

Bildung für nachhaltige Entwicklung

Angebote für Schulen

Ausführliche Beschreibungen und weitere Angebote unter:
➤ <https://tud.de/schulkontaktstelle/bne-angebote>

Angebote für Schulklassen

Teilnahme an Vorlesungen

- Grundvorlesung ökologische Nachhaltigkeit (ab 9. Klasse)
 - unter dem Semester wöchentlich immer donnerstags 16:40 - 18:10 Uhr
 - kann ohne Vorwissen besucht werden, niedrigschwelliger Einblick in verschiedene Bereiche der ökologischen Nachhaltigkeit
 - Teilnahme an einzelnen Veranstaltungen ist gut möglich, Bitte um Anmeldung: ✉ gvl.nachhaltigkeit@tu-dresden.de
 - Nächste Veranstaltungen:
 - 16.06.2022 zum Thema „Nachhaltige Ernährung“
 - 30.06.2022 zum Thema „Soziale Nachhaltigkeit“

Workshops auf dem Campus bzw. in Ihrer Schule

- Der Treibhauseffekt, woher kommt er? Finde die Antwort selbst mit Quantenchemie! (Fakultät Chemie)
- Mobilität der Zukunft = Nachhaltige Mobilität?! (Fakultät Verkehrswissenschaften)
- Kein Weg zurück? - Eine große Welt auf einem kleinen Planeten (Bereich Bau und Umwelt)
- Leichtbau: Schlüssel zur Energie und Materialeffizienz (Fakultät Maschinenwesen)

Spiele für den Unterricht

(Unterrichtsmaterialien verfügbar)

- Handyspiel „SERENA SUPERGREEN und der abgebrochene Flügel“
- „Volle Windkraft voraus“ – ein Planspiel zur Windenergie

Kontakt:

TU Dresden | Schulkontaktstelle

✉ schulkontaktstelle@tu-dresden.de | ☎ 0351-463-37862 | ➤ <https://tud.de/schulkontaktstelle>

Bildung für nachhaltige Entwicklung

Angebote für Schulen

Laborbesuche mit BNE-Bezug

- physische Geographie (Entnahme, Aufbereitung und Analyse von Bodenproben)
- DLR_School_Lab TU Dresden in den Technischen Sammlungen Dresden
- Fakultät Maschinenwesen
- Fakultät Verkehrswissenschaften
- Fakultät Chemie und Lebensmittelchemie

Gern können die Angebote kombiniert werden und ein ganzer Projekttag an der TU Dresden gestaltet werden. Hierfür empfehlen wir eine Anmeldung im Rahmen der Expedition Campus. Unser studentisches Team plant dann den Tag für Sie und kombiniert geeignete Angebote.

➤ <https://tud.de/expedition-campus>

Individuelle Angebote für interessierte Schüler:innen

- Feriencamps, z.B. Nachhaltigkeitswerkstatt in den Herbstferien
➤ <https://tud.de/uni-testen/herbstcamp>
- Betriebspraktikum in verschiedenen Fakultäten und Instituten, z.B. Fakultät Umweltwissenschaften
➤ <https://tud.de/schuelerpraktikum>
- Betreuung von komplexen und besonderen Lernleistungen (BELL, KOLL)
➤ <https://tud.de/schulkontaktstelle/bell-und-koll>
- Probestudium Ingenieurwissenschaften tryING nach dem Abitur
➤ <https://tud.de/ing/trying>

Kontakt:

TU Dresden | Schulkontaktstelle

✉ schulkontaktstelle@tu-dresden.de | ☎ 0351-463-37862 | ➤ <https://tud.de/schulkontaktstelle>