

**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 und/oder Berechtigung zum Besuch der gymnasialen Oberstufe. Es handelt sich um eine 3-jährige vollzeitschulische Ausbildung inklusive 13 Wochen Betriebspraktikum. Das Praktikum kann auch mit Förderung durch die EU im Ausland absolviert werden. Die Ausbildung ist Bafög-fähig. Wir kooperieren eng mit Fachhochschulen in der Region. Nach Abschluss der Ausbildung ist ein Studium an allen Hochschulen und Fachhochschulen in beliebigen Fächern möglich.**

**Nächster 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:



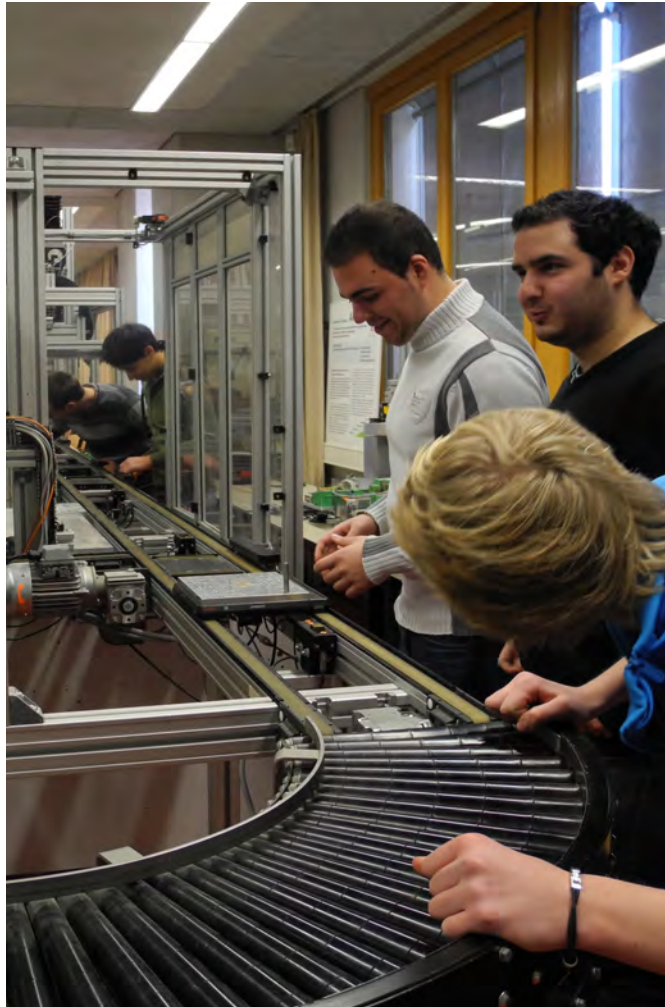
# Georg-Simon-Ohm- Berufskolleg

## Höhere Berufsfachschule für Technik Fachrichtung Informatik

Informationstechnische Assistenten/innen mit Abitur  
[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:

- Mathematik
- Technische Informatik
- Informatik
- Elektrotechnik
- Physik
- Wirtschaftslehre
- Englisch
- Französisch

## Berufsübergreifende Fächer:

Deutsch, Gesellschaftslehre mit Geschichte, Religionslehre und Sport.

### Besonderheiten

4 Wochen Betriebspraktikum am Ende des zweiten Ausbildungsjahres.  
9 Wochen Betriebspraktikum nach der Abiturprüfung.

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.

## Abschlüsse

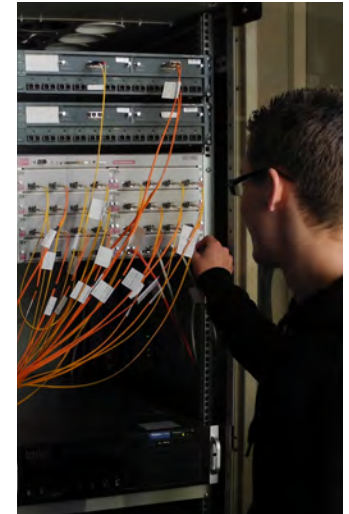
### Doppelqualifikation

Berufsausbildung als  
Staatlich geprüfte Informationstechnische Assistentin,  
staatlich geprüfter Informationstechnischer Assistent

und die allgemeine Hochschulreife (Abitur)



Schulgebäude  
Modernes Umfeld in Köln



Laboreinrichtungen  
Servertechnik

Daraus ergibt sich, dass auch im Ausland Plätze für das Betriebspraktikum ermöglicht werden können.

## Möglichkeiten nach der Ausbildung

Mit den erworbenen Kompetenzen sind die Informationstechnischen AssistentInnen gut vorbereitet, um ein Bachelor-Studium an einer Fachhochschule oder Hochschule 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

Jörg Pohl: pl@gso-koeln.de  
Jürgen Neubert: nt@gso-koeln.de

Anmeldung zum Probeunterricht ist möglich.