

Heinrich-Wieland-Schule  
Graf-Leutrum-Straße 3  
75175 Pforzheim

Telefon 07 23 1 – 39 23 52  
Telefax 07 23 1 – 39 20 42  
E-Mail hws@stadt-pforzheim.de  
Internet www.hw-schule.de

Öffnungszeiten  
Mo. bis Fr.: 8.00 Uhr bis 12.00 Uhr  
Mo., Di., Do.: 14.00 bis 16.00 Uhr

Busverbindungen  
Schulbus: Hauptbahnhof – hw.schule  
Linie 62: Leopoldplatz – Danziger Straße oder  
Hauptbahnhof – Danziger Straße

Berufliche Allgemeinbildung  
Einjähriges Berufskolleg

## Einjähriges Berufskolleg zum Erwerb der Fachhochschulreife



# Einjähriges Berufskolleg zum Erwerb der Fachhochschulreife

## ZIELE

Das einjährige Berufskolleg zum Erwerb der Fachhochschulreife ist ein Weiterbildungsangebot für Interessenten mit mittlerem Bildungsabschluss, die bereits eine Berufsausbildung durchlaufen haben. Die Teilnehmer werden mit einer breiten Allgemeinbildung und vertieften berufsbezogenen Kenntnissen auf ein Fachhochschulstudium vorbereitet. Dabei werden Erfahrungen der Berufs- und Arbeitswelt einer abgeschlossenen Berufsausbildung einbezogen.

## ZUGANGSVORAUSSETZUNGEN

- Die Fachschulreife, der Realschulabschluss, das Versetzungszeugnis in die Klasse 11 eines Gymnasiums oder der Nachweis eines gleichwertigen Bildungsstandes
- Eine abgeschlossene mindestens zweijährige für das Schwerpunktfach einschlägige Berufsausbildung, eine schulische Berufsausbildung oder eine Berufsausbildung in einem öffentlich-rechtlichen Dienstverhältnis.

Der Berufsausbildung gleichgestellt ist eine einschlägige für den Besuch des Berufskollegs erforderliche Berufserfahrung von mindestens fünf Jahren.



Erfüllen mehr Bewerber die Aufnahmevoraussetzungen als Schüler in das Berufskolleg aufgenommen werden können, wird das Auswahlverfahren gemäß der Schulordnung für das einjährige Berufskolleg zum Erwerb der Fachhochschulreife durchgeführt.

## STUDENTENAFEL

Fach	Technik	Gestaltung
<b>Allgemeiner Bereich</b>		
Religionslehre	1 h	1 h
Deutsch	4 h	4 h
Englisch	6 h	6 h
Geschichte mit Gemeinschaftskunde	2 h	2 h
Volks- und Betriebswirtschaftslehre	2 h	2 h
Mathematik	6 h	6 h
Physik	–	2 h
Chemie	2 h	2 h
Projektarbeit	2 h	2 h
<b>Schwerpunktfächer</b>		
Technische Physik	7 h	–
Gestaltung	–	5 h
<b>Wahlbereich</b>		
Informationstechnik	2 h	–
Medientechnik	–	2 h

## ABSCHLUSS

Die Ausbildung dauert ein Schuljahr und endet mit der Abschlussprüfung, durch deren Bestehen die Fachhochschulreife erworben wird.

## UNTERRICHTS-ANGEBOT

Der Zielsetzung entsprechend enthält das Unterrichtsangebot einen breiten Querschnitt allgemeinbildender Themen. Daneben werden Kenntnisse im Bereich des Schwerpunktfaches vertieft und ergänzt.

## BEWERBUNGEN

Bewerbungen sind in schriftlicher Form bis zum 1. März einzureichen. Folgende Bewerbungsunterlagen sind beizufügen:

- Anmeldeformular
- tabellarischer Lebenslauf mit Unterschrift
- Fachschulreifezeugnis oder Realschulabschlusszeugnis, das Versetzungszeugnis in die Klasse 11 eines Gymnasiums oder Nachweis eines gleichwertigen Bildungsstandes (beglaubigte Zeugniskopie)
- Zeugnis der Berufsausbildung (Prüfungszeugnis der Handwerkskammer bzw. der Industrie- und Handelskammer oder Abschlusszeugnis einer schulischen Berufsausbildung (beglaubigte Zeugniskopie).

