

## Rolle: **Stundenplaner/-in**

### 1. Anmelden in TUconnect + Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit (OE) suchen

- (1) Anmelden in TU-Connect und Rolle „Stundenplaner/-in“ auswählen
- (2) „Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit“ anklicken

### Ergebnis:

- (3) Geplante Veranstaltungen (semesterabhängige Veranstaltungen) meiner OE sichtbar
- (4) Klickt man unter Aktionen auf das Stift-Icon sieht man die Details der Veranstaltung

- (5) Ungeplante Veranstaltungen (semesterunabhängige Veranstaltungen) meiner OE sichtbar
- (6) Klickt man unter Aktionen auf das Stift-Icon gelangt man in die Veranstaltungsbearbeitung und man kann die Veranstaltung für das eingestellte Semester (7) ausplanen (Parallelgruppen und Termine anlegen, Räume zuweisen/anfragen, Dozierende zuweisen usw.)

## 2. Veranstaltungen meiner Institution(en) suchen

- (1) Dorthin navigieren: Lehrorganisation > Veranstaltungen > Veranstaltungen bearbeiten
- (2) Voreingestelltes Semester kontrollieren – *Tipp: Semesterfeld leer lassen und man findet auch die ungeplanten Veranstaltungen seiner Organisationseinheit (OE)*
- (3) Organisationseinheit (OE) eingeben oder auswählen zum Eingrenzen der Suche
- (4) Suchen-Button betätigen

## 3. Auswahl einer Veranstaltung und/oder Excel-Export meiner Veranstaltungen erzeugen

Navigation: Lehrorganisation > Veranstaltungen > Veranstaltungen bearbeiten

Nummer	Titel der Veranstaltung	Dozent/-in (verantwortlich)	Dozent/-in (durchführend)	Organisationseinheit	Aktionen
1120026	3D-Stadt...	Markus Gerke	Marc-Oliver Löwner	Institut für Geodäsie und Photogrammetrie	[Icons]
1614033	51100 (A) Forschungspraktikum Technische Biochemie f. MSc-Studiengang	Michael Hust, Stefan Dübel		Institut für Biochemie, Biotechnologie und Bioinformatik	[Icons]

- (1) Zur gewünschten Veranstaltung gehen und „Termine & Räume bearbeiten“ anklicken
- (2) „Auftrag auswählen“ anklicken
- (3) Excel-Export: **Liste der geplanten Veranstaltungen** anklicken  
*Die erzeugte Excel-Liste enthält **alle geplanten Veranstaltungen der zuvor angegebenen Organisationseinheit in dem zuvor angegebenen Semester.***
- (4) Excel-Export: **Veranstaltungen meiner Einrichtung** anklicken  
*Die erzeugte Excel-Liste enthält **sowohl die ungeplanten Veranstaltungen als auch die geplanten Veranstaltungen.** Die ungeplanten Veranstaltungen erkennt man daran, dass die Spalten „SAV\*-Titel“ und „Status“ leer sind.*

Beide Excel-Listen enthalten die Spalten: Nummer, Kurzkomentar, PG, SUV\*<sup>1</sup>-Titel, SAV\*<sup>2</sup>-Titel, Einrichtung, Veranstaltungsart, Status, SWS, Geplante Gruppengröße, Dozenten, Semester, Wochentag, Beginn, Ende, Angebotsfrequenz, Raum, Anfragestatus, Anfangsdatum, Enddatum, Interne Notiz, Erwartete Teiln.

