

SB-Portal, Stundenpläne und Anmeldung zu Kursen



- Eine Anmeldung ist nur für Kurse mit begrenzter Teilnehmeranzahl nötig (Praktika, Projektarbeiten, Seminare – nicht bei Vorlesungen und Übungen).
- Freie Plätze werden nach dem „Windhund-Prinzip“ vergeben. („Wer zuerst kommt, mahlt zuerst.“)
- Studium Generale: Anmeldung bis 5. Oktober 23:59 Uhr möglich.

Eine gültige Benutzerkennung (Account) und ein Zertifikat vom Rechenzentrum sind erforderlich.

Modulanmeldung über das SB-Portal Zertifikat

Startseite » Hochschule » Zentrale Services » Service IT » Dienste

Hochschule
Wir über uns
Qualitätsmanagement
Organe und Gremien
Fakultäten
Zentrale Services
Bibliothek
Dozentenmobilität
Gebäudemanagement
Marketing
Service Finanzen
Service IT
Wir über uns
Dienste
News
FAQ
Download
Datenschutz
Service Personal

Online-Bewerbung zum Studium	+
Studierendenausweis	+
CIP-Räume	+
E-Mail System für Studierende	+
SB-Portal	+
WLAN (Wireless LAN) an der Hochschule	+
Internet im Wohnheim	+
VPN an der Hochschule	+
Zertifikat	-

Das Zertifikat erhält jeder Angehörige der Hochschule. Es ermöglicht, sich elektronisch auszuweisen (z.B. Service Portal, SB-Portal), E-Mails zu verschlüsseln sowie Dokumente digital zu signieren.

Weitere Informationen und Anleitungen finden Sie in [unseren FAQ](#)

Software	+
Drucken an der Hochschule	+
Support	+

Modulanmeldung über das SB-Portal Zertifikat



Hochschule Landshut

FAQ-Explorer

FAQ Startseite

CA - Zertifikate

Unterkategorien

NAME	KOMMENTAR	FAQ-ARTIKEL
Keine Unterkategorien gefunden.		

FAQ-Artikel

FAQ#	TITEL	KATEGORIE	SPRACHE
430065	01_Was ist ein Zertifikat?	CA - Zertifikate	de
430079	02_Wie bekomme ich als Student ein Zertifikat?	CA - Zertifikate	de
4300105	03_Wie bekomme ich als Mitarbeiter ein Zertifikat?	CA - Zertifikate	de
430083	04_Beantragung des Zertifikats durch Dritte (Vollmacht)	CA - Zertifikate	de
430078	05_Was passiert, wenn ich mein Zertifikat oder Zertifikatspasswort verliere?	CA - Zertifikate	de
430066	06_Firefox: Zertifikat einrichten	CA - Zertifikate	de
430071	07_Firefox: Sicherheitskopie von Zertifikat anlegen	CA - Zertifikate	de
430068	08_Firefox: Sicherheitskopie von Zertifikat importieren	CA - Zertifikate	de
430067	09_Firefox: Master Passwort anlegen (optional)	CA - Zertifikate	de
430070	10_Internet Explorer: Zertifikat einrichten	CA - Zertifikate	de
430073	11_Internet Explorer: Sicherheitskopie von Zertifikat anlegen	CA - Zertifikate	de
430072	12_Internet Explorer: Sicherheitskopie von Zertifikat importieren	CA - Zertifikate	de
430081	13_Zertifikat importieren auf Apple Geräten	CA - Zertifikate	de
4300102	14_Benutzung des Zertifikats mit Google Chrome oder Opera	CA - Zertifikate	de
4300101	15_Zertifikat wird auf SB-Portal Seite nicht angezeigt	CA - Zertifikate	de
430082	16_HINWEIS: Mögliche Schwierigkeiten beim Importieren auf mobilen Geräten	CA - Zertifikate	de

Modulanmeldung über das SB-Portal

Wie komme ich in das SB-Portal?



