

## Anmeldung

Anmeldungen müssen online über die Homepage [www.schueleranmeldung.de](http://www.schueleranmeldung.de) erfolgen. Der Ausdruck der Online-Anmeldung wird anschließend zusammen mit den entsprechenden Unterlagen im Geschäftszimmer unserer Schule eingereicht.

## Finanzielle Förderung

Unter bestimmten Voraussetzungen können Sie Ausbildungsbeihilfen nach dem BAföG erhalten. Auskunft erteilt das zuständige Amt für Ausbildungsförderung (BAföG-Amt).



## EINJÄHRIGE FACHOBERSCHULE

Fachliche Schwerpunkte:  
Bautechnik, Elektrotechnik, Metalltechnik



Eduard-Spranger-Berufskolleg  
Vorheider Weg 8  
59067 Hamm  
02381/973060  
[esb@bkes.schulen-hamm.de](mailto:esb@bkes.schulen-hamm.de)

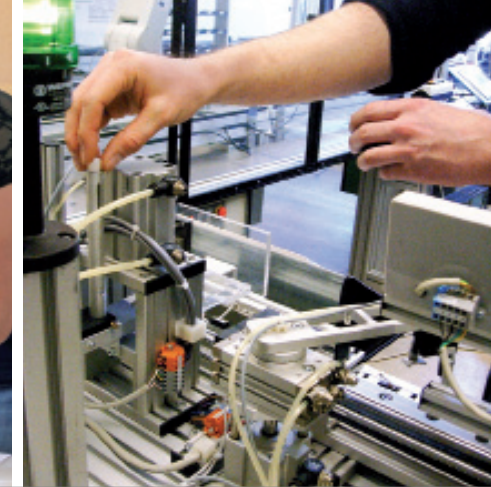
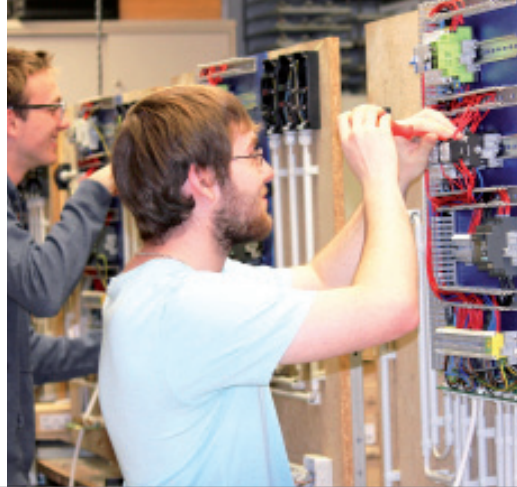
## Weitere Informationen und Downloads

Aktuelle Informationen zum Bildungsgang, die aktuellen Anmeldetermine und Formulare (z.B. Praktikumsverträge) zum Download finden Sie auf unserer Schulhomepage [www.esb-hamm.de](http://www.esb-hamm.de).



EDUARD-SPRANGER-BERUFSKOLLEG

Berufskolleg und Berufliches Gymnasium  
der Stadt Hamm für Technik, Informatik und Gestaltung



## Kurzbeschreibung

Die Schülerinnen und Schüler erwerben in diesem Bildungsgang innerhalb eines Schuljahres die Fachhochschulreife.

Dies erfolgt in einem praktisch und theoretisch eng verzahnten Unterricht. Das Klassenzimmer ist hier ein Lernort unter anderen. Daneben ermöglichen Labore, Werkstätten und spezielle Fachräume praxisnahes Arbeiten, das durch integrierte Betriebsbegehungen vertieft wird.

Der Bildungsgang befähigt zum einen zum Studium an einer Fachhochschule, wobei insbesondere ingenieurwissenschaftliche Studiengänge sehr gut vorbereitet werden. Er kann aber zum anderen auch der Schlüssel sein zu einem Berufseinstieg auf höherem Niveau.

## Voraussetzungen

Die Zielgruppe dieses Bildungsgangs sind Schülerinnen und Schüler, die...

- den Mittleren Schulabschluss (FOR/ Realschulabschluss) vorweisen können (Ein Q-Vermerk ist nicht notwendig).
- eine mindestens zweijährige Ausbildung oder eine mindestens vierjährige einschlägige Berufstätigkeit in einem technischen Beruf erfolgreich abgeschlossen haben.
- ein Studium an einer Fachhochschule oder einen Berufseinstieg auf höherem Niveau planen.

## Besonderheiten

- Der Bildungsgang bietet einen schnellen und direkten Weg in ein Fachhochschulstudium.
- Der Unterricht bietet eine optimale Vorbereitung auf das Studium.
- Der Unterricht ist berufsbezogen ausgerichtet und durch eine enge Verzahnung zwischen dem praktischen und theoretischen Unterricht gekennzeichnet.
- Alle Ausbildungsberufe erhalten gleiche Startchancen.
- Die Schule verfügt über eine sehr gute technische Ausstattung (z.B. mehr als 550 moderne Rechner).

## Die Fächer im Überblick

Berufsübergreifender Bereich:

Deutsch / Kommunikation

Politik / Gesellschaftslehre

Religion

Sport

Berufsbezogener Bereich:

Technische Fächer<sup>1</sup>

Physik

Wirtschaftslehre

Englisch

Mathematik

Informatik

Differenzierungsbereich

<sup>1</sup> Bau- / Holztechnik: Bauphysik, Bautechnik, Stahlbautechnik  
Elektrotechnik: Elektrotechnik, Energietechnik, Prozess- und Automatisierungstechnik  
Metalltechnik: Maschinenbautechnik, Konstruktivtechnik, Werkstofftechnik