

## Was ist das Berufskolleg Werther Brücke?

Das Berufskolleg Werther Brücke in Wuppertal ist ein Berufsbildungszentrum für Maschinenbautechnik, Informatik und Wirtschaft im Bergischen Land. Hier werden jährlich gut 2.000

Lernende von ca. 100 Lehrkräften bestmöglich ausgebildet und auf das Studium an deutschen und europäischen Hochschulen vorbereitet.

Besonders wichtig sind uns die Verbindung von allgemein- und berufsbildenden Inhalten und die Verzahnung von Theorie und Praxis. Dies geschieht in enger Kooperation mit der Bergischen Wirtschaft. So wissen wir genau, welche Fachkräfte unsere Partner in der Wirtschaft benötigen. Dafür bieten wir Ihnen unsere fachliche und methodische Begleitung an und unterstützen Sie individuell bei Ihrer beruflichen Qualifizierung. Wir freuen uns, Sie in unserem Berufskolleg begrüßen zu dürfen.



Schulleiter  
Matthias Flötto



Kaufmännische/r Assistent/in mit Schwerpunkt Betriebsinformatik+ FHR

## Was ist eine Assistentenausbildung?

Staatlich geprüfter kaufmännische/r Assistentin/ Assistent + FHR, Schwerpunkt Betriebsinformatik

In dieser Berufsausbildung nach Landesrecht werden breit gefächert Kenntnisse, Fähigkeiten und Fertigkeiten aus den Gebieten der Betriebswirtschaftslehre mit Rechnungswesen, Betriebsinformatik, Volkswirtschaftslehre, Maschinenbautechnik, Sprachen und der Allgemeinbildung vermittelt.

Einen besonderen Stellenwert hat dabei die Verknüpfung von Theorie und Praxis, die durch eine enge Kooperation zwischen Schule, Industrie und Handel gewährleistet wird. Neben der Arbeit in Klassenraum, Computerräumen und Werkstätten sind daher Praktika in regionalen und auch ausländischen Betrieben ein wichtiger Baustein der Ausbildung.

Dieser Bildungsgang spricht vor allem Schülerinnen und Schüler an, die sich für einen wirtschaftswissenschaftlichen oder informationstechnischen Berufsweg interessieren und auch die Berechtigung zum Studium an Fachhochschulen erlangen möchten.



Kaufmännische/r Assistent/in mit Schwerpunkt Betriebsinformatik+ FHR

## Was ist Doppelqualifikation?

Berufliches und allgemeinbildendes Lernen führen zu einem doppelten Abschluss: einer Studienqualifikation und einem Berufsabschluss nach Landesrecht.

Die Fachhochschulreife (Fachabitur) berechtigt zu jedem Studiengang an Fachhochschulen.

Die Ausbildung zur Kaufmännischen Assistentin / zum Kaufmännischen Assistenten bereitet vor auf die Unterstützung von Führungskräften in Industrie-, Handels- und Dienstleistungsunternehmen, öffentlichen Verwaltungen und in Wissenschaftsbereichen. Mögliche Tätigkeitsfelder sind Betriebsorganisation, Arbeitsvorbereitung, Steuerung betrieblicher Arbeits- und Fertigungsprozesse, logistische Planung.



## Welchen Abschluss muss ich mitbringen?

Den mittleren Bildungsabschluss (Fachoberschulreife, FOR).

## Welche Fächer werden unterrichtet?

Fachbereich/Fächer	11	12	13
<b>Berufsbezogener Lernbereich</b>			
Betriebswirtschaftslehre mit Rechnungswesen	5	5	5
Betriebsinformatik	4 - 5	4 - 5	4 - 5
Volkswirtschaftslehre	2	2	2
Auftragsbearbeitung	2		
Finanzbuchhaltung		2	
Produktionsmanagement			2
Mathematik	2	2	2
Englisch	2	2	2
Physik	2	2	2
Maschinenbautechnik	2	2	2
Konstruktions- und Fertigungstechnik + QM	2	2	2
Betriebspraktika	-	5 Wochen	3 Wochen
<b>Berufsübergreifender Lernbereich</b>			
Deutsch/Kommunikation	2	2	2
Politik/Gesellschaftslehre	2	2	2
Religionslehre	2	2	2
Sport/Gesundheitsförderung	2	2	2
<b>Differenzierungsbereich</b>			
Wahlfach	0 - 4	0 - 4	0 - 4

## Anmeldung

zweite Februarhälfte  
 Berufskolleg Werther Brücke  
 Bachstr. 17  
 42275 Wuppertal  
 0202/5636218  
 info@bkwb.de  
 www.bkwb.de

## Assistentenbildungsgänge:

**Dr. Anke Möller**  
 amoeller@bkwb.de

**Markus Becker**  
 mbecker@bkwb.de

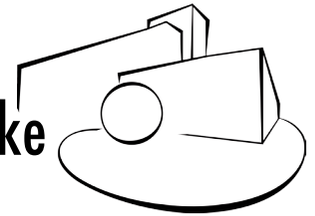
**Heinrich Lackmann**  
 hlackmann@bkwb.de

**Dr. Stefan Michels**  
 smichels@bkwb.de

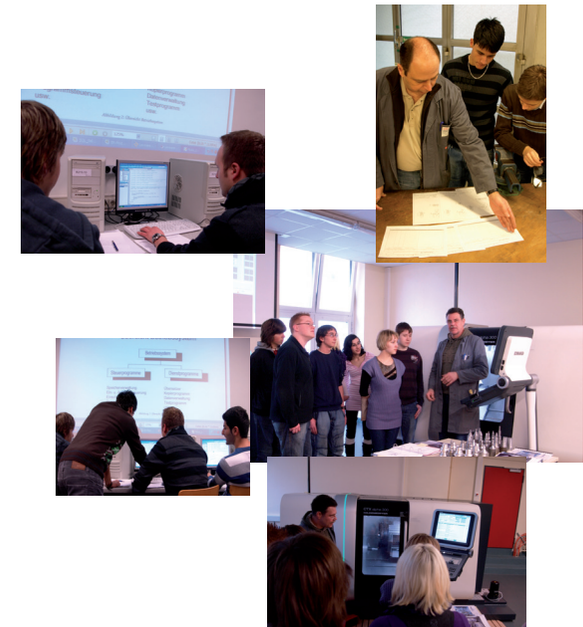
Beratung nach Vereinbarung:  
 0202/5636218

*deine Brücke in die Zukunft*

## Berufskolleg Werther Brücke Wuppertal



Ihr Ausbildungspartner für  
 Technik, Informatik und Wirtschaft  
 im Bergischen Land



Höhere Berufsfachschule  
 Berufsausbildung + Fachhochschulreife  
 im Fachbereich Betriebsinformatik