Startseite » Studium » **Im Studium**

- Hochschule
- Studium**
- Vor dem Studium
- Im Studium**
- Termine und Veranstaltungen
- Portale
- Studieren
- Auslandsaufenthalt

Moodle	SB-Portal	Webmail
Bibliothek	Semestertermine	Campusleben

Modulanmeldung via SB-Portal

Schrittweise Anleitung

Startseite | News | Veranstaltungen | Aktuelles

Willkommen im Service-Portal der Hochschule Landshut

Das Service-Portal bietet Ihnen folgende Möglichkeiten:

- das Passwort Ihres Hochschul-Accounts zu ändern
- Mail-Einstellungen: Weiterleitung und Spamfilter
- Zugang zum SB-Portal ([Info...](#))

Zur Anmeldung am Service-Portal benötigen Sie:

- einen gültigen Hochschul-Account (Benutzernamen)
- ein gültiges und installiertes **Zertifikat**

Benutzername:

Prüfung auf installiertes Zertifikat: Zertifikat für: gan20542

Hinweise

Hinweise des Rechenzentrums



Startseite | News | Veranstaltungen | Aktuelles | FAQ

Sie können sich nur mit einem Zertifikat anmelden:

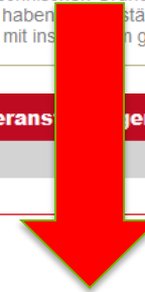
- **Anmeldung mit Zertifikat**



Bitte klicken Sie auf eines der Symbole für die Anmeldemethode.

Hinweise

Psylock
Aus sicherheitstechnischen Gründen steht das Authentifizierungsverfahren zur Verfügung. Bitte haben Sie Verständnis dafür, dass die Anmeldung am Service-Portal nur noch mit einem gültigen Zertifikat erfolgen kann.



Startseite | News | Veranstaltungen

i Login as gan20542 ok

Willkommen im Service-Portal

- Passwort ändern
- Mail-Einstellungen: Weiterleitung und Spamfilter
- **Zugang zum SB-Portal**
- Zugang zum Mitarbeiterportal

Hinweise

Diese Funktionen werden vom Service IT zur Verfügung

Modulanmeldung über das SB-Portal

Beispiel: Fakultät IDS>Bachelor GSD>1. Semester



HOCHSCHULE LANDSHUT
HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE WISSENSCHAFTEN

Hinweis für Studierende - 1) Die Rückmeldung zum Wintersemester 2017/18 ist vom 25.07. bis 08.08.2017 vorzunehmen
/organisatorisches/studentenwerksbeitrag.html - 2) Veranstaltungen im Bereich -Studium Ge

Startseite | Abmelden | Frau Nina Galushko-Jäckel | Sie sind angemeldet als: g: | in der Rolle: Student/-in **Winter 2017/18**

Meine Funktionen **Veranstaltungen**

Sie sind hier: [Startseite](#) > [Veranstaltungen](#) > [Vorlesungsverzeichnis](#)

Vorlesungsverzeichnis

Stundenplan

Veranstaltungen - tagesaktuell

[Startseite](#) | [Abmelden](#) | Frau Nina

Meine Funktionen Veran

Sie sind hier: [Startseite](#)

- ▶ Kontaktdaten
- ▶ Studiumsverwaltung
- ▶ Prüfungsverwaltung
- ▣ Meine Veranstaltungen
- ▣ Stundenplan
- ▣ Meine Veranstaltungen
- ▣ Abmelden

Vorlesungsverzeichnis (WS 2017/18) markie

- ⓘ **Vorlesungsverzeichnis**
- ⓘ **Fakultät Interdisziplinäre Studien**
- ⓘ **Bachelor Gebärdensprachdolmetschen**
- ⓘ **1. Semester**