\*<sup>1</sup> SUV=semesterunabhängige Veranstaltung

\*<sup>2</sup> SAV=semesterabhängige Veranstaltung

## 4. Bearbeiten von Terminen

Technische Universität Braunschweig

Menü durchsuchen

Stundenplaner Gauß-IT-Zentrum

Sie befinden sich im Modus: Customizing / Development

Startseite | **Lehrorganisation** | Studienangebot | Curriculum Designer | Organisation | Benutzer-Informationen

DataDictionary bearbeiten | Erweiterte Informationen anzeigen

Sie sind hier: Startseite > Lehrorganisation > Veranstaltungen > Veranstaltungen bearbeiten

### Veranstaltungsbearbeitung

Test-LV-Ma-1 | 1424341 | Vorlesung/Übung

Zurück | Neue Suche | Suche ändern | Mehr... << 3/6 >>

Detailsansicht der Veranstaltung öffnen

Semester: Sommersemester 2023

Semesterabhängige Veranstaltungen | **Termine & Räume** | Zeiträume | Veranstaltungsgruppen | Module / Studiengänge | Texte für alle Parallelgruppen | Externe Systeme | **1** Interne Notiz | Links | Terminplanungsregeln

Dokumente | Fachliche Protokollierung

Neuen Termin anlegen | Terminserie(n) bearbeiten

#### 1. Parallelgruppe: Test-LV-Ma-1

Max. Tn.: - | SWS: - | Lehrsprache: deutsch

Verantwortliche/-r: -

Konflikte	Tag	Uhrzeit von / bis	Terminserie	Erw. To.	Raum	Anfragestatus	Durchführende/-r	Aktionen
	Do	14:00 - 16:00	wöchentlich (13 Einzeltermine, 2 Ausfalltermine)	25			Simin Ehlers	2 3 4 5 6 7
			13.04.2023 - 20.07.2023					

- (1) **Interne Notiz:** hier können vom LV-Bearbeiter:in **Wunschräume angegeben sein**
- (2) Grunddaten der Terminserie bearbeiten
- (3) Bemerkung zur Terminserie bearbeiten [Feld ist für alle sichtbar, z.B. für Studierende]
- (4) Raum unspezifisch anfragen, nur anhand von Raumattributen
- (5) „Raum zuweisen“ anklicken, um Räume anzufragen bzw. zu zuweisen
- (6) Durchführenden Dozenten bearbeiten
- (7) Terminserie löschen

**Hinweis:** Sollten Sie eine Lehrperson in TUconnect vermissen, so schreiben Sie bitte eine Mail an: [h1-lehrperson@tu-braunschweig.de](mailto:h1-lehrperson@tu-braunschweig.de). Wir werden die fehlende Lehrperson dann einrichten.

### Anmerkung zur Datensynchronisation aus TUconnect nach Stud.IP:

Die Synchronisation der Daten erfolgt 1x täglich in der Nacht.

**Jede Parallelgruppe** in TUconnect wird **als eigene Veranstaltung** nach StudIP übertragen, wo sie dann weiterbearbeitet werden kann.

**!! Nur freigegebene Parallelgruppen werden nach Stud.IP synchronisiert. !!**

## 5. Raum zuweisen

**1** **2** **3**

Detaillierte Raumsuche aufrufen  
 Suchauswahl einschränken

Filter **1**  
 \* Raumfilter Freie reservierbare Räume

Raum **2**  
 Typ Freie reservierbare Räume  
 Bezeichnung Freie Räume in meinem Fachbereich  
 Anzahl Sitzplätze (z.B.: >=10) Freie anfragbare Räume  
 Ausstattung Belegte Räume  
 Raumnutzungsart Gesperrte Räume  
 für Veranstaltungen geeignet  
 als Büroraum geeignet

Zugehörige Organisationseinheit  
 Organisationseinheit =  [Auswählen](#)

Campus

Gebäude




Raumverwaltung

Suchset  [Suchset hinzufügen](#)

**2** Suchen Eingaben zurücksetzen Zurück [Hilfe zur Suche](#)

**3**

Gefundene Räume

Aktionen	Bezeichnung	Gebäude	Zugehörige Organisationseinheit	Anzahl Sitzplätze (z.B.: >=10)	Parallele Raumanfragen
	1328.01.134 - BI 97.6	Bienroder Weg 97 (1328)		25	-
	1328.01.167 - BI 97.7	Bienroder Weg 97 (1328)		25	-
	1328.01.171 - BI 97.8	Bienroder Weg 97 (1328)		40	-

