

## Schularten

Gewerbliche Berufsschulen  
in den Berufsfeldern

- Bautechnik
- Elektrotechnik
- Holztechnik
- Körperpflege
- Kraftfahrzeugtechnik
- Metalltechnik

Berufseinstiegsjahr

Vorqualifizierungsjahr Arbeit/Beruf

Berufsvorbereitungsjahr

- Förderberufsfachschule
- Kooperationsklasse mit der Förderschule
- Kooperationsklasse mit der Hauptschule

Einjährige Berufsfachschule

- Holztechnik
- Kraftfahrzeugtechnik
- Metalltechnik

Zweijährige Berufsfachschule

- Elektrotechnik
- Gesundheit und Pflege
- Hauswirtschaft und Ernährung
- Metalltechnik

Berufsfachschule für Altenpflegehilfe (einjährig)

Berufsfachschule für Altenpflege (dreijährig)

**Berufskolleg für Assistenten der  
Informations- und Kommunikationstechnik**

Berufskolleg zum Erwerb der  
Fachhochschulreife

- Gewerbliche Richtung
- Kaufmännische Richtung

Sozialwissenschaftliches Gymnasium

Technisches Gymnasium

- Profil Technik
- Profil Informationstechnik
- Profil Technik und Management

Meisterkurs

unesco-projekt--schulen

Im Netzwerk der

## Schulpartnerschaften

**Amal Schulen, Petah Tiqua und  
Negev Academic College of Engineering (NACE)**  
Beer Sheva, Israel

המכללה הטכנולוגית באר-שבע

**Prof. Zbigniew Strzelecki Schule**  
Bau- und Chemietechnikum  
Sandomierz, Polen



**Gewerblich-industrielle Berufsschule**  
Liestal, Schweiz



**University of Technical Education**  
Thu Duc Dist Ho Chi Minh City (Saigon),  
Vietnam



## Kooperationen

**Sandro Pertini**  
Camposampiero, Italien



**Hangzhou Zhongce Vocational School**  
Hangzhou, China



**Lycée des métiers Charles de Gaulle**  
Pulversheim, Frankreich



**Talitha Kumi School**  
Beit Jala, Palästina



Networking  
Academy



**ECDL**  
European Computer  
Driving Licence



**oes** operativ  
eigenständige  
schule

2BKIK-Info.cdr V 1.12 / 1.62  
Stand: 01/12

# Zweijähriges Berufskolleg für Assistenten der Informations- und Kommunikationstechnik



# GHSE

Gewerbliche und  
Hauswirtschaftlich  
Sozialpflegerische  
Schulen  
Emmendingen

Jahnstraße 12 - 14  
D 79312 Emmendingen

Telefon: 07641 465-100  
Telefax: 07641 465-199  
eMail: [poststelle@ghse.de](mailto:poststelle@ghse.de)  
Internet: [www.ghse.de](http://www.ghse.de)

## Ziel

- **Staatlich anerkannter Beruf eines Technischen Assistenten**
- Zusätzlich ist der Erwerb der Fachhochschulreife möglich.

## Dauer

- **2 Jahre**

## Voraussetzungen

- **Realschulabschluss** oder gleichwertiger Bildungsstand, z. B.
  - Versetzung in die Klasse 11 eines Gymnasiums
  - Abschluss einer zweijährigen Berufsfachschule
  - Abschluss der Werkrealschule

## Anmeldung

- **Schriftlich vom 1. Februar bis 1. März** mit Lebenslauf und beglaubigter Kopie des Halbjahreszeugnisses
- Es wird ein **Auswahlverfahren** durchgeführt.

## Finanzhilfen

- **BAFöG** nach finanziellen Verhältnissen der Familie
- **Fahrtkostenzuschuss** nur unter besonderen Bedingungen  
nähere Auskünfte durch das Schulsekretariat

## Projekte

- **Beispiele von Projektarbeiten im 2. Jahr:**
  - Elektronische Regelung eines Solarpanels
  - Serielle Infrarotschnittstelle zum PC
  - Intelligenter Kabeltester
  - Datenbankprogrammierung in Delphi
  - Ein- / Ausgabekarte für einen Digitaltrainer
  - Fernadministration von Linux und Windows

**Ansprechpartner:** Herr Helf

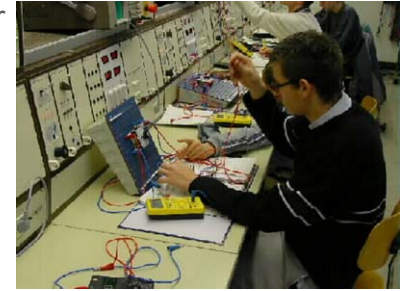
## Stundentafel

|                  | Fach                            | Schuljahr | 1.        | 2.        |
|------------------|---------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Allgemeinbildung | Religion                        |           | 1 Std     | 1 Std     |
|                  | Deutsch I                       |           | 1 Std     | 1 Std     |
|                  | Englisch I                      |           | 1 Std     | 1 Std     |
|                  | Wirtschafts- und Sozialkunde    |           | 1 Std     | 2 Std     |
| Fachtheorie      | Mathematik I                    |           | 4 Std     | -         |
|                  | Elektronik                      |           | 3 Std     | -         |
|                  | Programmiertechnik              |           | 2 Std     | 3 Std     |
|                  | Informationstechnik             |           | 3 Std     | 3 Std     |
|                  | Kommunikationstechnik           |           | 3 Std     | 4 Std     |
|                  | Projektarbeit                   |           | -         | 2 Std     |
| Fachpraxis       | Praktikum Elektronik            |           | 3 Std     | -         |
|                  | Praktikum Programmiertechnik    |           | 3 Std     | 3 Std     |
|                  | Praktikum Informationstechnik   |           | 3 Std     | 3 Std     |
|                  | Praktikum Kommunikationstechnik |           | 3 Std     | 4 Std     |
|                  | Wahlpflichtbereich              |           | 4 Std     | 6 Std     |
| <b>Summe</b>     |                                 |           | <b>35</b> | <b>33</b> |
| Wahlfächer*      | Deutsch II                      |           | 1 Std     | 2 Std     |
|                  | Englisch II                     |           | 1 Std     | 2 Std     |
|                  | Mathematik II                   |           | 2 Std     | 2 Std     |

\* Zusatzunterricht zum Erwerb der Fachhochschulreife

Die Schüler werden in modern ausgestatteten Labors und Werkstätten unterrichtet.

Elektrolabor



Informationstechnik

Gruppenarbeit



Microcontroller



Programmier-  
technik