1.1.1 Block DGS: Grundsprachliche Kompetenz/Ko

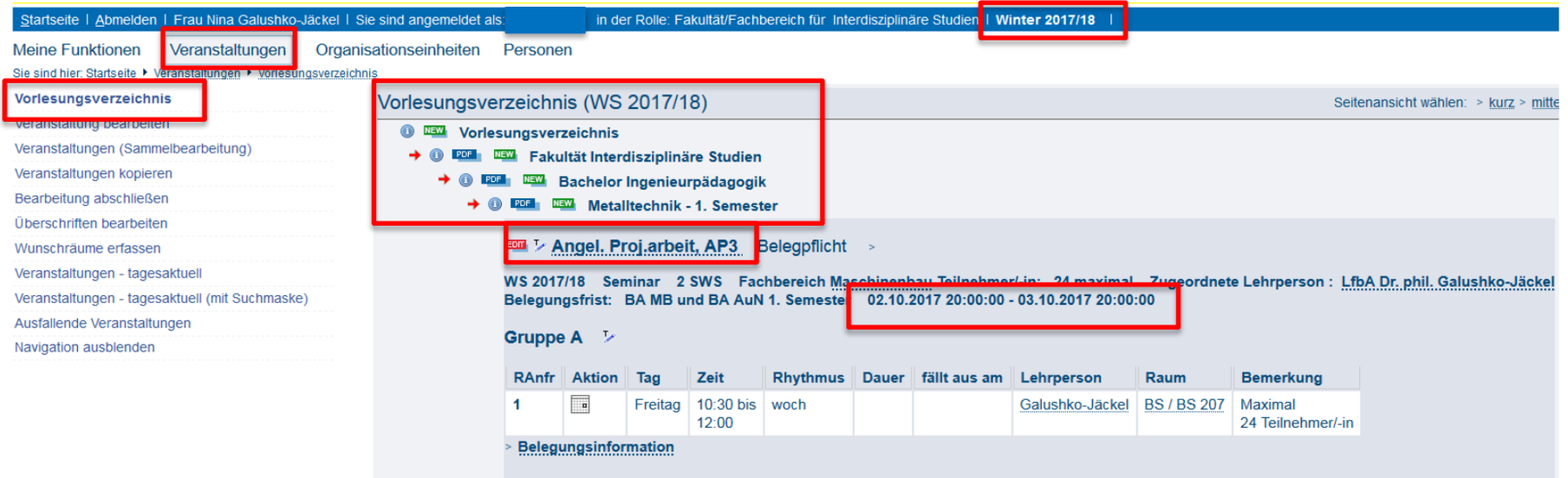
WS 2017/18 Blockveranstaltung Fachbereich Interdisziplinäre

Gruppe A

Tag	Zeit	Rhythmus	Dauer
Montag	10:00 bis 18:30	Einzel am 13.11.2017	13.11.2017 bis 13.11.2017
Montag	14:30 bis 18:30	Einzel am 11.12.2017	11.12.2017 bis 11.12.2017

Modulanmeldung über das SB-Portal Randbedingungen

- Die Anmeldung findet online in einem festgelegten Zeitfenster statt
 - IP ET: keine Anmeldung notwendig
 - IP MB: Modul „Angeleitete Projektarbeit“



Startseite | Abmelden | Frau Nina Galushko-Jäckel | Sie sind angemeldet als in der Rolle: Fakultät/Fachbereich für Interdisziplinäre Studien | Winter 2017/18

Meine Funktionen Veranstaltungen Organisationseinheiten Personen

Sie sind hier: Startseite > Veranstaltungen > Vorlesungsverzeichnis

Vorlesungsverzeichnis

Veranstaltung bearbeiten
Veranstaltungen (Sammelbearbeitung)
Veranstaltungen kopieren
Bearbeitung abschließen
Überschriften bearbeiten
Wunschräume erfassen
Veranstaltungen - tagesaktuell
Veranstaltungen - tagesaktuell (mit Suchmaske)
Ausfallende Veranstaltungen
Navigation ausblenden

Vorlesungsverzeichnis (WS 2017/18)

Seitenansicht wählen: > kurz > mitte

- NEW Vorlesungsverzeichnis
- PDF NEW Fakultät Interdisziplinäre Studien
- PDF NEW Bachelor Ingenieurpädagogik
- PDF NEW Metalltechnik - 1. Semester

EDIT Angel. Projektarbeit AP3 Belegpflicht >

WS 2017/18 Seminar 2 SWS Fachbereich Maschinenbau Teilnehmer/in: 24 maximal Zugeordnete Lehrperson : L.f.B.A Dr. phil. Galushko-Jäckel
Belegungsfrist: BA MB und BA AuN 1. Semester 02.10.2017 20:00:00 - 03.10.2017 20:00:00

Gruppe A

RAnfr	Aktion	Tag	Zeit	Rhythmus	Dauer	fällt aus am	Lehrperson	Raum	Bemerkung
1		Freitag	10:30 bis 12:00	woch			Galushko-Jäckel	BS / BS 207	Maximal 24 Teilnehmer/-in

