

Gute Gründe

SPASS AN TECHNIK

Du interessierst Dich für Technik?

Du möchtest später in einem technischen Beruf arbeiten?

Du möchtest Deine Chancen nach dem mittleren Bildungsabschluss verbessern, später einmal studieren?

FACHHOCHSCHULREIFE UND BERUFSABSCHLUSS

Bereite Dich im Technischen Berufskolleg auf ein Studium an einer Hochschule vor.

Verbessere Deine Chancen auf einen anspruchsvollen Ausbildungsplatz.

Erwerbe zusätzlich zur Fachhochschulreife den Berufsabschluss „Technische Assistentin“/„Technischer Assistent“.

ZUKUNFTSPLANUNG

Nutze unsere zusätzlichen Beratungsangebote:

Die Agentur für Arbeit berät Dich an unserer Schule bei der Studien- und Ausbildungsplatzwahl.

Die Mitarbeiterinnen des Interkulturellen Bildungszentrums (IKUBIZ) unterstützen Dich bei der Berufsfindung und in der Bewerbungsphase.

KEINE KOSTEN

Die Carl-Benz-Schule Mannheim ist eine staatliche Schule. Du musst kein Schulgeld zahlen, die Schulbücher werden von uns gestellt. Nicht Dein Geld, sondern Deine Leistung zählt. Die Ausbildung auf dem Berufskolleg ist BAföG-fähig.

Mit der Carl-Benz-Schule zu Beruf und Studium

BERUFLICHE AUS- UND WEITERBILDUNG

für Metall- und Fahrzeugtechnik

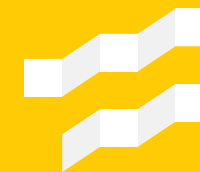
- Berufsschule
- Meisterschule
- Technikerschule (Maschinentechnik)

FACHHOCHSCHULREIFE

- Technisches Berufskolleg I + II
- Einjähriges Berufskolleg (BKFH)

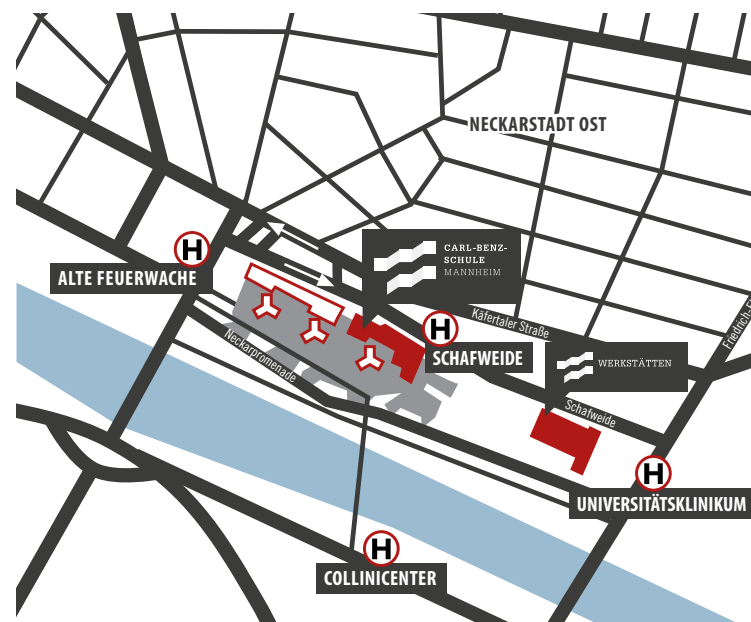
ABITUR (ALLGEMEINE HOCHSCHULREIFE)

- Dreijähriges Technisches Gymnasium G9



CARL-BENZ-
SCHULE
MANNHEIM

Technisches Berufskolleg I + II



CARL-BENZ-SCHULE MANNHEIM

Neckarpromenade 23
68167 Mannheim



TELEFON 0621 – 293 14 300

E-MAIL carl.benz.schule@mannheim.de

WEB www.cbs-mannheim.de

Wir gestalten Zukunft mit Technik.

