



# MINTgrün

## Dein Orientierungsstudium

---

Christian Schröder und MINTgrün-Team | Einführung | 21. Oktober 2020



# Agenda

1. Über die TU Berlin
2. Aufbau des Orientierungsstudiums **MINTgrün**
3. Was jetzt wichtig ist!
4. Informationen und Links

# 1. Über die TU Berlin

- Vorläuferinstitutionen seit 1770
- Gründung als Technische Universität am 9.4.1946 mit einer Zivilklausel
- Etwa 35.500 Studierende (ca. 27 % mit ausländischem Pass)
- Etwa 8.400 Mitarbeiter\*innen, davon:
  - 366 Professor\*innen
  - 2.653 wissenschaftliche Mitarbeiter\*innen
  - 2.244 studentische Hilfskräfte
  - 2.017 sonstige Mitarbeiter\*innen
  - 122 Auszubildende



# 1. Über die TU Berlin

- 49 Bachelorstudiengänge, davon 29 mit NC
- 80 Master- und 14 weiterbildende Masterstudiengänge, davon 55 mit NC
- Der Verbund FU, HU und TU (=BUA) ist „exzellent“!



# 1. Über die TU Berlin

- Ausgaben der TUB: jährlich ca. 500 Mio. €  
(Land Berlin und eingeworbene Drittmittel)
- über 300 Patentanmeldungen und EXIST Gründungsstipendien
- 2019: ca. 750 Alumnifirmen mit etwa 63.000 Beschäftigten in Berlin und Brandenburg und einem Jahresumsatz von 8,4 Mrd. Euro
- Jeder Euro für die Hochschulen kommt vierfach zurück!



# 1. Über die TU Berlin

- Knapp 600.000m<sup>2</sup> Fläche (19.000 Räume in 120 Häusern)
- etwa 60 verschiedene Sprachkurse
- weltweit über 300 Austauschprogramme mit Hochschulen
- knapp 2.000 Sportkurse
- TU Mensen: (ca. 400.000 Tassen Kaffee pro Jahr)



