



Herzlich willkommen an der Universität Bremen am Institut Technik und Bildung (ITB)

Einführungsveranstaltung

Master-Studiengang Lehramt an berufsbildenden
Schulen – Technik

Wintersemester 2024/2025

Ablauf und Inhalte

- 
- Vorstellung Moderation
 - Vorstellung des Studiengangs
 - Hinweise zum Studienbeginn
 - Hinweis Brandschutzübung
 - Fragen zum Studiengang?

Vorstellung der Moderation



Dr. Claudia Fenzl



Brigitte Schweckendieck



Michael Sander

Institut Technik und Bildung ITB



- zentrale wissenschaftliche Einheit der Universität Bremen
- international eines der größten Berufsbildungsinstitute mit rund 45 Mitarbeiter:innen
- betreibt Berufsbildungsforschung
- verantwortet die Studiengänge:
 - Berufliche Bildung – Mechatronik (B. Sc.)
 - Lehramt an berufsbildenden Schulen – Technik (M. Ed.)

Institut Technik und Bildung ITB

Vier Abteilungen des Institutes werden von Professor:innen aus verschiedenen Fachbereichen geleitet:

- 01 (Physik/Elektrotechnik)
- 04 (Produktionstechnik)
- 12 (Erziehungs- und Bildungswissenschaften)

Leitidee der Berufsbildungsforschung des ITB sind die Analyse, Gestaltung und Evaluation des Wechselverhältnisses von Arbeit, Technik und Bildung.

Forschungsfelder

- (1) Arbeit und Technik
- (2) Berufswissenschaftliche Kompetenzforschung
- (3) Berufliches Lernen und Lehren
- (4) Vorberufliche Bildung und Übergänge
- (5) Kompetenzorientierte Berufsbildungssysteme
- (6) Digitale Medien in der beruflichen Bildung
- (7) Umgang mit Heterogenität in der beruflichen Bildung



Der Studiengang Lehramt an berufsbildenden Schulen – Technik

Master of Education

Master-Studiengang – Einordnung

Das ITB betreut:

- einen Bachelor-Studiengang (B. Sc.) sowie einen Master-Studiengang (M. Ed.).
- in unmittelbarer Nähe zur Forschung werden über beide Studiengänge i.d.R. berufspädagogisch und berufswissenschaftlich qualifizierte Lehrkräfte für berufsbildende Schulen ausgebildet.

Master-Studiengang – Allgemeine Informationen

- 
- viersemestriger Bildungsgang
 - Schwerpunkte des Studiums liegen auf den beruflichen Fachrichtungen Elektrotechnik, Informationstechnik, Metalltechnik sowie Fahrzeugtechnik und deren Didaktik, auf Berufspädagogik und auf dem Umgang mit Heterogenität
 - befähigt zur Aufnahme des Vorbereitungsdienstes (Referendariat), anschließend können Absolvent:innen dieses Studiengangs an beruflichen Schulen eingesetzt werden, aber auch an Gymnasien oder Stadtteilschulen
 - als Unterrichtsfach wählen Sie ein sog. Zweitfach aus, welches Sie auf Bachelorniveau studieren. Wählen können Sie derzeit aus Englisch, Deutsch, Mathematik, Physik, Chemie sowie Politikwissenschaft

Professor:innen des ITB

			
Prof. Dr. Dr. h.c. M. Gessler	Prof. Dr. A. Heinemann	Prof. Dr. F. Howe	Prof. Dr.-Ing. M. Petersen
Berufspädagogik (FB 12)	Erziehungswissenschaft (FB 12)	Elektro-/ Informationstechnik (FB 01)	Metall-/ Fahrzeugtechnik (FB 04)
Sekretariate			
Karen Trost	N. N.	Brigitte Schweckendieck	N. N.

Aufbau des Studiums

4	Masterthesis			15 CP	Fachwissenschaften	45 CP
3	Didaktik der berufl. Fachrichtung 24 CP	Berufspädagogik 12 CP	Umgang mit Heterogenität 9 CP	45 CP		
2					Fachdidaktik	15 CP
1						
Sem.	Berufliches Fach			60 CP	Zweifach	60 CP

Studienverlaufsplan (ohne Zweitfach)

