chancengleichheit und Völkerverständigung vermittelt. Daraus ergibt sich, dass auch im Ausland Plätze für das

## Abschlüsse

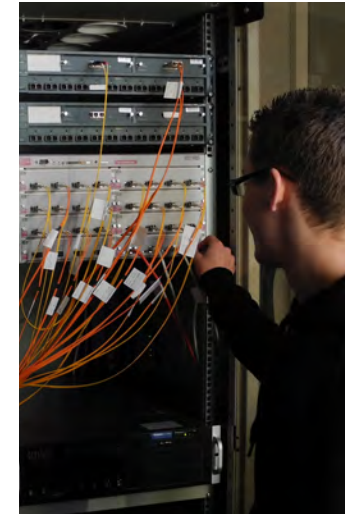
### Doppelqualifikation

Berufsausbildung als  
Staatlich anerkannte Informationstechnische Assistentin,  
staatlich anerkannter Informationstechnischer Assistent

und die Fachhochschulreife



Schulgebäude  
Modernes Umfeld in Köln



Laboreinrichtungen  
Servertechnik

Betriebspraktikum ermöglicht werden können.  
Wir kooperieren mit  
Fachhochschulen der Region.

## Möglichkeiten nach der Ausbildung

Mit den erworbenen Kompetenzen sind die Informationstechnischen Assistenten/Innen gut vorbereitet, um ein Bachelor-Studium an einer Fachhochschule erfolgreich zu absolvieren.  
Kenntnisse in der Informationstechnik gelten als Schlüsselqualifikationen in allen anderen Berufszweigen.

## Sind Sie neugierig geworden?

Gerne stehen wir - nach Terminvereinbarung - für ein persönliches Informations- und Beratungsgespräch zur Verfügung.

## Ansprechpartner

Eike Ulbrich: [ul@gso-koeln.de](mailto:ul@gso-koeln.de)  
Jürgen Neubert: [nt@gso-koeln.de](mailto:nt@gso-koeln.de)

Anmeldung zum Probeunterricht ist möglich.