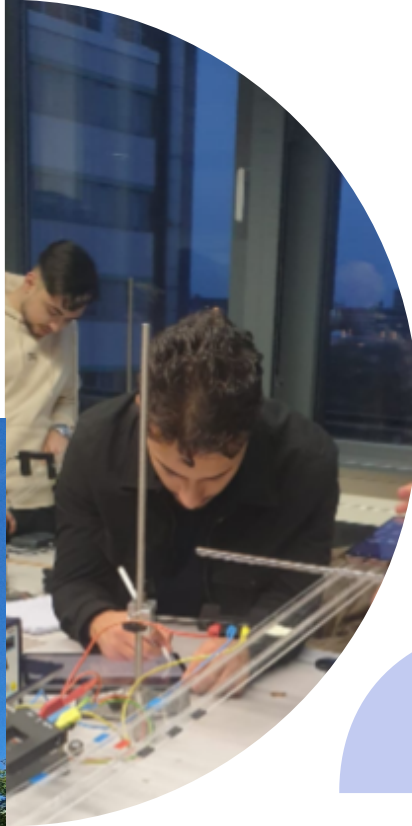


HOCHSCHULE:  
UNIVERSITÄT  
DUISBURG-  
ESSEN

WAS DU BEI  
UNS WERDEN  
KANNST:  
INFLUENCER  
EINER NEUEN  
GENERATION  
(M/W/D)

STANDORT:  
ESSEN  
DIESE



?  
**Hast du  
Fragen?**

[teachphyz@uni-due.de](mailto:teachphyz@uni-due.de)

+49 157 54 283 884



Bringe  
Naturwissen-  
schaften zum Leben

**- inspiriere die  
nächste  
Generation**



## WARUM LEHRER:IN FÜR PHYSIK?

- Durch eigene Begeisterung junge Menschen *inspirieren*
- Naturwissenschaftliche Inhalte & Methoden für alle *verständlich* machen
- Relevanz von Physik für technische und gesellschaftliche *Entwicklungen* zeigen
- Der Nachbarschaft etwas *zurückgeben*

## DAMIT KANNST DU BEI UNS DURCHSTARTEN:

- Abitur
- Interesse an Naturwissenschaften
- Kommunikations-freude
- Spaß an der Auseinandersetzung mit jungen und ganz unterschiedlichen Menschen

## Komm zu uns und starte dein Lehramtsstudium!

Du erhältst eine solide Ausbildung mit viel Praxis und zukunftsrelevanten Themen. Durch kleine Lerngruppen und moderne Lehrmethoden bieten wir auch bei komplexen Inhalten individuelle Unterstützung. So wirst du optimal auf deine Aufgabe als Physiklehrer:in in der Sekundarstufe I vorbereitet.



## KEIN PHYSIK IN DER OBERSTUFE BELEGT?

**Gar kein Problem!**

Auch ohne Physik-Kenntnisse aus der Oberstufe gelingt dir der Einstieg in unseren Studiengang für die Sekundarstufe I.

### HIER EIN PAAR ERFAHRUNGS-BERICHTE:



*"Mir gefällt besonders, dass wir eine kleine Lerngruppe sind, wo sich alle kennen, und man nicht so anonym in einer Vorlesung sitzt. So kann man auch die Dozenten bei jeder Frage ansprechen."*  
Laurenz, 1. Semester

*"Ich finde gut, dass wir nicht nur zuhören sollen, sondern das Gelernte direkt an Beispielen und Experimenten anwenden."*  
Kenan, 1. Semester

*"Es macht wirklich Spaß, die Veranstaltungen nach dem Prinzip "Mehr reden, weniger rechnen" zu gestalten. So einen Schwerpunkt hätte ich mir für mein eigenes Lehramtsstudium auch gewünscht." Cornelia Geller, Dozentin*