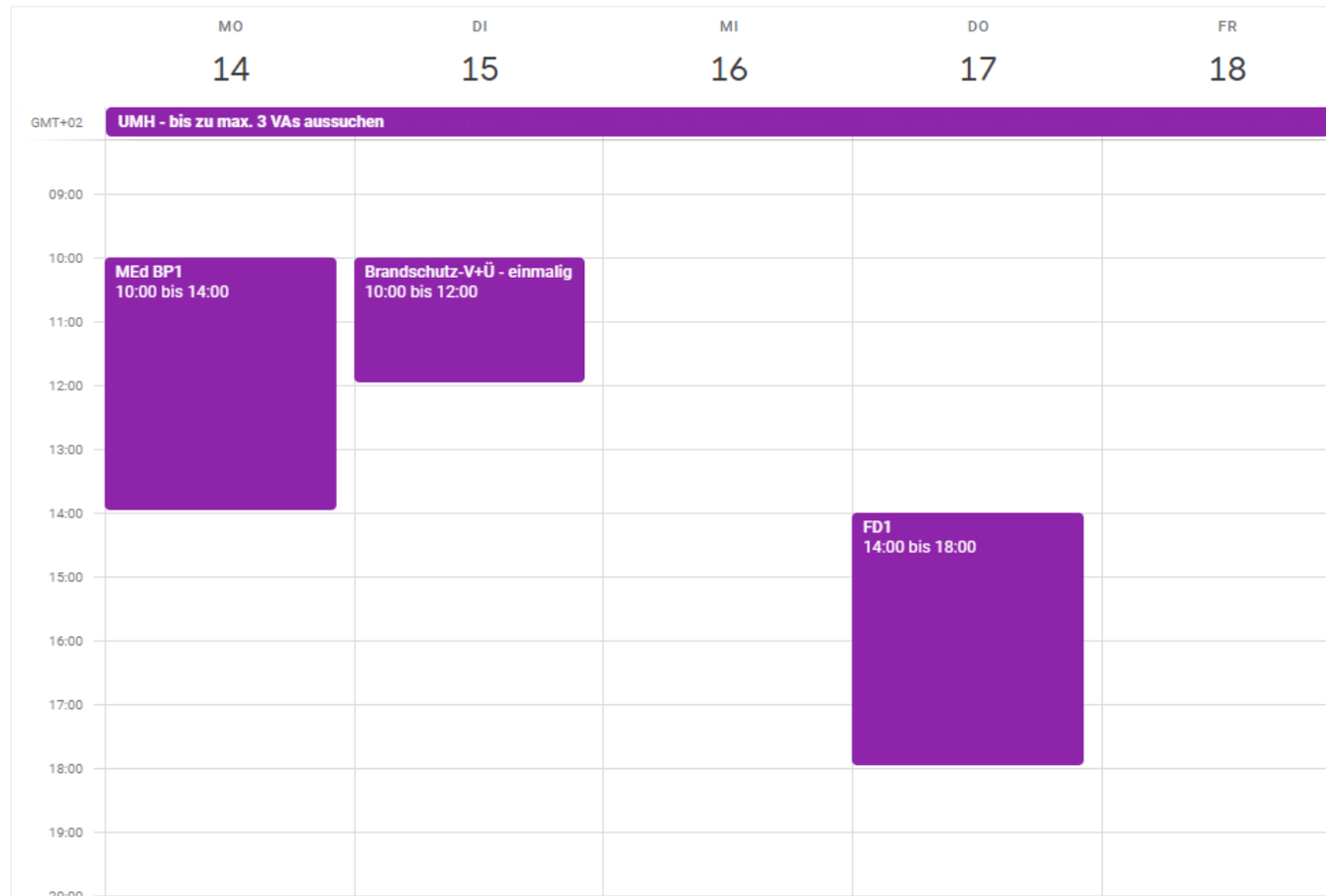
Modulbereich	Modulname	Modul- kürzel	cp	1. Sem.		2. Sem.		3. Sem.		4. Sem.		
Didaktik der beruflichen Fachrichtung	Didaktik und Curriculum in der beruflichen Fachrichtung	FD-1	24	Didaktik und Curriculum in der beruflichen Fachrichtung	6							
	Arbeit und Technik in der beruflichen Fachrichtung	FD-2		Arbeit und Technik in der beruflichen Fachrichtung		6						
	Fachdidaktisches Projekt	FD-3		Fachdidaktisches Projekt	3	Fachdidaktisches Projekt	9					
Berufspädagogik	Einführung in die Berufspädagogik	BP-1	12	Einführung in die Berufspädagogik	6							
	Lernen, Entwicklung und Sozialisation	BP-2		Lernen, Entwicklung und Sozialisation I	3	Lernen, Entwicklung und Sozialisation II	3					
Umgang mit Heterogenität	Umgang mit Heterogenität	UmH	9	Deutsch als Zweitsprache	3	Interkulturelle Bildung	3	Inklusive Berufsbildung	3			
Masterarbeit	Masterarbeit	MA	15							Masterarbeit	15	
			60			15			15			15

Studienverlaufsplan Lehramt an berufsbildenden Schulen – Technik

2. Jahr	4				L19-UMH: 9CP Umgang mit Heterogenität in berufsbildenden Schulen	L19-MA: 15CP Modul Masterarbeit
	3			L19-BP2: 6CP Lernen, Entwicklung und Sozialisation		
1. Jahr	2	L19-FD2: 6CP Arbeit und Technik in der beruflichen Fachrichtung	L19-FD3: 12CP Fachdidaktisches Projekt in der beruflichen Fachrichtung			
	1	L19-FD1: 6CP Didaktik und Curriculum in der beruflichen Fachrichtung		L19-BP1: 6CP Grundlagen der Berufspädagogik		
		Didaktik der beruflichen Fachrichtung (24 CP)		Berufspädagogik (12 CP)	Umgang mit Heterogenität (9 CP)	Masterarbeit (15 CP)