> [Belegungsinformation](#)

Modulanmeldung über das SB-Portal

Randbedingungen

- Für die GSD-Studierenden: Gruppenzuteilung muss in allen Modulen gleich bleiben → Modul 0.0.0 als Tool für die Gruppenwahl

Vorlesungsverzeichnis (WS 2017/18) Seitenansicht wählen: > kurz > mittel >

NEW Vorlesungsverzeichnis

PDF NEW Fakultät Interdisziplinäre Studien

PDF NEW Bachelor Gebärdensprachdolmetschen

PDF NEW 1. Semester

EDIT 0.0.0 Anmeldung Gruppen A/B GSD 1. Semester Belegpflicht

WS 2017/18 Blockveranstaltung Fachbereich Interdisziplinäre Studien
Belegungsfrist: GSD WiSe 2017/18 02.10.2017 08:00:00 - 04.10.2017 15:00:00

Gruppe A

RAnfr	Aktion	Tag	Zeit	Rhythmus	Dauer	fällt aus am	Lehrperson	Raum	Bemerkung
		keine Angabe	08:00 bis 15:00	Block 02.10.2017 bis 04.10.2017	02.10.2017 bis 04.10.2017				Tool für Gruppeneinteilung

> Belegungsinformation

Gruppe B

RAnfr	Aktion	Tag	Zeit	Rhythmus	Dauer	fällt aus am	Lehrperson	Raum	Bemerkung
		keine Angabe	08:00 bis 15:00	Block 02.10.2017 bis 04.10.2017	02.10.2017 bis 04.10.2017				Tool für Gruppeneinteilung

PDF NEW 3. Semester

EDIT 0.0.0 Anmeldung Gruppen A/B GSD 3. Semester Belegpflicht

WS 2017/18 Blockveranstaltung Fachbereich Interdisziplinäre Studien
Belegungsfrist: GSD WiSe 2017/18 02.10.2017 08:00:00 - 04.10.2017 15:00:00

PDF NEW 5. Semester

EDIT 0.0.0 Anmeldung Gruppen A/B GSD 5. Semester Belegpflicht

WS 2017/18 Blockveranstaltung Fachbereich Interdisziplinäre Studien
Belegungsfrist: GSD WiSe 2017/18 02.10.2017 08:00:00 - 04.10.2017 15:00:00

Modulanmeldung über das SB-Portal

Randbedingungen

- Die Vorlesungspläne finden Sie auf unserer Homepage unter „Infos zum laufenden Studienbetrieb“ > Studiengang IP oder GSD

Startseite » Hochschule » Fakultäten » Interdisziplinäre Studien » **Infos zum laufenden Studienbetrieb**

Interdisziplinäre Studien
Wir über uns
Studiengänge
Sprachen
Studium Generale
Ringvorlesung
Praktikum
Infos zum laufenden Studienbetrieb
Termine und Fristen
Aktuelles

Infos zum laufenden Studienbetrieb

- Prüfungsplan und Hinweise zu Prüfungen +
- Studiengang Gebärdensprachdolmetschen +
- Studiengang Ingenieurpädagogik +

Geben Sie Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort ein, um sich an der Website anzumelden:

Benutzername:

Passwort:

Infos zum laufenden Studienbetrieb
Schwarzes Brett
Schwarzes Brett Eintrag
Termine und Fristen
Aktuelles

Stadionmeisterstraße 7 • 79111 Mannheim
(nähe Tram 17 - Endstation Schwannseestraße)

Wann: Ab 19 Uhr!

