



Carl-Hofer-Schule Karlsruhe | Berufliche Schule

# Technisches Berufskolleg I und II

## mit dem Profil Kommunikation und Gestaltung

### Die Zielgruppe

Technisch interessierte Jugendliche mit mittlerer Reife, die mit dem Gedanken an ein Studium an einer (Fach-) Hochschule spielen, ihre Allgemeinbildung vertiefen und die Bereiche Technik und Gestaltung kennenlernen und verbinden wollen.

### Aufnahmevoraussetzung

BK I: Mittlerer Bildungsabschluss, nachgewiesen durch

- den Abschluss der Realschule, der Werkrealschule, der Zweijährigen Berufsfachschule Metall oder Elektro, der Berufsaufbauschule, des Telekollegs,
  - die Versetzung in die Eingangsklassenstufe der gymnasialen Oberstufe,
  - den Nachweis eines gleichwertigen Bildungsstandes, z.B. 9 + 3
- und ein technisch-naturwissenschaftliches und gestalterisches Interesse.

BK II: Mindest-Notendurchschnitt (3,0) aus den Kernfächern des BK I (siehe unten).

### Fächer im Technischen Berufskolleg I

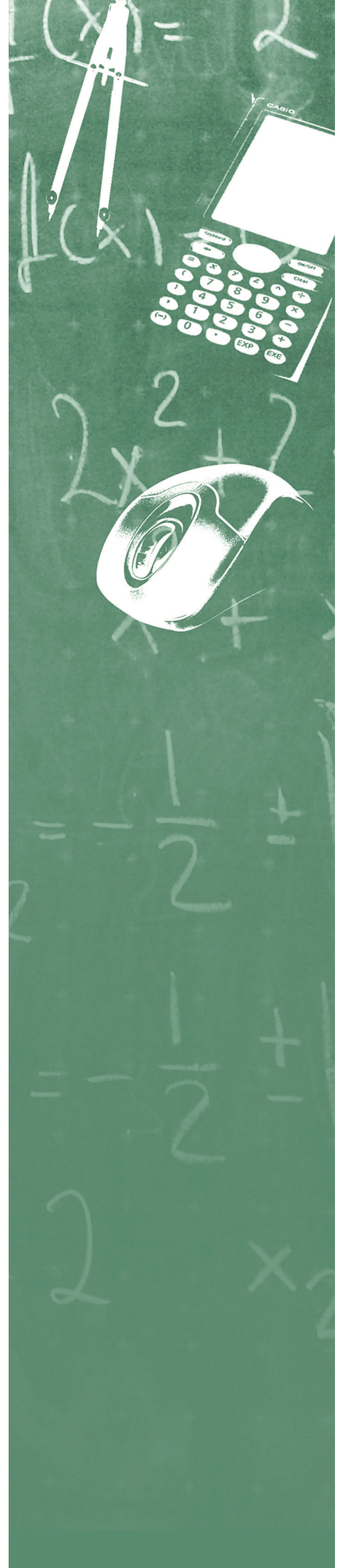
*allgemein:* Religionslehre, Gemeinschaftskunde/Geschichte, Deutsch/Betriebliche Kommunikation, Englisch, Mathematik, Chemie;  
*berufsbezogen:* Grundlagen der Technik (Grundlagen d. Physik), Informations- und Medientechnik, Angewandte Mathematik und Angewandte Technik;  
*Kernfächer:* Deutsch, Mathematik, Englisch, Grundlagen der Technik.

### Fächer im Technischen Berufskolleg II

*allgemein:* Religionslehre, Gemeinschaftskunde/Geschichte, Deutsch, Englisch, Mathematik, Volks- und Betriebswirtschaftslehre;  
*berufsbezogen:* Technische Physik, Informations- und Medientechnik, Angewandte Technik, Projektarbeit;  
*Wahlbereich:* Technische Dokumentation (Erwerb des „Technischen Assistenten“);  
*schriftliche Prüfung (FHSR):* Deutsch, Englisch, Mathematik, Technische Physik.

### Berufsabschluss

*Assistent für technische Kommunikation und Dokumentation*  
kann im 2. Bildungsjahr, in Verbindung mit nur 2 Stunden zusätzlichem Unterricht, erlangt werden (weitere Infos u. a. [www.berufsneta.de](http://www.berufsneta.de))!



## Das Profil der Carl-Hofer-Schule

Die Carl-Hofer-Schule setzt im berufsbezogenen Bereich die Schwerpunkte Technik sowie Kommunikation und Gestaltung. Themen werden dabei vorzugsweise in berufsbezogenen Projekten bearbeitet.

Beispielhafte Inhalte sind im Bereich:

### Technische Physik

Bewegungslehre, Kräfte, Energie und Impuls, Schwingungen, Elektrizitätslehre und Elektromagnetismus.

### Angewandte Technik und Medientechnik

Gestaltungslehre und Layout, Farbenlehre, digitale Bilder, Bildbearbeitung, Vorbereitung von Druck- und digitalen Medienprodukten, Medienrecht.

### Informationstechnik

Aufbau und Funktionsweise von Computersystemen, Arbeiten mit verschiedenen Anwenderprogrammen, moderne Webseitengestaltung (HTML5, CSS3, PHP), Programmieren in objektorientierten Programmiersprachen, Umsetzung auch dynamischer Webseiten.

### Kommunikation und Gestaltung, technische Dokumentation

Kommunikationsmodelle und erfolgreiche Kommunikation in beruflichen Kontexten; moderieren, präsentieren und gestalten; Gebrauchsanweisungen erstellen, Strukturen erkennen und wiedergeben, Standards erstellen, bewerten und beachten, „für Klarheit sorgen“.

### Anmeldung und Aufnahme

Die Anmeldung für (technische) Berufskollegs und berufliche Gymnasien erfolgt für ganz Baden-Württemberg zentral über das Internet unter [www.schule-in-bw.de/bewo](http://www.schule-in-bw.de/bewo). Hier können Sie gerne das Berufskolleg der Carl-Hofer-Schule als Priorität 1 (Wunschschule 1) angeben!

Für weitere Infos besuchen Sie bitte unsere Webseite: [www.carl-hofer-schule.de](http://www.carl-hofer-schule.de)

## Carl-Hofer-Schule Karlsruhe | Berufliche Schule

Adlerstraße 29, 76133 Karlsruhe

Telefon: 0721 133-4866

Telefax: 0721 133-4739

E-Mail: [chs@chs.karlsruhe.de](mailto:chs@chs.karlsruhe.de)

### Öffnungszeiten des Sekretariats

Montag-Freitag 8:00 - 12:30 Uhr und

Montag-Donnerstag 14:00 - 15:00 Uhr