Lehramt an berufsbildenden Schulen – Technik

Master of Education – Studienverlaufsplan – Erstfach



Lehramt an berufsbildenden Schulen – Technik

Master of Education – Zweitfach Politik

		Pflichtbereich				Σ 60 CP Semester- verlauf	Σ 60 CP Studien- jahr
		Fachdidaktik (45 CP)		Fachdidaktik (15 CP)			
1. Jahr	1. Sem.	Pol-M1 Sozialwissen- schaftliches Grundstudium, 9 CP	Pol-M8.1 Einführung in das politikwissen- schaftliche Arbeiten, 6 CP	Pol-Ar-Wi-FD1-LbS Grundlagen des Lernbereichs „Politik-Arbeit- Wirtschaft“, 6 CP		18	30
	2. Sem.	Pol-M2 Politische Theorie und Philosophie, 9 CP					
2. Jahr	3. Sem.	Pol-M3 Internationale Beziehungen und Außenpolitik, 9 CP	Pol-M5 Politikfeld- analyse, 6 CP	Pol-Ar-Wi-FD2-LbS Theorie und Praxis des Lernbereichs „Politik-Arbeit- Wirtschaft“ (POE), 6 CP	Pol-FD3-LbS Fachdidaktik im sozialwissen- schaftlichen Kontext, 3 CP	22	30
	4. Sem.	Pol-M4 Europäische Integration, 6 CP					

CP= Credit Points, Sem. = Semester, POE = Praxisorientierte Elemente

Zweifach Politik

K.-Ziffer	Modultitel, deutsch	Modultitel, englisch	CP	Modultyp P/WP/W	MP/TP/KP	Aufteilung der CP bei TP	Anzahl PL/SL
Pol-M1	Sozialwissenschaftliches Grundstudium	Introduction to Social Sciences	9	P	TP	Teilprüfung 1, 6 CP	PL: 1 SL: 0
						Teilprüfung 2, 3 CP	PL: 1 SL: 0
Pol-M8.1	Einführung in das politikwissenschaftliche Arbeiten	Introduction to Academic Work for Political Science	6	P	KP		PL: 1 SL: 2
Pol-Ar-Wi-FD1-LbS	Grundlagen des Lernbereichs „Politik-Arbeit-Wirtschaft“	Introduction to Teaching Politics-Labour-Economics	6	P	MP		PL: 1 SL: 0

Zweifach Politik

	MO 14	DI 15	MI 16	DO 17	FR 18	SA 19
GMT+02						
08:00					M8-Tut4 08:00 bis 09:00	M8.1-Tut1 + 08:00 bis 09:00
09:00						
10:00		M8.1-1 Seminar 10:00 bis 11:00	M8.1-3 + 10:00 bis 11:00	M8.1-4 + 10:00 bis 12:00		
11:00						
12:00				M8.1-5 + 12:00 bis 14:00	Ar-Wi-FD1.2.2 Seminar 12:00 bis 14:00 Forum Domshof	
13:00						
14:00	Pol-M1-1 + 14:00 bis 16:00	Ar-Wi-FD Seminar 14:00 bis 16:00 Forum Domshof	M8.1-2 + 14:00 bis 16:00			
15:00						
16:00		M8-Tut2 16:00 bis 17:00	M8-Tut3 + 16:00 bis 17:00	M1-2 Vorlesung + 16:00 bis 18:00	M8-Tut4 16:00 bis 17:00	M8.1-Tut2 + 16:00 bis 17:00
17:00						
18:00						
19:00						

Informationen zum Schulpraktikum (FD 3)

Das Schulpraktikum

- erfolgt über einen zusammenhängenden Zeitraum von 5 Wochen
- wird i.d.R. zwischen den Sommerferien und den Herbstferien durchgeführt, d.h. etwa im September 2025
- ist ein Vollzeitpraktikum mit täglicher Anwesenheitspflicht (auch nachmittags zur Teilnahme an Schulveranstaltungen, Konferenzen, Ausbildertreffen etc.)
- Kontakt zu den Schulen kann mit Unterstützung des ITB erfolgen
- regional ist eine Schule im Umkreis von 50 Kilometern möglich
- Details sind mit Prof. Dr.-Ing. M. Petersen abzustimmen

Hinweis: Auch in den Zweitfächern gibt es schulpraktische Anteile (POE: Praxisorientierte Elemente). Diese sind mit den Ansprechpartner:innen der Zweitfächer abzustimmen.

Hinweise zum Studienbeginn

Veranstungsverzeichnis, Prüfungsanmeldung etc.

