

GREEN TECH Year



HTW-DRESDEN.DE/STUDIUM/
VOR-DEM-STUDIUM/
GREEN-TECH-YEAR

DAS GREEN TECH YEAR RICHTET SICH AN ALLE, DIE:

- sich unsicher sind, ob Studieren etwas für sie ist
- sich noch nicht für einen Studiengang entscheiden können
- noch etwas Zeit zur Vorbereitung brauchen

BESSER ALS EIN GAP?

Statt Lücke im Lebenslauf erhältst Du zum Abschluss ein Zertifikat über Deine erbrachten Leistungen. Und noch besser: erfolgreich absolvierte Module kannst Du Dir für ein nachfolgendes Studium anrechnen lassen!

STUDENT LIFE PROBIEREN

Nutze unser GREEN TECH YEAR, um unsere Labore, den Campus und die Stadt kennenzulernen. Du bist während dieses Jahres vollständig als Studentin bzw. Student an unserer Hochschule eingeschrieben. Wir, die HTW Dresden, bieten Dir ein Studium, das eng an der Praxis orientiert ist, und eine Lehre, die sehr persönlich und in kleinen Gruppen stattfindet.



Besuch uns auf



INSTAGRAM.COM/HTWDRESDEN
FACEBOOK.COM/HTWDRESDEN
YOUTUBE.COM/@HTWDRESDENOFFICIAL

KONTAKT:

M.A. Torsten Hänel
+49 351 462 2007
torsten.haenel@htw-dresden.de

Hochschule für Technik und
Wirtschaft Dresden
Friedrich-List-Platz 1
01069 Dresden

HTW-DRESDEN.DE

Hochschule für Technik und
Wirtschaft Dresden
University of Applied Sciences

HTWD

Green Tech Year

Das Orientierungsstudium



Ausgabe: 03/2023, Bildrechte: HTW Dresden

**GREEN
TECH** Year

Probieren vorm Studieren

DU MÖCHTEST EIN STUDIUM, UM ZUKUNFT ZU GESTALTEN?

Ein **MINT**-Studium an der HTWD bedeutet, Nachhaltigkeit und Technik zu verbinden. Diese Studiengänge bieten die technischen Lösungen für die Fragen unserer Zeit.

DU BIST NOCH UNENTSCHLOSSEN, WELCHES DER RICHTIGE STUDIENGANG FÜR DICH IST?

Unser **GREEN TECH YEAR** ist Deine Chance, Dein Studiengangs-Match an der HTW Dresden zu finden. Zwei Semester lang kannst Du in unterschiedlichen Modulen unsere Studiengänge kennenlernen und ausprobieren.

DU WEISST NICHT, OB DU FIT GENUG BIST?

Im **GREEN TECH YEAR** wird Dein Abi-Wissen in Mathe und Physik aufpoliert und Du bekommst Extra-Zeit, um Studienkompetenzen zu erwerben oder zu festigen.

KURZ & KNACKIG

Studienbeginn:	Wintersemester 23/24
Studiendauer:	2 Semester
Studienform:	Teilzeitstudium
ECTS Punkte:	40 (20 pro Semester)
Sprache:	Deutsch
Bewerbungszeitraum:	ab 01.05.2023
Bewerbungsform:	Online / HTW- Bewerberportal
Zugangsvoraussetzung:	Hochschulzugangs- berechtigung

ABLAUF

WINTERSEMESTER		SOMMERSEMESTER
Ringvorlesung: Studienoptionen Green Tech Laborführungen Beratung	ORIENTIERUNG	Ringvorlesung: Studienoptionen Green Tech Laborführungen Beratung
Workshops	SCHLÜSSEL- KOMPETENZEN	Workshops
Mathematik	AUFFRISCHUNGS- KURSE	Physik
Fachmodule aus 6 Fakultäten	SCHNUPPER- STUDIUM	Fachmodule aus 6 Fakultäten

Aufbau

ORIENTIERUNG

Orientierung geben ist das Anliegen der Ringvorlesungen und Exkursionen: Lerne unsere Studiengänge und Labore kennen. Lass Dir von Alumni und Unternehmen die Arbeitswelt von morgen zeigen.

SCHLÜSSELKOMPETENZEN

Unter Schlüsselkompetenzen verstehen wir Fertigkeiten und Fähigkeiten, welche die Grundlage für ein erfolgreiches Studium schaffen: Vom Selbstmanagement über Rhetorik hin zum wissenschaftlichen Arbeiten.

AUFFRISCHUNGSKURSE

Auffrischkurse in Mathe und Physik dienen dazu, in kleinen Gruppen und entspannter Atmosphäre Dein Abiwissen aufzufrischen oder zu ergänzen.

SCHNUPPERSTUDIUM

Beim Schnupperstudium kannst Du aus den HTW-Studiengängen einzelne Module herausuchen und ausprobieren, ob der Studiengang etwas für Dich ist.