FH-REIFE

Studentafel

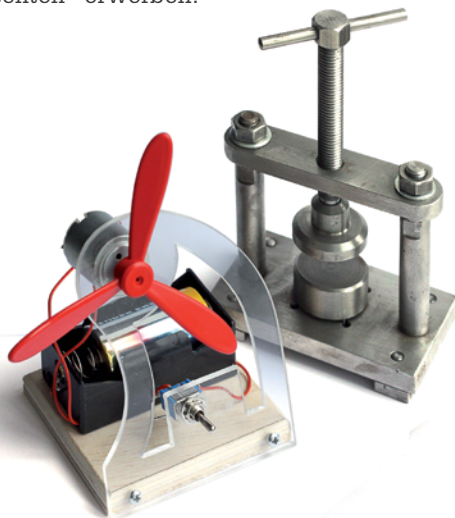
PROFILE	1BK1T	1BK2T
1. PFLICHTBEREICH		
Religionslehre	1	1
Geschichte mit Gemeinschaftskunde	2	1
Deutsch/Betriebl. Kommunikation	3	3
Englisch	3	3
Mathematik	2	4
Chemie	2	-
Volks- und Betriebswirtschaftslehre	-	2
Grundlagen der Technik	5	-
Technisches Physik	-	6
Informationstechnik	4	2
Medientechnik	3	-
Angewandte Technik		
Grundlagen der Konstruktion (Schwerpunkt im 1BK2T)	4	6
Angewandte Mathematik	2	-
Projektkompetenz (integrativ)	-	-
Projektarbeit	-	2
2. WAHLPFLICHTBEREICH		
Automatisierungstechnik	-	2
3. WAHLBEREICH		
Teschnische Dokumentation	-	2

Durchschnittliche Zahl der Wochenstunden

Lernen am Technischen Berufskolleg

WIR GESTALTEN DEINE ZUKUNFT MIT TECHNIK.

- Grundlagen der Technik, Technische Physik, Informationstechnik, Automatisierungstechnik, Medientechnik, Technische Dokumentation und natürlich der Werkstattunterricht in der Angewandten Technik
All diese spannenden Fächer aus dem technischen Bereich erwarten Dich auf der Carl-Benz-Schule Mannheim.
- Der Unterricht findet nicht nur im Klassenzimmer statt, sondern auch im Computerraum und in unseren modernen Werkstätten.
- Allgemeinbildende Fächer und eine Projektarbeit ergänzen Deine Qualifikation.
- Zusätzlich zur Fachhochschulreife kannst Du den Berufsabschluss der „Technischen Assistentin“/des „Technischen Assistenten“ erwerben.



Aufnahmevoraussetzungen

TECHNISCHES BERUFSKOLLEG I

- Mittlerer Bildungsabschluss einer Werkreal-, Real- oder Fachschule oder Versetzungszeugnis in die Klasse 10 bei G8 bzw. Klasse 11 eines allgemeinbildenden oder eines sechsjährigen beruflichen Gymnasiums.
- Das erste Halbjahr gilt als Probezeit.

TECHNISCHES BERUFSKOLLEG II

- Abschluss des Technischen Berufskollegs I mit einem Durchschnitt von mindestens 3,0 aus den Noten der Fächer Deutsch mit Betrieblicher Kommunikation, Englisch, Mathematik und Grundlagen der Technik.
- Das erste Halbjahr gilt als Probezeit.

BEWERBUNG

Registriere Dich ab Ende Januar unter www.schule-in-bw.de/bewo

Gib bis zum 1. März eines Jahres folgende Unterlagen bei uns ab:

- Ausgedruckte Online-Bewerbung (aus BewO)
 - Beglaubigte Kopie der Halbjahresinformation
 - Tabellarischer Lebenslauf mit Lichtbild
- Über die weiteren Schritte der zentralen Zuweisung durch das Kultusministerium Baden-Württemberg wirst Du bis Ende März informiert.
Bei der Erstellung Deiner Online-Bewerbung unterstützen wir Dich gerne.