Organisatoren: Franz Kupka und Mona Winter

Viele Grüße,
Andrea

PS: Nächster Taktiltreff FraMo ist am 6. Oktober 2017

[Aktuelle Informationen](#)

Stundenpläne

<https://www.haw-landshut.de/hochschule/fakultaeten/interdisziplinare-studien/infos-zum-laufenden-studienbetrieb.html>

Vorlesungsplanung WS 2017/2018 1. Semester					Block 1. Semester		
Blocks	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Blockveranstaltungen		
8.45 - 10.15	1.1.1 Einführung in die Techniken wissenschaftlichen Arbeitens Böhm IF006	1.1.2 Lebenswelt Gehörloser Fries IF006	1.1.4 Deutsch: Ausdrucksfähigkeit Gr. B Klagesch BS113	1.1.3 Psychologische Grundlagen Wunderer BS002	1.1.1 Visuelle Kommunikation (Absehen) Gr. A Fr 17.11. + Sa 18.11. (jeweils 10 bis 18 Uhr) sowie Praxisseminar München Mo 20.11. (zwischen und 19.15 Uhr) BS001	1.1.2 Visuelle Kommunikation (Absehen) Gr. B	
10.25 - 11.55	1.1.3 Der soziologische Blick auf moderne Gesellschaften Dannenbeck Dannenbeck ZH007	1.1.3 DGS: Kommunikation und sprachliche Zeichen Gr. A Reiß HS130	1.1.1 DGS: Grundsprachliche Kompetenz Gr. B Hillenmeyer IF006	1.1.4 Deutsch: Ausdrucksfähigkeit, Stil Gr. A Klagesch TI101	1.1.3 Pädagogische Grundlagen Wolff BS002		
12.10 - 13.40	1.1.1 DGS: Grundsprachliche Kompetenz Beginn: 12.55 Uhr! Gr. A (ger. Wochen) Sailer J	1.1.1 DGS: Grundsprachliche Kompetenz Beginn: 12.55 Uhr! Gr. B (unger. Wochen) Sailer J	1.1.1 DGS: Grundsprachliche Kompetenz Gr. A Hillenmeyer IF006	1.1.3 DGS: Kommunikation und sprachliche Zeichen Gr. B Reiß LS027	1.1.3 Allgemeine Sprachwissenschaft Benner BS106	1.1.2 Deutsche Sprache, Sprachkulturen und Herkunftskultur Benner IF006	
Mittagspause							
14.30 - 16.00	1.1.1 DGS: Grundsprachliche Kompetenz Gr. A (gerade Wochen) Sailer J BS113	1.1.1 DGS: Grundsprachliche Kompetenz Gr. B (ungerade Wochen) Sailer J BS113	1.1.2 Propädeutisches Tutorium Heßner Gr. A	1.1.2 Propädeutisches Tutorium Bermer Gr. B	1.1.1 Einführung in die Geb.sprachem. Beginn 11.10.17	1.1.3 DGS: Kommunikation und sprachliche Zeichen	
1. Sem Ingenieurpädagogik Elektro- und Informationstechnik (Gruppe 13)							
16.10 - 17.40			08:45 09:30 09:30 10:15 10:30 11:15 11:15 12:00 12:00 12:50 12:50 13:35 13:35 14:20 14:30 15:15 15:15 16:00 16:10 16:55 16:55 17:40 17:50 18:35 18:35 19:20	Montag Informatik I Koller HS109 14-t: gKW HS109 Technische Mechanik Dieterle 14-t: gKW HS109 Informatik I Koller HS009 Prakt. Informatik I Koller 14-t: Gr. 13 TI009	Dienstag Elektrotechnik I Dietl SC002 Ingenieurmathematik I Mareček HS109 Elektrotechnik I Dietl HS109 Übung Elektrotechnik I Dietl HS109 Technische Mechanik Dieterle 14-t: uKW HS109	Donnerstag Ingenieurmathematik I Mareček HS109 Übung Ingenieurmathematik I Mareček HS109 Elektrotechnik I Dietl HS109 Übung Elektrotechnik I Dietl HS109 Technische Mechanik Dieterle 14-t: gKW HS109	Freitag Ingenieurmathematik I Mareček HS109 Übung Ingenieurmathematik I Mareček HS109 Übung Technische Mechanik Dieterle 14-t: gKW HS109