## 2. Aufbau des Orientierungsstudiums MINTgrün

**Ausprobieren**

**Experimentieren**

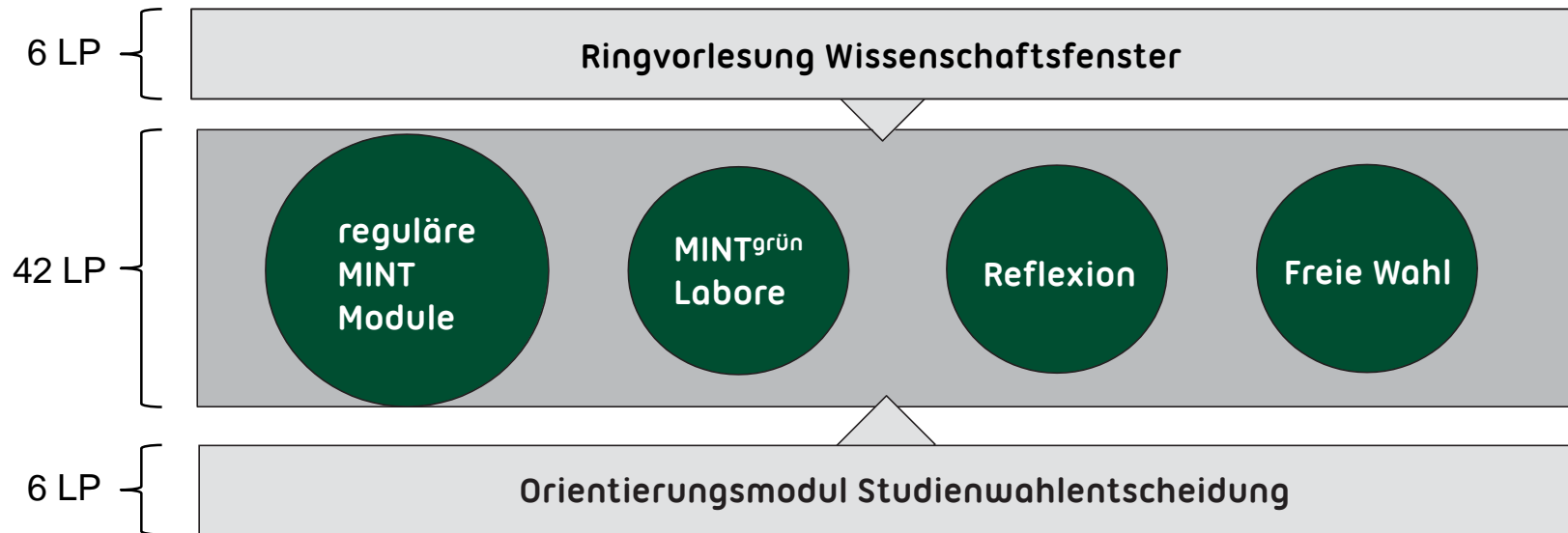
**Orientieren**

**Reflektieren**

**Entscheiden**

## 2. Aufbau des Orientierungsstudiums MINTgrün

Studienfahrt zu Studienbeginn: wegen Coronapandemie 2020 ausgefallen!



2 Abschlusstage zum Studienende hoffentlich in 2021



## 2. Was bringt Euch die Teilnahme an MINT<sup>grün</sup>?

- Ihr wisst, **OB** ihr studieren wollt.
- Ihr wisst, **WAS** ihr studieren wollt.
- Ihr habt eine **hohe Motivation** für euer weiteres Studium.
- Ihr könnt euch bereits **erbrachte Leistungen anerkennen** lassen (abhängig vom Studiengang).
- Ihr bekommt ein **Zertifikat**.



### 3. Was jetzt wichtig ist!

- Entscheidet euch JETZT für Lehrveranstaltungen!
- Beachtet:
  - **MINT<sup>grün</sup>**-Labor-Auswahl bis 27.10. 12 Uhr!
  - eventuelle Anmeldefristen! (z.B. MOSES bis 29.10. 18 Uhr!)
  - eventuelle Anmeldearten! (wenn, dann meistens im Moseskonto, Informationen in ISIS und teilweise Websites zu einzelnen Lehrveranstaltungen)
- Tauscht euch mit euren Kommiliton\*innen aus!
- **Beginn der Vorlesungszeit: 2.11.**



### 3. Was jetzt wichtig ist!

- Überschneidungen von einzelnen Lehrveranstaltungen sind möglich!  
Das liegt an der großen Vielfalt der Module (über 60), die ihr zur Auswahl habt.
- Nicht alle Lehrveranstaltungen arbeiten mit ISIS und / oder MOSES!
- Besucht möglichst die ersten Termine von Lehrveranstaltungen. Klappt das nicht, tauscht euch mit jemandem aus, der dort war!
- Im Sommersemester entscheidet ihr euch wieder neu!



## 4. Informationen und Links

**ISIS:** zentrale Lernplattform der TU (<https://www.isis.tu-berlin.de/>)  
**!!!Anmeldeschluss MINTgrün-Laborwahl 27.10. 12Uhr!!!**

**MOSES:** Vorlesungsverzeichnis und Organisationstool für Termine und  
Moduldatenbank der TU (<https://moseskonto.tu-berlin.de>)  
**!!!Anmeldeschluss für Tutorien: 29.10. 18Uhr!!!**

**tuPORT:** Studierendenportal z. B. für Studienbescheinigungen  
(<https://tuport.sap.tu-berlin.de/>)



## 4. Informationen und Links

- **Studienfachberatung und Programmkoordination:**  
Christian Schröder, Lisa Trenn und Fanny Schauenburg,  
314-29939, Raum E 125,  
Sprechstunde Mo. 10 – 12 Uhr und nach Vereinbarung  
[mintgruen@math.tu-berlin.de](mailto:mintgruen@math.tu-berlin.de)
- **Allgemeine Studienberatung:**  
Joachim Schwab und Anne Ostheimer, 314-27347, Raum H 2140,  
Sprechstunde: nach Vereinbarung  
[mintgruen@studienberatung.tu-berlin.de](mailto:mintgruen@studienberatung.tu-berlin.de)



