

ALLGEMEINES

Rahmenstundentafel

Die Bildungsgangkonferenz legt innerhalb vorgegebener Bandbreiten die Fächer bzw. das Stundenvolumen für die Dauer des gesamten Bildungsgangs fest.

Lernbereiche / Fächer

Berufsbezogener Lernbereich

- Fächer des fachlichen Schwerpunkts
- Mathematik
- Physik, Chemie oder Biologie
- Informatik
- Wirtschaftslehre
- Englisch

Berufsübergreifender Lernbereich

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

Differenzierungsbereich

- je nach Möglichkeiten und Bedarf, z. B. zweite Fremdsprache, Förderkurse o. Ä.

Ausbildungskosten

Schulbücher werden im Rahmen der Lehrmittelfreiheit bis auf den gesetzlich festgelegten Eigenanteil gestellt. Weitere Kosten ergeben sich ggf. aus der Anschaffung von Zeichengeräten bzw. Arbeitsmitteln und durch eine Schulfahrt. Leistungen nach dem Berufsausbildungsförderungsgesetz (BAföG) können beantragt werden.

ANMELDUNG

Die Anmeldungen müssen von den Bewerberinnen und Bewerbern jeweils im Januar/Februar online erfolgen. Im Berufskolleg steht alternativ ein Terminal zur Verfügung. Die konkreten Anmeldefristen können Sie unserer Homepage entnehmen oder telefonisch im Schulbüro erfragen.

Für die Anmeldung unter www.schueleranmeldung.de bekommen die Bewerberinnen und Bewerber von der derzeitigen Schule ein Passwort. Nur wenn diese Schule nicht am online-Verfahren teilnimmt, kann man sich mit seinen persönlichen Daten anmelden und erhält dann durch das System ein Passwort.

Innerhalb der Anmeldefrist müssen folgende Unterlagen eingereicht werden:

- Unterzeichneter Computerausdruck der Anmeldung
- Tabellarischer Lebenslauf mit Darstellung des Bildungsweges und ein Passfoto
- Beglaubigte Fotokopien des Schulabschlusszeugnisses bzw. des letzten Halbjahreszeugnisses
- Einjähriger Praktikumsvertrag eines Betriebes des beruflichen Schwerpunktes

Persönliche Beratung bieten unsere Beratungslehrer sowie der zuständige Abteilungsleiter, Herr T. Lüttig, an.

Carl-Severing-Berufskolleg

für Handwerk und Technik der Stadt Bielefeld

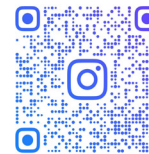
Heeper Str. 85 • 33607 Bielefeld

Telefon: 0521 51-2412

Telefax: 0521 51-6355

<https://www.csbht.de>

E-Mail: buero.ht@carl-severing-berufskolleg.de



CSBHT_BI

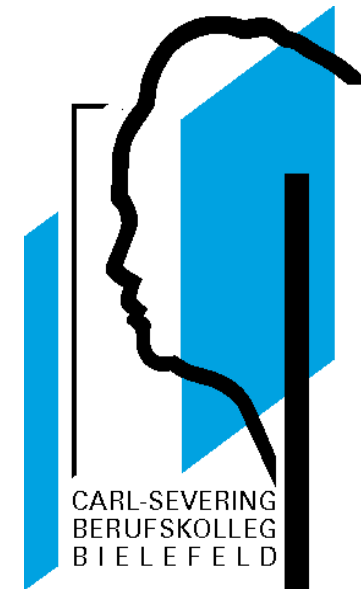
BFS

BTA

LTA

Fos 11/12

Fos 12 B



CARL-SEVERING
BERUFSKOLLEG
BIELEFELD

FACHOBERSCHULE KLASSE 11/12

Die zweijährige Ausbildung richtet sich an Schülerinnen und Schüler mit Fachoberschulreife, die sich aufgrund ihrer Interessen und Begabungen in dem Fachbereich Bau- und Holztechnik sowie Vermessungstechnik für eine Berufsausbildung oder ein Studium qualifizieren wollen.

Sie vermittelt folgende Qualifikationen:

Befähigung zum Studium und vertiefte berufliche Kenntnisse

Studium

Die allgemeine bundesweit anerkannte Fachhochschulreife ermöglicht ein Studium an jeder Fachhochschule oder fachgebunden an Universitäten in Niedersachsen und Baden-Württemberg, z. B. :

Bau-, Holz- und Vermessungstechnik

- Architektur
- Bauingenieurwesen
- Holztechnik
- Informatik
- Innenarchitektur
- Mathematik
- Projektmanagement Bau
- Stadtplanung
- Vermessungswesen

Die Fachhochschulreife erlaubt auch eine weitere Ausbildung in anderen Berufsbereichen, wie z. B. im gehobenen Dienst von Behörden und Verwaltungen.

BAU- UND HOLZTECHNIK, VERMESSUNGSTECHNIK

Praktikumsstellen

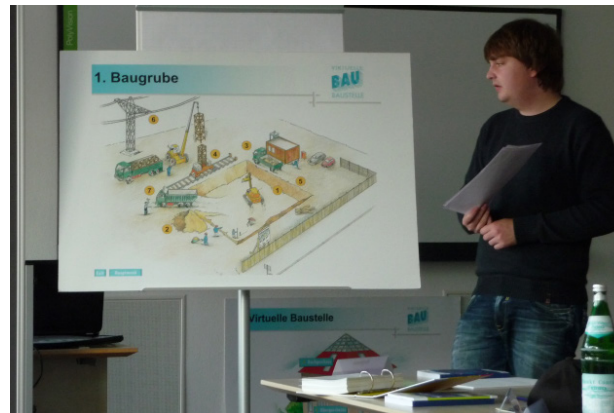
Einschlägige Praktikumsstellen sind alle Berufe aus den Berufsfeldern Bau- und Holztechnik, wie:

Bauzeichner/-in, Betonbauer/-in, Fliesenleger/-in, Maurer/-in, Straßenbauer/-in, Tischler/-in / Drechsler/-in, Zimmerer/-in, Straßenwärter/-in, Vermessungstechniker/-in und andere.

Fachlicher Unterrichtsschwerpunkt

Die Fächer dieses Schwerpunktes mit ihren Bezügen zur Bau-, Holz- und Vermessungstechnik vertiefen das berufliche Wissen in der Baustofftechnik, Bauphysik, Baukonstruktion und in der Darstellung von Flächen und Körpern.

Bei ausreichender Teilnehmerzahl kann eine fachspezifische Binnendifferenzierung in Bereichen der Mess- und Gerätekunde und der Verarbeitung von Messdaten mittels grafischer Datenverarbeitungssoftware angeboten werden.



Studienfahrt Berufsgenossenschaft BAU

BAU- UND HOLZTECHNIK, VERMESSUNGSTECHNIK

Beschäftigungsmöglichkeiten

Als Angestellte(r) oder bei freiberuflicher Tätigkeit sind Entwurf und Planung, Beratung und Betreuung ein wichtiger Aufgabenschwerpunkt des Fachhochschulabsolventen (Bachelor). Sie arbeiten vorrangig bei Architekten, in Bauunternehmen, Trägergesellschaften, Verwaltungen, Ingenieur- und Planungsbüros sowie in Großunternehmen, z. B. Deutsche Bahn AG, Deutsche Post AG.