B1A 1. Semester, Zug A						
	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
1 8:45 - 9:30	S1A, HEM HS107 Stark, Zug B1A 8-9:30 Uhr	WT1, SAA ZH007 Werkstofftechnik alle Züge		BA1, OBE HS005 Übergangsmathematik B1A	GH1A, EDL BS102 Grundl. Projektmanagement, B1A, UV	
2 9:30 - 10:15						
3 10:30 - 11:15	DGH1 WE HS107 Dank, Geometrie/Konstruktion I, B1	WT1 S2R HS107 Ü-Werkstofftechnik, B1A	PH1A, HOB HS015 Physik, Zug B1A		AP2, WO HS007 Angebr. Progr.	AP1, EDL HS103 Angebr. Progr.
4 11:15 - 12:00						
5 12:00 - 12:50						
6 12:50 - 13:35	PH1A, HOB HS015 Physik, Zug B1A	WT1, SAA ZH007 Werkstofftechnik alle Züge	PH1 S1P HS005 Ü-Chemie, Zug B1A	DGH1 WE HS005 Dank, Geometrie/Konstruktion I, B1		
7 13:35 - 14:20						
		IMA, OBE HS010 Ingenieurmathematik B1A	SAK1, RO HS100 Studienarbeit zu Konstruktion I, B1A	GH1A, HQJ BS102 Chemie, Zug B1A		
	S1A, HEM HS107 Ü-Chem, B1A		BA1, I WE HS016 BA1, im Ingenieurwesen, B1A		S1A, HEM HS107 Stark, Zug B1A 08:45 bis 11:15 Uhr	
			CH1 NAC HS005 Ü-Chemie, Zug B1A			
Hochschule Landshut						

Stundenplan IP ET

1. Sem Ingenieurpädagogik Elektro- und Informationstechnik (Gruppe I3)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08:45					Ingenieurmathematik I Mareczek HS109	
09:30						
09:30			Elektrotechnik I Dietl SC002	Ingenieurmathematik I Mareczek HS109	Übung Ingenieurmathematik I Mareczek HS109	
10:15						
10:30		Informatik I Koller				
11:15		14-t.: gKW HS109				
11:15						
12:00						
12:00						
12:50		Technische Mechanik Dieterle 14-t.: gKW HS109		Elektrotechnik I Dietl HS109	Technische Mechanik Dieterle 14-t.: uKW HS109	Übung Technische Mechanik Dieterle 14-t.: gKW HS109
13:35						
13:35						
14:20						
14:30		Informatik I Koller HS009		Übung Elektrotechnik I Dietl HS109		
15:15						
15:15						
16:00						
16:10		Prakt. Informatik I Koller 14-t.: Gr. I3 TI009	Technische Mechanik Dieterle 14-t.: uKW HS109			
16:55						
16:55						
17:40						
17:50						
18:35						
18:35						
19:20						

gKW = gerade
Kalenderwochen

Gr. I3 = ungerade Wochen
[3 – ungerade Zahl]

