

Unsere Schule

Das Berufskolleg Wesel eröffnet Schülerinnen und Schülern ...

- ein **vielfältiges Bildungsangebot** mit der Möglichkeit, den für sie passenden Weg zu gehen,
- **praxisorientierten Unterricht** zur Gestaltung ihres beruflichen und persönlichen Werdegangs,
- eine Schule mit engen **Verbindungen zu ausbildenden Betrieben** in der Region für den erfolgreichen Einstieg in die gewünschte Ausbildung,
- eine Schule mit guten **Kooperationen zu Fachhochschulen und Universitäten**,
- eine **kontinuierliche und individuelle Beratung** bei allen schulischen und außerschulischen Fragen.



Anfahrt und Fahrtkosten

Sie erreichen uns bequem mit Bus oder Bahn. Eine Haltestelle liegt fußläufig zur Schule. Sollte Ihr Schulweg mehr als 5 km lang sein, können Sie einen Zuschuss für Fahrtkosten beantragen (i.d.R. Schokoticket). Außerdem steht Ihnen ein großer Schülerparkplatz zur Verfügung, falls Sie mit dem PKW zur Schule kommen.

Anmeldung

Die aktuellen Termine für unsere Informationsveranstaltungen entnehmen Sie bitte unserer Homepage: www.bkwesel.de
Unser **Tag der offenen Tür** findet immer am Samstag nach der Ausgabe der Halbjahreszeugnisse statt. An diesem Tag sowie in den darauf folgenden zwei Wochen ist die Anmeldung in Verbindung mit einem ausführlichen Beratungsgespräch möglich. Zusätzliche Termine entnehmen Sie bitte der Homepage.

Zur Anmeldung müssen folgende Bewerbungsunterlagen mitgebracht werden:

- **ausgefüllter Anmeldevordruck**
Download auf www.bkwesel.de
- **lückenloser Lebenslauf ohne Passfoto**
- **Anschlussvereinbarung** (wenn vorhanden)
- **beglaubigte Kopie des letzten Zeugnisses oder**
- **Kopie und Originalzeugnis zur Vorlage bei der Anmeldung**

Weitere Informationen finden Sie hier:

blog.bkwesel.de



Schule der Sekundarstufe II des Kreises Wesel

Berufsfachschule für Holztechnik (1-jährig)



Hamminkeler Landstraße 38b
46483 Wesel

Telefon: 0281 - 966610

Telefax: 0281 - 966615

E-Mail: buero@bkwesel.de
www.bkwesel.de

Schwerpunkte des Bildungsganges

Haben Sie Interesse an technischen Aufgabenstellungen kombiniert mit einer motivierten Arbeitshaltung? Möchten Sie engagiert und zuverlässig in einem Team arbeiten?

Wir ermöglichen Ihnen, Ihre Fähigkeiten für die vollzeitschulische oder betriebliche Ausbildung im Bereich Bau- und Holztechnik weiterzuentwickeln.

Lerninhalte:

- innerbetriebliche Abläufe von der Planung bis zur Herstellung und dem Verkauf,
- Instandhaltung und Wartung von technischen Anlagen,
- personal-/betriebswirtschaftliches und kundenorientiertes Handeln.

Wir erwarten von Ihnen ein einwandfreies Arbeits- und Sozialverhalten sowie Pünktlichkeit und die Einhaltung der Regeln unserer Hausordnung.

Um einen erfolgreichen Abschluss zu ermöglichen, arbeiten wir mit Ihren Erziehungsberechtigten, unseren Schulsozialarbeitern und unserem Beratungsteam eng zusammen.



Aufnahmevoraussetzungen

Hauptschulabschluss nach Klasse 9 für Typ B1

Hauptschulabschluss nach Klasse 10 für Typ B2

Ziele

Typ B1:

Hauptschulabschluss nach Klasse 10 **und** berufliche Kenntnisse

Typ B2:

Mittlerer Bildungsabschluss (FOR) **und** berufliche Kenntnisse (evtl. mit Qualifikationsvermerk für den Besuch der gymnasialen Oberstufe)

Unterrichtsfächer

Typ B1 und B2:

Berufsbezogener Lernbereich:

- Produkterstellung
- Betriebsorganisation
- Mathematik
- Englisch
- Wirtschafts- und Betriebslehre

Berufsübergreifender Lernbereich:

- Deutsch/Kommunikation
- Religionslehre
- Sport/Gesundheitsförderung
- Politik/Gesellschaftslehre

Praktikum

Im Verlauf des Schuljahres findet ein verpflichtendes, dreiwöchiges Betriebspraktikum statt. Dieses ist Voraussetzung für einen erfolgreichen Abschluss des Bildungsganges.

Das Praktikum wird in einem technisch ausbildenden Betrieb absolviert. Denkbar wäre ein Betrieb, der z. B. im Bereich

- Baugewerbe
 - Tischlerhandwerk
 - Architekturbereich
 - Planungsbüro
- ausbildet.

Anschlussmöglichkeiten

- für Typ B1: Typ B2
- für Typ B2: Höhere Berufsfachschule oder berufliches Gymnasium
- für Typ B1 und B2: Aufnahme einer betrieblichen oder vollzeitschulischen Berufsausbildung - jede Fachrichtung