Veranstungsverzeichnis

Nach Lehrveranstaltungen suchen >

Lehrveranstaltungen WiSe 2024/2025



Wintersemester 2024/2025



Auswählen

Semesterbeginn: 01. Oktober 2024

Semesterende: 31. März 2025

Vorlesungsbeginn: 14. Oktober 2024

Vorlesungsende: 31. Januar 2025

Veranstaltungsfrei: 23.12.2024 - 04.01.2025

<https://www.uni-bremen.de/studium/starten-studieren/veranstaltungsverzeichnis>

Direktlink: https://www.uni-bremen.de/studium/starten-studieren/veranstaltungsverzeichnis?tx_hbulvp_pi1%5Baction%5D=moduleList&tx_hbulvp_pi1%5Bcontroller%5D=Program&cHash=5d97f599370b0a48fe2920547187d4fb&hbulvp_module=ba0eef8daa564b9b35d6e117f19abf5a&hbulvp_sem=41

Wählen Sie:

- Fachbereich 12
- Lehramt an berufsbildenden
Schulen – Technik

Sortierung nach beruflichen Fachrichtungen (= Erstfach)

Rechts am Beispiel der beruflichen
Fachrichtung Elektrotechnik
(in der VAK = VerAnstaltungskennziffer
als „ET“ erkennbar)

Relevante Zweitfächer

- Chemie
- Deutsch
- Englisch
- Physik
- Politik
- Mathematik

Informationen zu den konkreten Veranstaltungen
finden Sie im Modulhandbuch unter

[https://www.itb-uni-
bremen.de/ccm/navigation/studium/master-lehramt-
an-beruflichen-schulen/studierende/index.de](https://www.itb.uni-bremen.de/ccm/navigation/studium/master-lehramt-an-beruflichen-schulen/studierende/index.de)

Berufliche Fachrichtung Elektrotechnik

FD 2: Arbeit und Technik

Modulverantwortung: Prof. Dr. F. Howe

VAK	Titel der Veranstaltung	DozentIn
12-L19-ET-FD 2	Arbeit und Technik in der beruflichen Fachrichtung Elektrotechnik Seminar	Prof. Dr. Falk Howe

FD 3: Fachdidaktisches Projekt

Modulverantwortung: Prof. Dr. Falk Howe

VAK	Titel der Veranstaltung	DozentIn
12-L19-ET-FD3a	Fachdidaktisches Projekt in der beruflichen Fachrichtung Elektrotechnik Blockveranstaltung	Michael Kleiner Prof. Dr.-Ing. Maren Petersen

BP 2: Lernen, Entwicklung und Sozialisation

Modulverantwortung: Prof. Dr. M. Gessler

VAK	Titel der Veranstaltung	DozentIn
12-L19-BP-2b	Lernen und Sozialisation (Teil 2) Seminar	Dr. Franziska Bonna

Umgang mit Heterogenität in beruflichen Schulen

Modulverantwortung: Dr. Alisha M.B. Heinemann

VAK	Titel der Veranstaltung	DozentIn
12-L19-UMH- Inklusion	Inklusion in Schule und Beruf Seminar ECTS: 3 Termine: wöchentlich Di 10:00 - 12:00 (2 SWS) Online; Anmeldung erforderlich. In diesem Seminar beschäftigen wir uns mit dem Inklusionsbegriff und der Frage, wie barrierefreie und chancengleiche Teilhabe aller Menschen in... mehr >>	Dr. Franziska Bonna
12-L19-UMH- Interkultur	Lernen und Lehren in der Migrationsgesellschaft Seminar ECTS: 3	Prof. Dr. Maria Bettina Heinemann

Ansprechpartner:innen Zweitfach

FB 1 – Physik

(www.uni-bremen.de/fb1/organisation/studienzentrum)

Studienzentrum Fachbereich 1 - Physik/Elektrotechnik
Beratung zu Physik, Elektrotechnik/Informationstechnik,
Wirtschaftsingenieurwesen
Elektrotechnik/Informationstechnik
PD Dr. Annette Ladstätter-Weißenmayer
Gebäude NW 1, Raum S 2440
Tel.: (0421) 218-62105
E-Mail: studium@fb1.uni-bremen.de

FB 8 – Politikwissenschaften

Studienzentrum
Dr. Caterina Bonora
Gebäude Unicom, Raum 7.2030
Tel.: (0421) 218-67402
E-Mail: cbonora@uni-bremen.de

FB 2 – Chemie

(<http://www.uni-bremen.de/fb2/studium.html>)

Studienbüro Fachbereich 2 - Biologie/Chemie
Corinna Müller-Wiegmann/Dr. Ute Meyer
Gebäude NW 2, Raum A 1030
Tel.: (0421) 218-62810
E-Mail: studienbuero.fb2@uni-bremen.de

FB 10 – Englisch und Deutsch (Studienzentrum Fachbereich 10)

English-Speaking-Cultures, Romanistik:
Jana Wachsmuth
Gebäude: GW2, Raum: B 3260
Tel.: (0421) 218-68039
E-Mail: jana.wachsmuth@uni-bremen.de
Dienstags und Donnerstags, 12:00 – 14:00 Uhr

FB 3 – Mathematik

Lars Siemer
Gebäude: MZH, Raum: MZH 1302
Tel.: (0421) 218- 63533
E-Mail: szmathe@uni-bremen.de

