



## VORTEILE DES DUALEN STUDIUMS

- ▶ Hoher Praxisbezug – durch eineinhalb Jahre **Praxis-erfahrung** während deines dreijährigen Studiums
- ▶ Finanzielle Unabhängigkeit – du erhältst eine **monatliche Vergütung** vom Partnerunternehmen (in den Praxis- sowie in den Theoriephasen)
- ▶ Individuelle Betreuung – dank **kleiner Kursgrößen** mit in der Regel 30 Studierenden
- ▶ **Hervorragende Zukunftsperspektiven** – 85 % der Absolvent\*innen haben bei Abschluss des Bachelor-Studiums einen Arbeitsvertrag unterschrieben

## DUALES STUDIUM AUF EINEN BLICK

- 🎓 Theoriephasen an der Hochschule wechseln sich mit Praxisphasen im Unternehmen ab
- 🔍 Bewerbung direkt beim Partnerunternehmen
- 👤 Studieren und Geld verdienen
- 📅 6 Semester – Studienstart am 1. Oktober

## DUALES STUDIUM ERKLÄRT

▶ [ravensburg.dhbw.de/studium-im-ueberlick](https://ravensburg.dhbw.de/studium-im-ueberlick)



## DEIN KONTAKT ZUM SCHNUPPERSTUDIUM

Bewirb dich für ein Schnupperstudium über unsere Webseite.

▶ [ravensburg.dhbw.de/duales-schnupperstudium-technik](https://ravensburg.dhbw.de/duales-schnupperstudium-technik)



## Noch Fragen?

studiprojekt-schulbesuche@dhbw-ravensburg.de

DHBW Ravensburg  
Campus Friedrichshafen  
Fallenbrunnen 2  
88045 Friedrichshafen



tiktok.com/  
@dhbwrw



instagram.com/  
dhbwravensburg

2 TAGE STUDIUM –  
2 TAGE PRAXIS

**DUALES  
SCHNUPPER-  
STUDIUM**

Entdecke deine  
berufliche Zukunft!

**10. – 13.  
Juni 2025**

(Pfingstferien)

## DUALES SCHNUPPERSTUDIUM TECHNIK

Du bist Schüler\*in und möchtest einen Einblick in das duale Studium Technik bekommen? Dann bist du bei unserem Schnupperstudium am Campus Friedrichshafen der DHBW Ravensburg genau richtig!

### Wann?

10. – 13. Juni 2025 (Pfingstferien)

### Was erwartet dich?

#### Dienstag und Mittwoch am DHBW-Campus Friedrichshafen

- ▶ Vorlesungen in den Bereichen **Elektro- und Informationstechnik oder Maschinenbau**
- ▶ Vorlesungen in Projektmanagement
- ▶ Jede Menge Einblicke ins Campusleben

#### Donnerstag und Freitag bei einem Dualen Partnerunternehmen

- ▶ Praktische Anwendung deines Wissens im realen Arbeitsumfeld
- ▶ Einblick in innovative Projekte und Technologien
- ▶ Lerne dual Studierende kennen

### Warum teilnehmen?

- ▶ **Entscheidend:** Finde heraus, ob ein technisches Studium das Richtige für dich ist
- ▶ **Praktisch:** 2 Tage Theorie + 2 Tage Praxis – Erlebe was es heißt, dual zu studieren

### Wie bewirbst du dich?

Wähle aus, ob deine Interessen eher in der Elektro- und Informationstechnik oder im Maschinenbau liegen und **bewirb dich bis zum 9. Mai** über unsere Website:

▶ [ravensburg.dhbw.de/duales-schnupperstudium-technik](https://ravensburg.dhbw.de/duales-schnupperstudium-technik)

### Teilnahmevoraussetzungen

- ▶ du strebst eine fachgebundene oder allgemeine Hochschulreife an
- ▶ Klasse 11 oder höher
- ▶ Interesse an Technik
- ▶ Motivation, Neues zu lernen und dies praktisch anzuwenden

### ALLE INFOS ZUM SCHNUPPERSTUDIUM

▶ [ravensburg.dhbw.de/duales-schnupperstudium-technik](https://ravensburg.dhbw.de/duales-schnupperstudium-technik)



## TEILNEHMENDE PARTNERUNTERNEHMEN

Mögliche Partnerunternehmen für dein duales Schnupperstudium:

**AIRBUS**

Standort: Immenstaad a.B.

**coperion**

Standort: Weingarten

**DORNIER**

Standort: Lindau

**handtmann**  
*Ideen mit Zukunft.*

Standort: Biberach

**LIEBHERR**

SO Aerospace: Lindenberg  
SO Electronics and Drives: Lindau

**RAFI**

Standort: Ravensburg/Berg

**Continental**  
*The Future in Motion*

Standort: Markdorf/Bodenseekreis

**DIEHL**  
Aviation

Standort: Laupheim



SO: Ravensburg    SO: Tettngang

**ZEPPELIN**  
WE CREATE SOLUTIONS



Standort: Friedrichshafen