

# Anmeldung zu den MINT-Fächern (Beispiel)

Studienplan Semesterplan Abbrechen/Schließen

Anzeige ▾ Knotenfilter ( Alle (aufgeklappt) ) ▾ Download ▾ Meine Studien anzeigen

Index:

**Studienergebnisse, Stand: - STEOP**

**Knotenfilter-Bezeichnung**

- ☐ [22 NEW/SPO] 033-208SPO/22/01 (NEU EINGERICHTET)
- ☐ [PF] Studieneingangs- und Orientierungsphase
- ☐ [PF] Einführungsmodul
- ☐ [PF] Universitäre Grundkompetenzen [STEOP]
- ☐ [PF] Einführung in die MINT-Fächer [STEOP]

Prüfung(en) im Studienjahr	Teil/Prüf	Vortragende*r (Mitwirkende*r)
2025/26		
888.000 25W 6SSt IV LV Einführung in die MINT Fächer / Introduction to STEM		Prohaska T, Antretter T, Auer P, Paris O, Thuswaldner J, (N.N. Systemtechn. Platz Langeveld N, Loridant B, Petritsch T, Spiegelhofer L, Stidl B
888.000 26S 6SSt IV LV Einführung in die MINT Fächer / Introduction to STEM		Prohaska T, Antretter T, Auer P, Paris O, Thuswaldner J, (N.N. Systemtechn. Platz

## 1 Lehrveranstaltung auswählen:

- Für die **LV 888.000 IV Einführung in die MINT Fächer/Introduction to STEM**, unter dem **grünem Pfeil** anmelden
- LVs welche mit einem **Stern (\*)** gekennzeichnet sind,
  - können nur unter „Freie Anmeldung“ in MU-Online angemeldet werden.
  - MU-Online: Lehrveranstaltungen --> Filtern --> Name der LV oder LV-Nummer eingeben. (z.B.: Chemie)
  - Daraufhin finden Sie alle Fächer wie Chemie 1, Allgemeine und Analytische Chemie und Materialchemie.

Studium UG 033 207 Bachelorstudium; Montanmaschinenbau

**Kontexte der SPO-Version**

Bezeichnung	empf. Sem.	ECTS Cr.
22 NEW/SPO 033-207SPO/22/01 (NEU EINGERICHTET)		
PF Studieneingangs- und Orientierungsphase		
PF Einführungsmodul		
<input checked="" type="radio"/> PF Einführung in die MINT-Fächer	1. Semester	8
<input type="radio"/> Freie Anmeldung		

**Weiter** **Schließen**

## Gruppe auswählen

- achten ob die Gruppe bereits vollständig ist
- Anmeldezeitraum beachten
- Datum und Uhrzeit

**Studium:** UG 033 207 Bachelorstudium; Montanmaschinenbau

**SPO-Kontext:** [PF] Einführung in die MINT-Fächer [STEOP] [Ändern](#)

Gruppe	Studium	Grp Pr. nur für Reihungs- Vor. Vor. Studien verfahren	Teilnehmende Max.TN / ist / WL (Grp.)	Anmeldung			Abmeldung bis	Zeit Ort	
	An-/Ab-/ Ummelden			von	/	bis			
Standardgruppe	<a href="#">Info</a>	J	Anmeld.	/ 0 / 0	01.07.25,09:45	/	01.07.25,23:59	01.07.25,23:59	🕒
Gruppe 01 - DE	<a href="#">Anmelden</a>	J	Anmeld.	20 / 1 / 0	02.07.25,09:45	/	02.10.25,23:59	02.10.25,23:59	🕒
Gruppe 02 - DE	<a href="#">Anmelden</a>	J	Anmeld.	20 / 0 / 0	02.07.25,09:45	/	02.10.25,23:59	02.10.25,23:59	🕒
Gruppe 03 - DE	<a href="#">Anmelden</a>	J	Anmeld.	20 / 0 / 0	02.07.25,09:45	/	02.10.25,23:59	02.10.25,23:59	🕒
Gruppe 04 - DE	<a href="#">Info</a>	J	Anmeld.	20 / 0 / 0	01.07.25,09:45	/	01.07.25,23:59	01.07.25,23:59	🕒
		bei Bedarf							
Gruppe 05 - DE	<a href="#">Info</a>	J	Anmeld.	20 / 0 / 0	01.07.25,00:00	/	01.07.25,23:59	01.07.25,23:59	🕒

### Wollen Sie sich wirklich ANmelden?

Gruppe: Gruppe 01

Lehrveranstaltung: 120.005 Chemie 1 VU (3SSt VU, WS 2025/26)

Studium: UG 033 207 Bachelorstudium; Montanmaschinenbau

Studienplankontext: [PF] Chemie 1 VU [ist innerhalb der STEOP vorziehbar]

[OK](#)

[Abbrechen](#)

## Viel Erfolg im Studium!