**(1)** Raumfilter voreingestellt auf „Freie reservierbare Räume“  
 > **unbedingt ändern** auf „Freie Räume in meinem Fachbereich“, wenn eigene Räume  
 zugeordnet werden sollen

**(2)** „Suchen“ anklicken, damit sich die Raumliste aktualisiert

**(3)** Auflistung der gefundenen Räume, mit Klick auf das Icon wird der Raum zugewiesen

### 4.1 Raum zuweisen, wenn man die Rollen Stundenplaner/-in & Raum-Manager/-in besitzt

**1** **2**

Filter **1**  
 \* Raumfilter Meine freien Räume

Raum **2**  
 Typ Raum  
 Bezeichnung   
 Anzahl Sitzplätze (z.B.: >=10) >=10  
 Ausstattung   
 Raumnutzungsart   
 für Veranstaltungen geeignet  
 als Büroraum geeignet

Zugehörige Organisationseinheit  
 Zugehörige Organisationseinheit =  [Auswählen](#)

Campus




Gebäude

Raumverwaltung

Suchen Eingaben zurücksetzen Zurück [Hilfe zur Suche](#) [Suche speichern](#)

**2**

Gefundene Räume

Aktionen	Bezeichnung	Gebäude	Zugehörige Organisationseinheit	Anzahl Sitzplätze (z.B.: >=10)	Parallele Raumanfragen
	3404.00.001 - HS 65.3	Hans-Sommer-Straße 65 (3404)	Gauß-IT-Zentrum	18	0
	3404.00.002 - HS 65.1	Hans-Sommer-Straße 65 (3404)	Gauß-IT-Zentrum	20	0
	3404.00.005 - HS 65.2	Hans-Sommer-Straße 65 (3404)	Gauß-IT-Zentrum	20	0

**(1)** Im Raumfilter auswählen „Mein freien Räume“

**(2)** Durch Klick auf das Icon den gewünschten eigenen Raum zuweisen

## 6. Raum anfragen

Suchauswahl einschränken

Filter **1** Raumfilter: Freie anfragbare Räume

Zugehörige Organisationseinheit **2**

Organisationseinheit =  [Auswählen](#)

Campus

Gebäude  **2**

Raumverwaltung

Gruppe

Suchset  [Suchset hinzufügen](#)

Suchen Eingaben zurücksetzen Zurück Hilfe zur Suche

**3**

Gefundene Räume **5**

Auswahl	Bezeichnung	Gebäude	Zugehörige Organisationseinheit	Anzahl Sitzplätze (z.B.: >=10)	Parallele Raumanfragen
<input type="checkbox"/>	1301.00.011 - BI 80.1	Bienroder Weg 80 (1301)		38	0
<input type="checkbox"/>	1328.00.001C - BI 97.1	Bienroder Weg 97 (1328)		40	0
<input type="checkbox"/>	1328.02.201B - BI 97.9	Bienroder Weg 97 (1328)		60	0
<input type="checkbox"/>	1328.02.233 - BI 97.11	Bienroder Weg 97 (1328)		40	0
<input type="checkbox"/>	1407.00.002 - BI 85.1	Bienroder Weg 85 (1407)		50	0
<input type="checkbox"/>	1407.00.003 - BI 85.2	Bienroder Weg 85 (1407)		34	0
<input type="checkbox"/>	1407.00.004 - BI 85.3	Bienroder Weg 85 (1407)		40	0
<input type="checkbox"/>	1407.01.101 - BI 85.7	Bienroder Weg 85 (1407)		36	0
<input type="checkbox"/>	1407.01.102 - BI 85.8	Bienroder Weg 85 (1407)		36	0

**4**

- (1) Raumfilter stellen auf „Freie anfragbare Räume“
- (2) Raum-Suche einschränken gemäß Filterkriterien möglich
- (3) „Suchen“ anklicken, damit sich die Raumliste aktualisiert
- (4) Raum bzw. Räume auswählen durch Anhaken des Raumes bzw. der Räume
- (5) Angabe, ob weitere Raumanfragen zur gleichen Zeit für diesen Raum bestehen