## 4. Informationen und Links

- **Modulverantwortliche/ Lehrende/ Prüfende/ Kommiliton\*innen!**
- **MINTor\*innen:**  
<https://www.mintgruen.tu-berlin.de/ueber-uns/mintoring/>
- **MINT<sup>grün</sup>-Website zum Wintersemester:**  
<http://www.mintgruen.tu-berlin.de/studium-und-lehre/wintersemester/>



## 4. Informationen und Links

- **Wissenschaftsfenster: Ringvorlesung zu Wissenschaft mit Ausblick auf aktuelle Forschungsfragen der verschiedenen Fächer**
- <https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=21403> (ohne Passwort)
- **Erster Termin zum Wissenschaftsfenster:**

**Montag 2.11. 16Uhr als digitaler synchroner Termin über zoom**

**Organisatorisches zu Studienbeginn**



## 4. Informationen und Links

- **Aktuelle Umfragen für euch:**

[Eingangsbefragung MINTgrün \(nur für MINTgrün-Studis\)](#)

[Forschungsprojekt ProFi \(nur für MINTgrün-Studis\)](#)

[Eingangsbefragung Fakultät II \(für neue Studierende an der](#)

[Fakultät II inklusive MINTgrün-Studis\)](#)





Vielen Dank für das Zuhören

weitere Informationen:

[www.mintgruen.tu-berlin.de](http://www.mintgruen.tu-berlin.de)

# Vorstellung vom MINT<sup>grün</sup>-Team inklusive der MINTor\*innen



# Orientierungsmodul Studienwahlentscheidung

Orientierungsstudium MINT<sup>grün</sup>

Joachim Schwab und Anne Ostheimer | Orientierungsmodul MINT<sup>grün</sup> | Allgemeine Studienberatung |

---



# Orientierungsmodul Studienwahlentscheidung (OM)

- Dauer: **2 Semester** (WiSe + SoSe = 6 LP)
- immer **donnerstags 10 - 12 Uhr, digital**,  
Link zur Veranstaltung jeweils im Themenblock auf ISIS  
erster Termin am **05.11.2020**
- ISIS-Kurs:  
Fakultät II / Orientierungsstudium MINT<sup>grün</sup> /  
Orientierungsmodul Studienwahl WiSe/SoSe 2020/21



<https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=21133>

**Zugangsschlüssel: om2021**



# Pflichtbereich: Orientierungsmodul Studienwahlentscheidung

- Ziel: Unterstützung der persönlichen Studien- und Berufswahlentscheidung
- Veranstaltungen zur persönlichen Orientierung, Selbstreflexion, Entscheidungsprozesse (z.B. Entscheiden – Wie geht das?, Meistern von Hindernissen und Stolpersteinen im Studium, Ingenieur\*in werden – Passt das zu mir?, (M)Eine Karriere in den Natur- / Wirtschafts- / Geistes- / Bildungswissenschaften!?!...)
- persönliches Reflektieren (durch Aufgaben/Journale)
  - Was sind meine Interessen? Was motiviert mich?
  - Was sind meine persönlichen Stärken/Schwächen?
  - Wo will ich hin? Welcher Studien- bzw. Berufsweg ist der richtige für mich?
  - Ist ein (MINT-)Studium das Richtige für mich?





# Beratung und offenes Ohr

## Persönliche Studienberatung über zwei Semester

Themen:

- (Studien-)Orientierung
- Studien- und Berufswahl
- (Studien)-Entscheidung
- Umgang mit (persönlichen) Hindernissen





# Kontakt – Allgemeine Studienberatung/ Orientierungsmodul

## Wer sind wir?

Anne Ostheimer und Joachim Schwab

## Wie kommen Sie in Verbindung mit uns?

Zuerst: [mintgruen@studienberatung.tu-berlin.de](mailto:mintgruen@studienberatung.tu-berlin.de)

➡ dann rufen wir an und/oder vereinbaren ein Online-Meeting

## Wo finden Sie uns?

Im HomeOffice voraussichtlich im Wintersemester

**Für individuelle/persönliche Beratungsgespräche**  
Einzeltermine nach Vereinbarung