uKW = ungerade
Kalenderwochen

Modulanmeldung über das SB-Portal

Randbedingungen

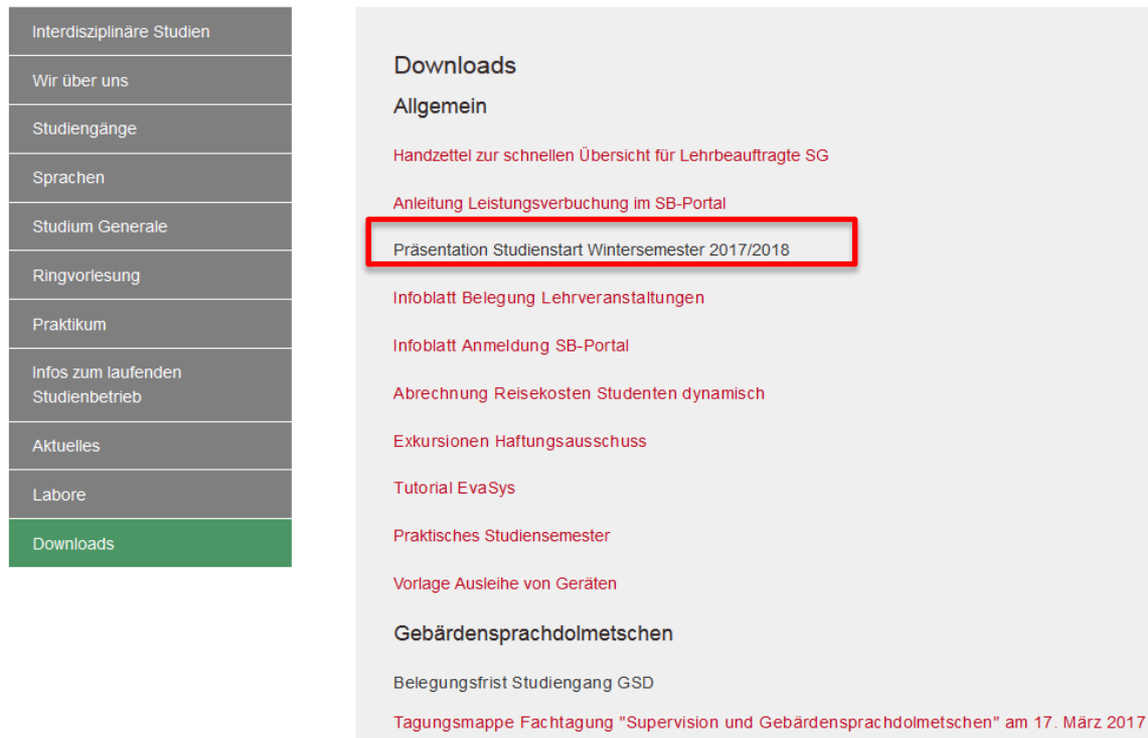


- Ein Kurstausch ist nur möglich, wenn sich ein/e Kommilitone/in zum Tausch bereit erklärt (Antrag)
- Ein Kurswechsel ist nur vor Semesterbeginn möglich
- Doppelanmeldungen sind nicht zulässig. Bitte um Verständnis (Studium Generale)

Wo finde ich alle Informationen?

- [Startseite](#) » [Hochschule](#) » [Fakultäten](#) » [Interdisziplinäre Studien](#) » Downloads

Startseite » Hochschule » Fakultäten » Interdisziplinäre Studien » Downloads



The screenshot shows a navigation menu on the left and the main content area on the right. The navigation menu includes links for 'Interdisziplinäre Studien', 'Wir über uns', 'Studiengänge', 'Sprachen', 'Studium Generale', 'Ringvorlesung', 'Praktikum', 'Infos zum laufenden Studienbetrieb', 'Aktuelles', 'Labore', and 'Downloads' (highlighted in green). The main content area is titled 'Downloads' and lists various resources under the heading 'Allgemein'. The link 'Präsentation Studienstart Wintersemester 2017/2018' is highlighted with a red box.

Interdisziplinäre Studien

Wir über uns

Studiengänge

Sprachen

Studium Generale

Ringvorlesung

Praktikum

Infos zum laufenden Studienbetrieb

Aktuelles

Labore

Downloads

Downloads

Allgemein

[Handzettel zur schnellen Übersicht für Lehrbeauftragte SG](#)

[Anleitung Leistungsverbuchung im SB-Portal](#)

[Präsentation Studienstart Wintersemester 2017/2018](#)

[Infoblatt Belegung Lehrveranstaltungen](#)

[Infoblatt Anmeldung SB-Portal](#)

[Abrechnung Reisekosten Studenten dynamisch](#)

[Exkursionen Haftungsausschuss](#)

[Tutorial EvaSys](#)

[Praktisches Studiensemester](#)

[Vorlage Ausleihe von Geräten](#)

Gebärdensprachdolmetschen

[Belegungsfrist Studiengang GSD](#)

[Tagungsmappe Fachtagung "Supervision und Gebärdensprachdolmetschen" am 17. März 2017](#)

Modulanmeldung über das SB-Portal

Ausblick



- Ausblick: Anmeldung für Prüfungen
 - Überall dort, wo Sie eine Prüfung ablegen möchten, müssen Sie sich anmelden
 - Im SB-Portal unter „Meine Funktionen“ → „Prüfungsverwaltung“ → „Prüfungsanmeldung/-abmeldung“
 - Zeitraum: 9.11. bis 16.11.2017
 - Startseite » Studium » Im Studium » Termine und Veranstaltungen » Semestertermine

https://www.haw-landshut.de/fileadmin/Hochschule_Landshut_NEU/Ungeschuetzt/SSZ/Infos_Studierende_Studieninteressierte/Termine_WS_17-18.pdf

- In der Prüfungsverwaltung finden Sie dann auch alle Infos über die angemeldeten Prüfungen und Ihren Notenspiegel.

