

Mein Weg ins Studium

Mein Studienalbum: Grundlagen der Naturwissenschaften und Technik



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 Beiträge zum Studiengang: **Grundlagen der Naturwissenschaften und der Technik**

Grundlagen der Naturwissenschaften und Technik an der Uni Wuppertal:

Grundlagen der Naturwissenschaften und der Technik kann im Rahmen des Kombinatorischen Studiengangs Bachelor of Arts (B.A.) an der Bergischen Universität Wuppertal studiert werden und ist auf den Erwerb naturwissenschaftlicher und technischer Basis-Kompetenzen ausgerichtet. Im Zusammenhang mit dem integrierten fachdidaktischen und bildungswissenschaftlichen Angebot bietet der Teilstudiengang die Voraussetzung für das weiterführende Lehramtsstudium im viersemestrigen „Master of Education“ für die **Grundschule**. In Kombination mit einem geisteswissenschaftlichen Teilstudiengang können dies auch Schlüsselqualifikationen für einen Berufseinstieg im Bereich Wissenschaftsjournalismus, Qualitätsmanagement, Marketing u. a. sein. Weitere Informationen zum Studiengang findest Du auf der Seite der ZSB: <https://www.zsb.uni-wuppertal.de/de/studium/studienangebot/bachelor-staatsexamen/fk4/grundlagen-der-naturwissenschaften-und-der-technik-ba-kombi.html>

Medienbeiträge:

- Beitrag der Universität Stuttgart: *Der Studiengang Lehramt Naturwissenschaft und Technik an der Universität Stuttgart:*
<https://www.youtube.com/watch?reload=9&v=0BWWYn8tNN4>
- Beiträge aus der „Praxis“ des Sachunterrichts:
 - *Rechts vor Links | Sachunterricht - Verkehrserziehung | Lehrerschmidt:*
<https://www.youtube.com/watch?v=P8s4ibn4d-U>
 - *Tag und Nacht | Erdkunde - Physik - Sachunterricht | Lehrerschmidt:*
<https://www.youtube.com/watch?v=TsEA6CBSwvY>
- *Wie gut verdienen Lehrer? | 1LIVE Dumm Gefragt*
<https://www.youtube.com/watch?v=B4IIQjaYS5g>



- YouTube-Video: *Lehrer werden – Das erste Mal vor der Klasse* (Eignungs- und Orientierungspraktikum von Lehramtsstudentin; Gesamtschule Deutsch, kath. Religion; RWTH Aachen): <https://www.youtube.com/watch?v=5hdwfgZlfuU>
- Reportage BR-Mediathek: *Drei Monate Ferien und nachmittags frei*:
<https://www.br.de/mediathek/video/mythos-lehramtsstudium-drei-monate-ferien-und-nachmittags-frei-av:5b463e098b6f000018a2b7d3>

Beiträge von Studierenden:

- Beiträge zur Bewertung des Studiums Grundlagen der Naturwissenschaft und Technik von Studierenden der Uni Wuppertal:
<https://www.studycheck.de/studium/naturwissenschaften/uni-wuppertal-4886/bewertungen>
- YouTube-Video: *Lehramt studieren – Ja oder nein?* Sina Liza (4. Semester Gym. Biologie/Chemie in Hessen): <https://www.youtube.com/watch?v=0gl8cBT3VM>
- YouTube-Video: *Das Referendariat – meine Erfahrungen – Lehrer werden* Carina's Fairytales (Lehrerin Grundschullehramt Kunst, Englisch, Pädagogik in Niedersachsen):
<https://www.youtube.com/watch?v=XPLzT2pRI-Y>