## 7. Raumanfragen bearbeiten

Technische Universität Braunschweig

Stundenplaner Fakultät 4, Maschinenbau

Sie befinden sich im Modus: Customizing / Development

Startseite Lehrorganisation Studienangebot Curriculum Designer Organisation Benutzer-Informationen

Veranstaltungsbearbeitung

Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe | 2534050 | Vorlesung

Zurück Neue Suche Suche ändern Mehr... 5 / 18 [Detaillansicht der Veranstaltung](#)

Semester Wintersemester 2022/23

Semesterabhängige Veranstaltungen **Termine & Räume** Zeiträume Veranstaltungsgruppen Module / Studiengänge Texte für alle Parallelgruppen Externe Systeme Links Terminplanungsregeln Dokumente Fachliche Protokollierung

Neuen Termin anlegen [Terminserie\(n\) bearbeiten](#)

1. Parallelgruppe: Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe

Max. Tn.: - | SWS: 2 | Lehrsprache: deutsch

Konflikte	Tag	Uhrzeit von / bis	Terminserie	Erw. To.	Raum	Anfragestatus	Durchführende/r	Aktionen
	Mi	08:00 - 10:00	wöchentlich (16 Einzeltermine, 0 Ausfalltermine)	25		<b>1</b>		

- (1) Anfragestatus anklickbar

Raumanfragen der Terminserie (1. Parallelgruppe: Mi wöchentlich 26.10.2022 - 08.02.2023) bearbeiten

Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe | 2534050 | Vorlesung

Status	Angefragter Raum	Angefragt für	Anfragesteller/-in	Priorität	Bemerkung	Gestellt am	Aktionen
	1301.00.011 - BI 80.1	alle Einzeltermine der Terminserie	Schlösser M.	<b>2</b>	<input type="text"/>	18.07.2022	<b>4</b>
	1407.00.002 - BI 85.1	alle Einzeltermine der Terminserie	Schlösser M.		<input type="text"/>	18.07.2022	

**3**

- (2) Priorität der Raumanfrage einstellbar, Bemerkungen eintragbar > beide Felder sieht der/die Raummanagerin beim Bearbeiten der Raumanfragen
- (3) „Speichern“ anklicken bei Änderungen von Prioritäten und/oder Bemerkungen
- (4) „Raumanfrage zurückziehen“ möglich

## 8. Raum unspezifisch anfragen

### Veranstaltungsbearbeitung

Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe | 2534050 | Vorlesung

Zurück Neue Suche Suche ändern Mehr... << 1/1 >> [Detaillansicht der Veranstaltung](#)

Semester: Wintersemester 2022/23

Semesterabhängige Veranstaltungen **Termine & Räume** Zeiträume Veranstaltungsgruppen Module / Studiengänge Texte für alle Parallelgruppen Externe Systeme Links Terminplanungsregeln Dokumente Fachliche Protokollierung

Neuen Termin anlegen Terminserie(n) bearbeiten

1. Parallelgruppe: Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe

Max. Tn.: - | SWS: 2 | Lehrsprache: deutsch

Konflikte	Tag	Uhrzeit von / bis	Terminserie	Erw. Tn.	Raum	Anfragestatus	Durchführende/r	Aktionen
	Mi	08:00 - 10:00	wöchentlich (16 Einzeltermine, 0 Ausfalltermine) 26.10.2022 - 08.02.2023	25		🟡		📅 📄 🗑️ 👤 👤 👤 👤 👤
	Fr	10:00 - 12:00	Einzeltermin (1 Einzeltermine, 0 Ausfalltermine) 28.10.2022	20				📅 📄 🗑️ 👤 👤 👤 👤 👤

(1) „Raum unspezifisch anfragen“ klicken

1

### Raum unspezifisch anfragen

Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe | 2534050 | Vorlesung

**Filter**

Raumfilter

**Raum**

Typ: Raum

Bezeichnung:

2\* Anzahl Sitzplätze (z.B.: >=10):

