

Liebe Schülerinnen und Schüler,
liebe Studieninteressierte,

folgende Zusammenstellung von Links liefert dir viele verschiedene Eindrücke in dein Traumstudium.

- Wir haben für dich **Vorlesungen** aus deinen Wunschstudiengängen zusammengestellt.
- Auch **Studierende** kommen zu Wort und gewähren dir Einblicke in Ihren Studienalltag.
- Und die **Berufschancen** sollen natürlich auch nicht zu kurz kommen.

Du kannst dir die Beiträge anschauen, wann immer Du willst. Wo immer Du auch gerade sein magst. Nur einen Internetzugang, den brauchst Du.

Und wenn Du danach noch Fragen hast: Frag' uns! Wir helfen gern.

zsb@uni-wuppertal.de oder 0202/4392595.

Persönlich, unkompliziert und mit deinen Zielen fest vor Augen.

Unsere Beratungszeiten findest Du hier: <https://www.zsb.uni-wuppertal.de/kontakt/>

Im Folgenden findest Du Veranstaltungen und Informationen zum Fach **Bautechnik**:

Bautechnik an der Uni Wuppertal:

Bautechnik kann im Rahmen des Kombinatorischen Studiengangs Bachelor of Arts (B.A.) an der Bergischen Universität Wuppertal studiert werden. Durch das Studium dieses Teilstudiengangs erwirbst Du wissenschaftliche Qualifikation in den folgenden Bereichen des Hochbaus: Mechanik, Baustofflehre, Tragwerkslehre, Baukonstruktion, Bauphysik, Geotechnik, Stahl- und Holzbau, Massivbau sowie Baubetriebslehre und Bauwirtschaft. Das Studium umfasst daher in etwa die Hälfte des Angebotes, das für einen Bachelor des Bauingenieurwesens erforderlich ist. Der Abschluss des B.A. Studiengangs mit dem Fach Bautechnik ist eine Voraussetzung für die Zulassung zum Studiengang Master of Education mit dem Fach Bautechnik. Informationen zum Studiengang Bautechnik an der Uni Wuppertal findest Du auf der Seite der ZSB (<https://www.zsb.uni-wuppertal.de/de/studium/studienangebot/bachelor-staatsexamen/fk5/bautechnik-ba-kombi.html>) oder der Fakultät für Bauingenieurwesen: <https://www.bauing.uni-wuppertal.de/de/studium/lehramt-und-kombinatorischer-bachelor.html> Dort findest Du auch Informationen und Ansprechpartner zum Lehramt (Bautechnik und Tiefbautechnik).

Vorlesungen:

- Schnuppervorlesung *Baustofflehre* im Studiengang Bauingenieurwesen der FH Münster mit Prof. Dr.-Ing. Jörg Harnisch: <https://www.youtube.com/watch?v=Y2pRL5KtyEQ>
- Vorlesung: *Einführung in die Didaktik des beruflichen Lehrens und Lernens* mit Prof. Dr. Jens Siemon: <https://lecture2go.uni-hamburg.de/l2go/-/get/v/27467>

Beiträge von Studierenden:

- Beitrag einer Studentin Lehramtsstudium Bautechnik an der TU Berlin: <https://www.youtube.com/watch?v=UHn4vpuf0Y4>

Berufsperspektiven:

- Beitrag der Bertelsmann Stiftung *Dringend gesucht: Berufsschullehrer Die Entwicklung des Einstellungsbedarfs in den beruflichen Schulen in Deutschland zwischen 2016 und 2035*: https://www.bertelsmann-stiftung.de/fileadmin/files/BSt/Publikationen/GrauePublikationen/LL_Berufsschullehrbedarf.pdf

Und was gibt's sonst so?:

- Beitrag der Leibniz Universität Hannover *Lehramt an berufsbildenden Schulen studieren*: <https://www.youtube.com/watch?v=VZdbvrb2Swo>
- Kompetenznetzwerk Bau und Energie e.V.: **Teste dein Wissen im Quiz** zu verschiedenen baufachlichen Themen: <https://www.komzet-netzwerk-bau.de/lernmedium/quiz-zu-verschiedenen-baufachlichen-themen/>