Germanistik/Deutsch

Dr. phil. Hauke Kuhlmann
Büro: GW 2, B 3.380
Telefon: +49 (0)421 218-68204
Sprechzeiten: Dienstags, 15:00 – 17:00 Uhr
E-Mail: ha_kuuni-bremen.de

Modul Umgang mit Heterogenität in beruflichen Schulen

Verfahrenshinweise auf der Seite des ITB beachten: <https://www.itb.uni-bremen.de/ccm/navigation/studium/master-lehramt-an-beruflichen-schulen/studierende/index.de?page=1#section-4>

- Studienleistungen im Umfang von 9 CP aus
 - „*Interkultur*“
 - „*Inklusion*“
 - „*Deutsch als Zweitsprache*“
- Anerkennung der Veranstaltungen erfolgt gebündelt für alle 9 CP
- Anmeldung zur Modulprüfung erfolgt im Semester der dritten Veranstaltung

Fachpraktische Tätigkeit

→ Anforderungen

Zur Anmeldung der Masterarbeit ist der Nachweis einer fachpraktischen Tätigkeit im Umfang von mindestens 52 Wochen erforderlich.

Anerkannt werden

- a) eine abgeschlossene einschlägige **Berufsausbildung**
→ als Nachweis gilt der Facharbeiter- bzw. Gesellenbrief.

oder

- b) einschlägige **betriebliche Praktika**
→ als Nachweise gelten Arbeitszeugnisse (im Original)
und ein Praktikumsbericht.

Fachpraktische Tätigkeit

→ Beantragung der Anerkennung

- Auf der Homepage des ITB im Bereich „Studium“ finden Sie die Richtlinie sowie den Antrag zur Anerkennung fachpraktischer Tätigkeiten: <https://www.itb.uni-bremen.de>.
- Antrag und Nachweise reichen Sie bei Brigitte Schweckendieck ein.
- Sofern Sie keine einschlägige Berufsausbildung haben und Ihnen noch Zeiten fachpraktischer Tätigkeit fehlen, sollten Sie sich **frühzeitig** in Ihrem Studium beraten lassen.

Anerkennung Bildungswissenschaftlicher Anteile

Benötigt werden 20 CP bildungswissenschaftliche Anteile aus dem Erststudium.

Zuständig für deren Anerkennung ist Prof. Michael Gessler.

Hinweise zum Verfahren und Formulare finden Sie hier:

<https://www.itb.uni-bremen.de/ccm/navigation/studium/master-lehramt-an-beruflichen-schulen/studierende/index.de>

Wichtige Ansprechpartner:innen

Studienzentrum

Brigitte Schweckendieck
berufliche-bildung@uni-bremen.de
Tel.: 0421-218 66 301
Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Studienberatung individuell

Prof. Dr. Maren Petersen
maren.petersen@uni-bremen.de
Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Anerkennung fachpraktischer Tätigkeiten

Claudia Fenzl und Michael Sander
Sprechzeiten: nach Vereinbarung
itb-anrechnung@uni-bremen.de

Bafög-Beauftragter

MA - FB 12: Prof. Dr. Christian Palentien
<https://www.uni-bremen.de/fb12/fachbereich/organisation/beauftragte>

StudIP – E-Learning-Plattform der Uni Bremen

Mit Hilfe Ihres persönlichen Zugangs können Sie:

- Veranstaltungen verwalten
- mit Kommiliton:innen kommunizieren
- mit Dozent:innen kommunizieren
- Lernmaterialien einsehen
- direkte Links zu Zoom-Veranstaltungen nutzen
- Studienleistungen einreichen
- StudIP-URL: <https://elearning.uni-bremen.de/>

Prüfungsanmeldung und -verwaltung

Prüfungsanmeldung über PABO/FlexNow

Die Dozent:innen erhalten vom Prüfungsamt eine Liste mit den zur Prüfung angemeldeten Studierenden.

Studierende können dann ca. 4-6 Wochen nach einer Prüfung Ihre Leistungen in PABO einsehen.

Für alle Veranstaltungen werden in jedem Semester Prüfungen angeboten.

Weitere Informationen: <https://www.uni-bremen.de/pruefungen.html>

Zeiträume zur Prüfungsan- und abmeldung beachten!

<https://www.uni-bremen.de/zpa/infos/infos-a-z/f/fristen-fuer-die-pruefungsan-und-abmeldung>

