



www.cbs-mannheim.de

**CARL-BENZ-SCHULE  
MANNHEIM**

Neckarpromenade 23  
68167 Mannheim

• *Telefon* 0621 - 293 14 300  
• *Fax* 0621 - 293 14 335  
• *E-Mail* carl.benz.schule@mannheim.de  
• *Web* www.cbs-mannheim.de

**ABITUR**



**CARL-BENZ-  
SCHULE**  
MANNHEIM

## MIT DER CARL-BENZ-SCHULE ZU BERUF UND STUDIUM

### BERUFLICHE AUS- UND WEITERBILDUNG

- Berufsschule
- Meisterschule
- Technikerschule

### FACHHOCHSCHULREIFE

- Technisches Berufskolleg
- Einjähriges Berufskolleg

### ABITUR (ALLGEMEINE HOCHSCHULREIFE)

- Drei- und sechsjähriges Technisches Gymnasium G9
- Technische Oberschule



## GUTE GRÜNDE

### DER WEG ZUM ABITUR

Mit mittlerem Bildungsabschluss in 3 Jahren unabhängig vom Wohnort/Bundesland zur allgemeinen Hochschulreife.

### G9 STATT G8

Viele Schüler/innen des 8-jährigen allgem. Gymnasiums fühlen sich gestresst und haben kaum noch Zeit für außerschulische Aktivitäten. Das 3-jährige TG ist offen für Gymnasiasten nach der 9. Klasse G8 bzw. 10. Klasse G9.

### SOLIDE TECHNISCHE UND NATURWISSENSCHAFTLICHE GRUNDBILDUNG

Enge Verknüpfung von Theorie und Praxis in Werkstatt, Labor und gerätebezogenem Unterricht.

### DREI PROFILE ZUR AUSWAHL

Je nach Interessen kann gewählt werden: Mechatronik, Informationstechnik, Gestaltungs- und Medientechnik

### UNTERSTÜTZUNG BEIM LERNEN

Durch Tutoren aus höheren Klassen Stützunterricht in den Kernfächern.

### NEUSTART

In einer 2. Fremdsprache.

### KEINE KOSTEN

Nicht jeder kann sich eine Privatschule leisten. Die Carl-Benz-Schule ist eine staatliche Schule, d.h. kein Schulgeld und keine Ausgaben für Schulbücher.



## 3-JÄHRIGES TECHNISCHES GYMNASIUM

WIR GESTALTEN ZUKUNFT MIT TECHNIK



## STUNDENTAFEL

PROFILE	MECH	INF	GMT
<b>1. Pflichtfächer</b>			
Deutsch	3	3	3
Englisch	3	3	3
Geschichte mit Gemeinschaftskunde	2	2	2
Religion/Ethik	2	2	2
Mathematik	4	4	4
Physik mit Labor	3 + 1	3 + 1	3
Chemie	2	2	2
Profulfächer mit Anwendung	3 + 3	3 + 3	3 + 3
Computertechnik	2	2	3
Sport	2	2	2
<b>2. Wahlpflichtfach</b>			
Französisch	4	4	4
Bildende Kunst	2	2	2
Biologie	2	2	2
Luft- und Raumfahrttechnik	2	2	-
Medienmanagement und Technik	-	-	2
<b>3. Wahlfächer</b>			
Laborübungen in Chemie	1	1	1
	<b>MECH</b> Mechatronik <b>INF</b> Informationstechnik <b>GMT</b> Gestaltung und Medientechnik		

Diese Stundentafel beschreibt die Angebote im Wahl- und Wahlpflichtbereich. Die Entscheidung über die Einrichtung der Wahlkurse kann erst nach der Kurswahl der Schüler und der Zuteilung der Lehrer an die Schule getroffen werden.

## LERNEN AM TECHNISCHEN GYMNASIUM

Aufeinander abgestimmte Lehrpläne, die Projektarbeit im Profulfach und die technische Ausstattung der Carl Benz Schule bilden die Ausgangsbasis zum Erwerb der Hochschulreife.

Der praxisorientierte Unterricht in den Profulfächern ermöglicht die gezielte Vorbereitung auf ein Studium in den Ingenieurwissenschaften bzw. der Gestaltungs- und Medientechnik. Dennoch berechtigt das erworbene Abitur zum Studium aller Fächer. Leitlinien der Ausbildung sind Abstraktions- und Gestaltungsvermögen, Kreativität, Selbständigkeit, Transferleistung, Beurteilungs- und Entscheidungsfähigkeit.

### SCHLÜSSELQUALIFIKATIONEN

- Die Vor-, Nachbereitung und Überprüfung der theoretischen Kenntnisse in Labors, am Computer und professionellen Werkstätten
- Die Heranführung an eigenverantwortliches und selbständiges Arbeiten
- Studienberatung durch die Arbeitsagentur im Haus
- Soziales Lernen im Rahmen von Skilandheim und Studienfahrten
- Zweite Fremdsprache Französisch für Anfänger

### ABITUR

Unser Zeugnis der allgemeinen Hochschulreife berechtigt zum Studium aller Fächer an einer Universität, Hochschule oder Dualen Hochschule

## AUFNAHMEVORAUSSETZUNGEN

- Mittlerer Bildungsabschluss einer Werkreal-, Real-, oder Fachschule, mit einem Durchschnitt von 3,0 in den Fächern: Deutsch, Mathematik, Englisch und
- in jedem dieser Fächer mindestens die Note „ausreichend“  
oder
- Versetzungszeugnis in die Klasse 11 eines allgemeinbildenden oder eines sechsjährigen beruflichen Gymnasiums bzw. Klasse 10 bei G8
- Versetzte Schüler aus der 10 Klasse unseres sechsjährigen Technischen Gymnasiums erhalten sicher einen Platz.

Eine Aufnahme ist nur möglich, wenn der Schüler bei Unterrichtsbeginn in der Eingangsklasse das 19. Lebensjahr oder bei Nachweis einer abgeschlossenen Berufsausbildung das 22. Lebensjahr noch nicht vollendet hat.

### BEWERBUNG

Registrieren Sie sich ab Ende Januar unter [www.schule-in-bw.de/bewo](http://www.schule-in-bw.de/bewo)

Geben Sie zum 1. März eines Jahres folgende Unterlagen bei uns ab:

- ausgedruckte Online-Bewerbung
- Beglaubigte Kopie der Halbjahresinformation
- Tabellarischer Lebenslauf mit Lichtbild

Über die weiteren Schritte der zentralen Zuweisung durch das Kultusministerium Baden-Württemberg werden Sie bis Ende März informiert.

Bei der Erstellung Ihrer Online-Bewerbung unterstützen wir Sie gerne.