Ausstattung:  3

Raumnutzungsart:

für Veranstaltungen geeignet  
 als Büroraum geeignet

**Zugehörige Organisationseinheit**

Organisationseinheit =

**Campus**

Campus:

**Gebäude**

Gebäude:

**Raumverwaltung**

Gruppe:

Raum unspezifisch anfragen Abbrechen

3

(2) Pflichtangabe: Anzahl der Sitzplätze

(3) Angaben möglich zum Einschränken der unspezifischen Raumanfrage

## 9. Meine Raumanfragen

Navigation: Lehrorganisation > Meine Raumanfragen

Startseite Lehrorganisation Studienangebot Curriculum Designer Organisation Benutzer-Informationen

DataDictionary bearbeiten  Erweiterte Informationen anzeigen

Sie sind hier: Startseite > Lehrorganisation > Meine Raumanfragen

### Meine Raumanfragen

Semester: Wintersemester 2022/23

Anfragedatum	Veranstaltungsart	Element-Nr.	Titel der Veranstaltung	Parallelgruppe	Angefragter Raum	Datum	Zeit	Anfragestatus	Raumanfrage bearbeitet von	Aktionen
18.07.2022 - 15:36	Vorlesung	2534050	Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe	1. Parallelgruppe	1407.00.002...Bl.85.1	26.10.22 - 08.02.23	08:00 - 10:00	🟡	Die Raumanfrage wurde noch nicht bearbeitet.	🗑️
18.07.2022 - 15:36	Vorlesung	2534050	Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe	1. Parallelgruppe	1301.00.011...Bl.80.1	26.10.22 - 08.02.23	08:00 - 10:00	🟡	Die Raumanfrage wurde noch nicht bearbeitet.	🗑️
15.07.2022 - 09:06	Labor	2521041	Formulierungstechnik	2. Parallelgruppe	1301.00.011...Bl.80.1	22.02.23	10:00 - 12:00	🟡	Die Raumanfrage wurde noch nicht bearbeitet.	🗑️
13.07.2022 - 11:45	Übung	2534046	Fahrdynamik	1. Parallelgruppe	Ausstattung: Sonnenschutz == 1 Sitzplätze: ==50 Typ: Raum Mittel...	28.10.22	10:00 - 14:00	🟡	Die Raumanfrage wurde noch nicht bearbeitet.	🗑️

(1) Auflistung der eigenen Raumanfragen

(2) Link zur Veranstaltungsbearbeitung

(3) Link zu den Raumdetails

(4) Eine unspezifische Raumanfrage

(5) Raumanfrage zurückziehen

1

5

# 10. Konflikte

## Veranstaltungsbearbeitung

Fahrdynamik | 2534045 | Vorlesung

Zurück   Mehr... << 1/4 >>

[Detailsicht der Veranstaltung öffnen](#)

Semester Sommersemester 2023

**Semesterabhängige Veranstaltungen** Termine & Räume Zeiträume Veranstaltungsgruppen Module / Studiengänge Texte für alle Parallelgruppen Externe Systeme Interne Notiz Links Terminplanungsregeln  
Dokumente Fachliche Protokollierung

[Neue Parallelgruppe anlegen](#) [Parallelgruppe\(n\) duplizieren/übernehmen](#) [Alle Parallelgruppen bearbeiten](#) [Verantwortliche Dozentinnen/Dozenten bearbeiten](#) [Freigabekennzeichen bearbeiten](#)

Bearbeitungsstatus	Konflikte	Parallelgruppe	Semesterabhängiger Titel	Max. In.	SWS	Verantwortliche-r	Aktionen
	1  2	1. Parallelgruppe	Fahrdynamik		2,0		

- (1) Raumanfragekonflikt
- (2) Personenkonflikt

**Raumanfragekonflikt** ✖  
Fahrdynamik | 2534045 | Veranstaltung

Semesterabhängige Veranstaltung / Prüfung / Sonderveranstaltung	Termine
2534045 Fahrdynamik (1. Parallelgruppe)	Do 09:45 - 11:15, wöchentlich 20.04.2023 - 20.07.2023
Konflikt(e) mit 2534046 Fahrdynamik (1. Parallelgruppe) Raumanfragekonflikt: 4303.02.206C - Zi 24.3	