Zentrales Prüfungsamt

Zentrales Prüfungsamt (ZPA), Geschäftsstelle FB 12/Lehramt

<https://www.uni-bremen.de/zpa/kontakt#c284183>

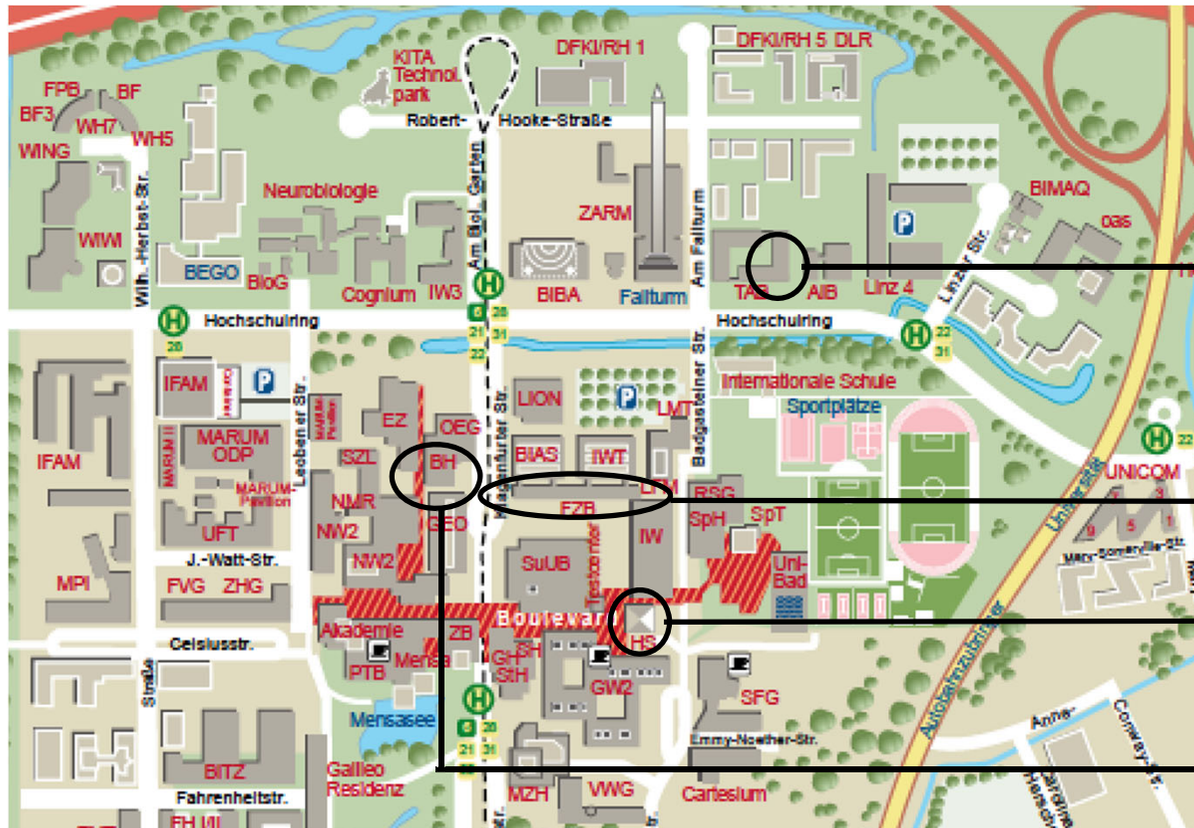
Bitte richten Sie Ihre Anfragen über das Kontaktformular ans ZPA:

<https://www.uni-bremen.de/zpa/kontakt/kontaktformular>

Hier bitte bei Abschluss „Master“ und bei Studiengang „Berufliche Bildung“ auswählen!

Formulare etc. erhalten Sie hier: <https://www.uni-bremen.de/zpa/formulare>

Lageplan Uni-Bremen



<https://www.uni-bremen.de/universitaet/campus/lageplan>

ITB-Homepage – Bereich Studium

Institut Technik und Bildung

Institut [Forschung](#) [Transfer](#) [Projekte](#) [Publikationen](#) **Studium**

Direkt zu 

Institut Technik und Bildung (ITB) > Studium > Master M.Ed. Lehramt an berufsbildenden Schulen - Technik > Studierende

Studierende

Inhalt

[Lehrveranstaltungen](#)

[Dokumente und Formulare](#)

[Ordnungsmittel](#)

[Zweitfächer](#)

[Prüfungsamt](#)

Lehrveranstaltungen

Aktuelles Vorlesungsverzeichnis

Unsere Veranstaltungen finden Sie im FB 12 unter Lehramt an berufsbildenden Schulen - Technik oder hier

[Wintersemester 2024/25](#)

Dokumente und Formulare

Dokumente/Formulare

Informationen zum Praktikum, zur Masterarbeit, zu den Pruefungsberechtigten und Modulverantwortlichen, ebenso zum Modul Umgang mit Heterogenitaet, finden Sie rechts zum Download.

Ordnungsmittel

Auf der Seite [Lehramt an berufsbildenden Schulen Technik](#) finden Sie unter „Formalia & Ordnungsmittel“ alle relevanten Informationen zum Studiengang Lehramt an

Links

 [ZfL](#)

Das Zentrum für Lehrerbildung ist Ihr Ansprechpartner für viele Fragen zur Lehrerbildung an der Uni Bremen.

