



# SCHNUPPERSTUDIUM

Ein Studium an der TUHH – Sie fragen, wir antworten! Z.B. auf die Fragen »Wo arbeitet eine Maschinenbauingenieurin oder ein Mediziner? Wie sieht der Arbeitsalltag aus und welche Kompetenzen brauche ich? Welche Studiengänge gibt es an der TUHH und was zeichnet ein Studium hier aus?«

Unser Programm:

[www.tuhh.de/schnupperstudium](http://www.tuhh.de/schnupperstudium)

Lernen Sie uns kennen und schnuppern Sie einfach mal rein. Wir freuen uns auf Sie!

BITTE  
ERINNERUNGS-  
FUNKTION  
AKTIVIEREN



**DIENSTAG, 20. FEBRUAR 2024**

9.15

## BEGRÜSSUNG / VORSTELLUNG DER TUHH

Prof. Dr. Dr. Wolfgang Kersten, Vizepräsident Lehre  
Moderation: Studierende der TUHH in Kooperation mit der Zentralen Studienberatung (ZSB)  
*Gebäude H, Audimax I*

9 – 16.00

## INFO-BÖRSE

Fachschaften der Studiengänge, AStA, Studierendenwerk, Hochschulsport, e-gnition, MINTFIT, Roberta, dual@TUHH, DLR\_School\_Lab, ArbeiterKind.de, Orientierungsstudium  
*Gebäude H und I, Foyer und Aufgänge*

10 – 18.00

## STUDIENINHALTE UND BERUFSFELDER

10 – 10.45

### Bau- und Umweltingenieurwesen

Prof. Dr. Marcus Rutner; *Gebäude H, Audimax I*

### Schiffbau

Prof. Dr. Friedrich Wirz; *Gebäude H, H0.16*

11 – 11.45

### Allgemeine Ingenieurwissenschaften; Engineering Science (bilingual/engl.)

Prof. Dr. Robert Seifried; *Gebäude I, Audimax II*

### Maschinenbau, Mechatronik

Prof. Thorsten A. Kern; *Gebäude H, Audimax I*

Warum Mathematik wichtig ist - Mathematik als Schlüssel für ein erfolgreiches Ingenieurstudium und wie man sich mit MINTFIT vorbereiten kann (AUCH UM 14 UHR)

Prof. Dr. Wolfgang Mackens; *Gebäude H, H0.16*

12 – 12.45

### Duale Studienförderung „dual@TUHH“

Dr. Henning Haschke, Heiko Sieben; *Gebäude I, Audimax II*

15/02/2024

16.15 – 17.30

## ONLINE-WORKSHOP (zur Vorbereitung)

### Entscheiden - aber wie?

Frauke Schwarzahns, ZSB

(Zoom-Link auf der Webseite)

12 – 12.45

## STUDENT TALK / PARENT TALK

Schülerinnen und Schüler sprechen mit Studierenden.

Moderation: Christoph Wendt, ZSB; *Gebäude H, H0.01/H0.02*

Eltern sprechen mit Studienberater:innen.

Moderation: Matthias Buntenkötter, ZSB; *Gebäude H, H0.10*

20/02/2024

13.00

## CAMPUSFÜHRUNG

mit Studierenden der TUHH

Treffpunkt Infobörse

13 – 13.45

## DER WEG ZUM STUDIENPLATZ

Informationen zur Bewerbung und Zulassung

Katja Biewendt, STUDIS – Studierendenservice der TUHH

*Gebäude I, Audimax II*

14 – 16.45

## STUDIENINHALTE UND BERUFSFELDER

14 – 14.45

### Chemie- und Bioingenieurwesen; Green Technologies: Energie, Wasser, Klima

Prof. Dr. Alexander Penn; *Gebäude H, Audimax I*

### Elektrotechnik

Prof. Dr. Christian Becker; *Gebäude I, Audimax II*

Warum Mathematik wichtig ist - Mathematik als Schlüssel für ein erfolgreiches Ingenieurstudium und wie man sich mit MINTFIT vorbereiten kann (AUCH UM 11 UHR)

Prof. Dr. Wolfgang Mackens; *Gebäude H, H0.16*

15 – 15.45

### Wirtschaftsingenieurwesen – Fachrichtung Logistik und Mobilität

Prof. Dr. Heike Flämig, Prof. Dr. Kathrin Fischer, Prof. Dr. Carsten Gertz  
*Gebäude H, Audimax I*

### Informatik-Ingenieurwesen; Computer Science (bilingual); Data Science (bilingual)

Prof. Dr. Heiko Falk, Prof. Dr. Görschwin Fey, Prof. Dr. Tobias Knopp  
*Gebäude I, Audimax II*

16 – 16.45

### Technomathematik

Prof. Dr. Anusch Taraz; *Gebäude I, Audimax II*

### Orientierungsstudium

Prof. Dr. Christian Seifert; *Gebäude H, Audimax I*

Lehramtsteilstudiengänge an der TUHH

(Gewerblich Technische Wissenschaften und Arbeitslehre/Technik)

Prof. Dr. Sönke Knutzen; *Gebäude H, H0.16*

# ZSB

ZENTRALE  
STUDIENBERATUNG

Weitere Informationsveranstaltungen  
finden Sie [HIER](#).

**TUHH**  
Technische  
Universität  
Hamburg