Schließen

**Personenkonflikte** ✖  
Fahrdynamik | 2534045 | Veranstaltung

Semesterabhängige Veranstaltung / Prüfung / Sonderveranstaltung	Termine
2534045 Fahrdynamik (1. Parallelgruppe)	Do 09:45 - 11:15, wöchentlich 20.04.2023 - 20.07.2023
Konflikt(e) mit 2534046 Fahrdynamik (1. Parallelgruppe) Personenkonflikte: Nikolaos Heimann	

Schließen

Das System kennzeichnet unterschiedliche Konflikte mit verschiedenen Icons. Damit können Sie die Konflikte erkennen und diese dann manuell auflösen. Die Zahl vor dem Konflikt-Icon bezieht die Anzahl der vom Konflikt betroffenen Termine.

## 11. Warnhinweise

Technische Universität Braunschweig | Stundenplaner Institut für Fahrzeugtechnik

Sie befinden sich im Modus: Customizing / Development

Veranstaltungsbearbeitung

Fahrdynamik | 2534045 | Vorlesung

Semester: Sommersemester 2023

Termin & Räume

1. Parallelgruppe: Fahrdynamik

Konflikte	Tag	Uhrzeit von / bis	Terminserie	Erw. Tn.	Raum	Anfragestatus	Durchführende/-r	Aktionen
4	Do	09:45 - 11:15	2 3 wöchentlich (12 Einzeltermine, 2 Ausfalltermine)	50		🟡	Nikolaos X. Heimann	📅 📄 👤 🗑️

- (1) Reiter Termine & Räume
- (2) Vorbereitungs-/Nachbereitungszeit
- (3) Tagesaktuelle oder zukünftige Einzeltermine mit Änderungen enthalten
- (4) Das System kennzeichnet unterschiedliche Konflikte mit verschiedenen Icons

## 12. Freigabekennzeichen für einzelne Parallelgruppen setzen

Semester: Sommersemester 2023

Freigabekennzeichen bearbeiten

Bearbeitungsstatus	Konflikte	Parallelgruppe	Semesterabhängiger Titel	Max. Tn.	SWS	Verantwortliche/-r	Aktionen
In Bearbeitung	1	<a href="#">1. Parallelgruppe</a>	Test-LV-Ersteller-A	30	2,0	Irene Brigitte X. Simrock	📅 📄 👤 🗑️
In Bearbeitung		<a href="#">2. Parallelgruppe</a>	Test-LV-Ersteller-B1	20	2,0	Axel Jens X. Kautz	📅 📄 👤 🗑️
In Bearbeitung		<a href="#">3. Parallelgruppe</a>	Test-LV-Ersteller-C			Irene Brigitte X. Simrock	📅 📄 👤 🗑️

- (1) Parallelgruppe anklicken, die freigegeben werden soll

Grunddaten der 1. Parallelgruppe (Test-LV-Ersteller-A) bearbeiten

Test-LV-Ersteller-2 | 22334401 | Vorlesung/Übung

\* Freigabekennzeichen: In Bearbeitung

\* Semesterabhängiger Titel: [ ]

\* Parallelgruppe: 1. Parallelgruppe

Maximale Anzahl Teilnehmer/-innen: 30

Minimale Anzahl Teilnehmer/-innen: [ ]

Semesterwochenstunden: 2,0

Typ: [ ]

Lehrsprache: deutsch

- (2) Freigabekennzeichen auf „freigegeben“ stellen

- (3) Speichern nicht vergessen!