 [Formulare ZPA](#)

Zentrales Pruefungsamt. Hier finden Sie die Antraege auf Zulassung zur Bachelor-/Masterarbeit, Urheberrechtliche Erklarungen etc.

link.title

 [Bewerbung zum Referendariat im Bundesland Bremen](#)

Downloads

Sicherheitsschulung und Feuerlöschübung – Pflichtveranstaltung

Die **obligatorische Brandschutzübung** besteht aus einer **Sicherheitsschulung** (Vorlesung) und einer **Feuerlöschübung** (Praxis).

Die **Feuerlöschübung** findet draußen statt, wir empfehlen daher das Tragen von festem Schuhwerk und wetterfester Kleidung.

Die Teilnahme an beiden Veranstaltungen ist verpflichtend. Bitte melden Sie Ihre Teilnahme über StudIP (12-BSU-L19-LbST-WISE) an.

SICHERHEITSSCHULUNG (Vorlesung) am
15.10.2024 von 10:00–12:00 Uhr im
Hörsaalgebäude Saal HS 2010,

anschließend

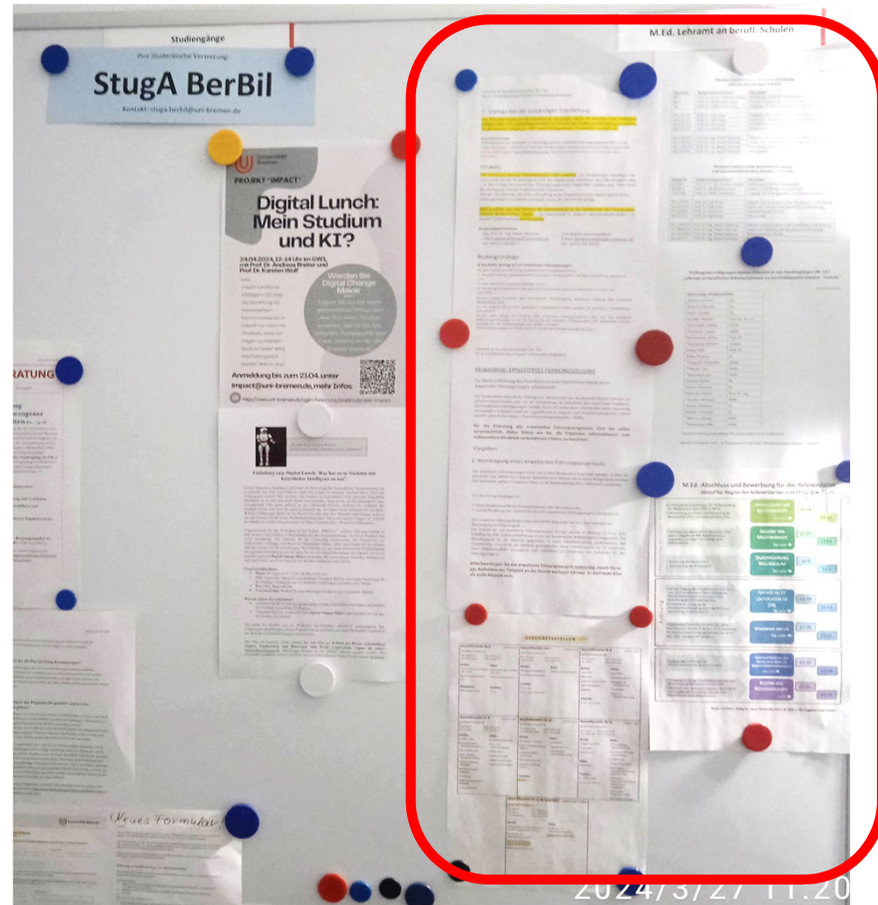
PRAKTISCHE FEUERLÖSCHÜBUNG in der
Emmy-Noether-Str. hinter dem SFG-
Gebäude