SB-Portal

Persönlicher Vorlesungsplan

[Zeichnis](#)

Vorlesungsverzeichnis (WS 2016/17)

markierte Termine vormerken

- i** Vorlesungsverzeichnis
- i** Fakultät Maschinenbau
- i** Bachelor Maschinenbau
- i** 1. Semester

Angel. Proj.arbeit, AP1 Belegpflicht

WS 2016/17 Seminar 2 SWS Fachbereich Maschinenbau Teilnehmer: 20 maximal Zuge
Belegungsfrist: MB 1. Sem. 04.10.2016 20:00:00 - 05.10.2016 08:00:00

Gruppe A

Tag	Zeit	Rhythmus	Dauer	fällt aus am	Lehrpers
Freitag	10:30 bis 12:00	woch 07.10.2016 bis 20.01.2017	07.10.2016 bis 20.01.2017		<u>Edler von</u>

vormerken > [jetzt belegen / abmelden](#)

SB-Portal

Persönlicher Vorlesungsplan

Semesteransicht aktuell: Semesteransicht

Persönlicher Stundenplan Liste: > kurz > mittel > lang Plan: > kurz > mittel > lang Druckversion (PDF)

Zeit	Einzeltermin		Blockveranstaltung		14-tägl. Veranstaltung		Buchungen	
	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag			
vor 8								
8								
9								
10								
11	Darst. Geometrie/Konstru... 4 SWS Montag, 10:30 - 12:00, woch Start: 10.10.2016 Ende: 23.01.2017 Vorlesung, Raum: HS 107 Zugeordnete Lehrperson: Weinbrenner Einrichtung: Maschinenbau - Fachbereich <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> belegen <input checked="" type="checkbox"/>		Gruppe A Chemie, Zug B1A 2 SWS Mittwoch, 10:30 - 12:00, woch Start: 12.10.2016 Ende: 25.01.2017 Vorlesung, Raum: HS 005 Zugeordnete Lehrperson: Hofmann Durchf. Lehrperson: Hofmann Einrichtung: Maschinenbau - Fachbereich <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> belegen <input checked="" type="checkbox"/>			Gruppe A Angel. Proj.arbe... 2 SWS Freitag, 10:30 - 12:00, woch Start: 07.10.2016 Ende: 20.01.2017 Seminar, Raum: HS 103 Zugeordnete Lehrperson: Edler von Kuepach Durchf. Lehrperson: Edler von Kuepach Einrichtung: Maschinenbau - Fachbereich <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> belegen <input checked="" type="checkbox"/>		
12								
13					Darst. Geometrie/Konstru... 4 SWS Donnerstag, 12:50 - 14:20, woch Start: 08.10.2016 Ende: 19.01.2017 Vorlesung, Raum: HS 005 Zugeordnete Lehrperson: Weinbrenner Einrichtung: Maschinenbau - Fachbereich <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> belegen <input checked="" type="checkbox"/>			
14								

Startseite | Abmelden | Frau Andrea Zwingmann | Sie sind angemeldet als: azwing | in der Rolle: Student | Winter 2016/17

Meine Funktionen Veranstaltungen

Sie sind hier: [Startseite](#) > [Veranstaltungen](#) > [Vorlesungsverzeichnis](#) > [Stundenplan](#)

- Kontaktdaten
- Studiumsverwaltung
- Prüfungsverwaltung
- Meine Veranstaltungen**
 - Stundenplan**
 - Meine veranstaltungen

Sie sind hier: [Stundenplan gespeichert](#)

Sie haben sich 4 Termine unverbindlich vorgemerkt.

Das Vormerken dieser Termine ermöglicht noch keinen Besuch der Veranstaltung. Bitte vergessen sie nicht, Ihre Veranstaltungen zu belegen.

[Zurück zur Auswahl](#)

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

Dr. Nina Galushko-Jäckel

Nina.galushko-jaeckel@haw-landshut.de

Tel: 506 - 422

Raum: HS 154



Hochschule Landshut
Am Lurzenhof 1
84036 Landshut

Tel. +49 (0)871 – 506 0
Fax +49 (0)871 – 506 506
info@haw-landshut.de
www.haw-landshut.de