ITB-Schwarzes Brett – Bereich Studium



Unterlagen zu

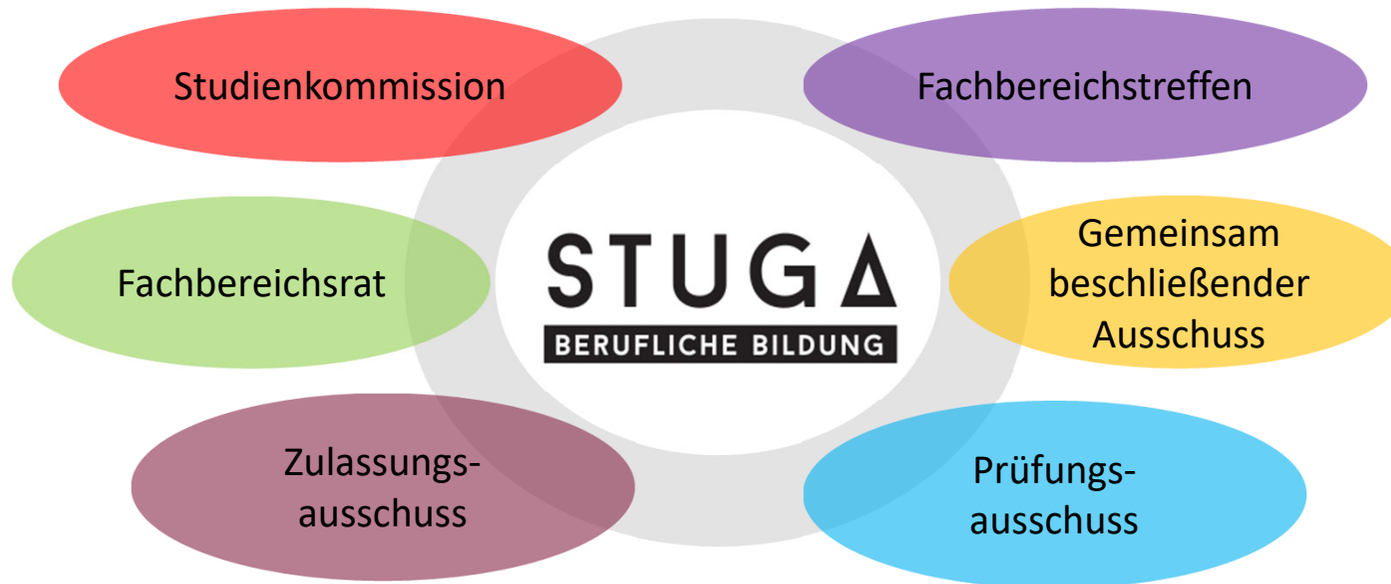
- Prüfungsberechtigte
- Modulverantwortliche
- Ablauf Umgang mit Heterogenität
- Ablauf bildungswissenschaftliche Anteile
- Ablauf Masterprüfung bis Eintritt Referendariat
- Stellenangebote als stud. Hilfskraft
- tlw. Themen für Masterarbeiten
- etc.



Fördermöglichkeiten/Stipendien

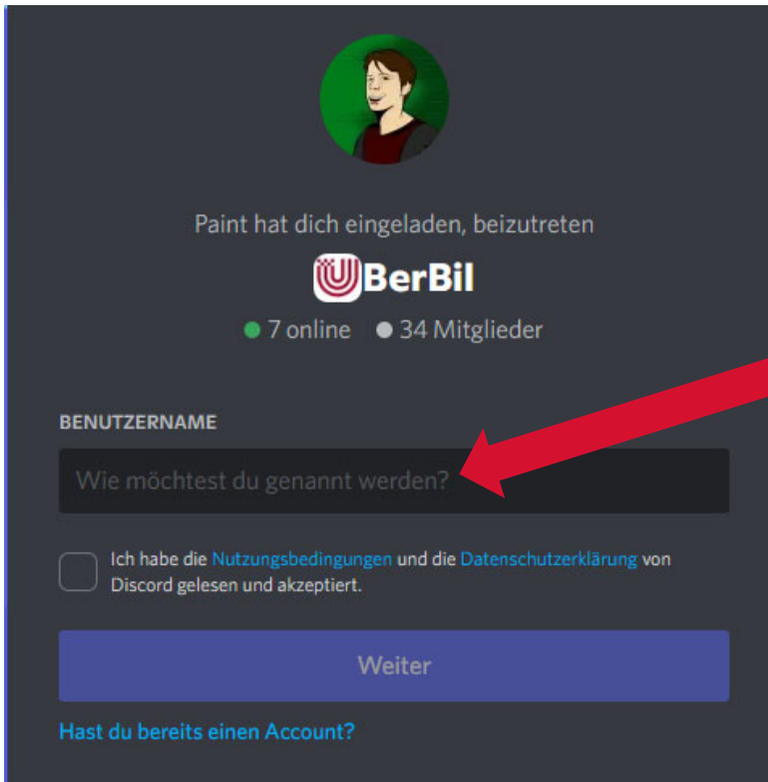
Informations-Flyer vorm Büro des Studienzentrums erhältlich.

StugA | Studiengangs-Ausschuss



Weitere Informationen via E-Mail über berbil@uni-bremen.de

StugA | Studiengangs-Ausschuss



The screenshot shows a Discord server invitation interface. At the top, there is a profile picture of a person with brown hair. Below it, the text reads 'Paint hat dich eingeladen, beizutreten'. The server name is 'BerBil' with a logo featuring a stylized 'U' and 'B'. Below the name, it shows '7 online' and '34 Mitglieder'. Under the heading 'BENUTZERNAME', there is a text input field with the placeholder text 'Wie möchtest du genannt werden?'. A red arrow points to this input field. Below the input field, there is a checkbox with the text 'Ich habe die Nutzungsbedingungen und die Datenschutzerklärung von Discord gelesen und akzeptiert.' At the bottom, there is a blue button labeled 'Weiter' and a link 'Hast du bereits einen Account?'.

Die studentische Vernetzung erfolgt über Discord (Dauerzugang unter <https://discord.gg/4EeyErX8Gf>).

Anmeldung muss mit dem **richtigen** Namen (um Missbrauch auszuschließen) erfolgen; kryptische Namenseinträge werden gelöscht.

Fragen?

Gerne auch per E-Mail an
berufliche-bildung@uni-bremen.de