3



## 12. Freigabekennzeichen für ALLE Parallelgruppen einer Veranstaltung setzen

Semester Sommersemester 2023

Semesterabhängige Veranstaltungen Termine & Räume Zeiträume Veranstaltungsgruppen Module / Studiengänge Texte für alle Parallelgruppen Externe Systeme Interne Notiz Links Terminplanungsregeln

Dokumente Fachliche Protokollierung

1

[Neue Parallelgruppe anlegen](#)
[Parallelgruppe\(n\) duplizieren/übernehmen](#)
[Alle Parallelgruppen bearbeiten](#)
[Verantwortliche Dozentinnen/Dozenten bearbeiten](#)
[Freigabekennzeichen bearbeiten](#)

Bearbeitungsstatus	Konflikte	Parallelgruppe	Semesterabhängiger Titel	Max. Tn.	SWS	Verantwortliche/-r	Aktionen
In Bearbeitung		1. Parallelgruppe	Test-LV-Ersteller-A	30	2,0	Irene Brigitte X. Simrock	
In Bearbeitung		2. Parallelgruppe	Test-LV-Ersteller-B1	20	2,0	Axel Jens X. Kautz	
In Bearbeitung		3. Parallelgruppe	Test-LV-Ersteller-C			Irene Brigitte X. Simrock	

(1) „Freigabekennzeichen bearbeiten“ anklicken

Freigabekennzeichen bearbeiten

Test-LV-Ersteller-2 | 22334401 | Vorlesung/Übung

1 \* Freigabekennzeichen In Bearbeitung

freigegeben

In Bearbeitung

2 Speichern Abbr.

Veranstaltungsbearbeitung

Test-LV-Ersteller-2 | 22334401 | Vorlesung/Übung

Zurück Mehr...

Semester Sommersemester 2023

Semesterabhängige Veranstaltungen Termine & Räume

Dokumente Fachliche Protokollierung

[Neue Parallelgruppe anlegen](#)
[Parallelgruppen](#)

Bearbeitungsstatus	Konflikte	Parallelgruppe
3 freigegeben		1. Parallelgruppe
freigegeben		2. Parallelgruppe
freigegeben		3. Parallelgruppe

(1) Freigabekennzeichen auf „freigegeben“ stellen

(2) Speichern nicht vergessen!

(3) Ergebnis: Alle Parallelgruppen der Veranstaltung sind freigegeben

*Allgemein:* Eine Freigabe wird benötigt, damit Gäste/Studierende/usw. im jeweiligen Semester die Veranstaltung sehen können.

**!! Nur freigegebene Parallelgruppen werden nach Stud.IP synchronisiert. !!**

Eine freigegebene Parallelgruppe kann auch weiterhin vom Stundenplaner bearbeitet werden bis auf den Terminsatz, wenn für diesen bereits ein Raum angefragt bzw. zugeordnet wurde. Hier können nur noch die „Erwartete Teilnehmer-Anzahl“ und die Akad. Zeit bearbeitet werden.

Ein Stundenplaner kann das Freigabekennzeichen für eine Parallelgruppe auch zurückziehen, aber **ACHTUNG:** Hat ein Studierender sich bereits einen Stundenplan erstellt mit der betreffenden Veranstaltung, so verschwindet diese Veranstaltung aus seinem Stundenplan, wenn die Freigabe zurückgezogen wird.

# 13. Massenweise Bearbeitung von Veranstaltungen

Navigation: Lehrorganisation > Veranstaltungen > Massenweise Bearbeitung von Veranstaltungen

Suchen Eingaben zurücksetzen Erweiterte Suche Hilfe zur Suche Suche speichern

**Grunddaten**

Semesterabhängiger Titel  
Nummer  
Semester Sommersemester 2023  
Veranstaltungsart

**Struktur**

Organisationseinheit = Fakultät 6: Geistes- und Erziehungswissenschaften (inkl. Unterelemente) 1  
Studiengang =

**Dozent, Ort und Termine**

Dozenten/Dozentinnen  
Raum =  
Veranstaltungsdatum

Suchen Eingaben zurücksetzen Erweiterte Suche Hilfe zur Suche

(1) Suchmaske anpassen, z.B. OE auswählen und Suchen

Ergebnis: Anzeige aller Veranstaltungen der FK 6 (gemäß Eingabe in Suchmaske)

Bereits ausgewählt (0) Alle auswählen Auswahl löschen Aktionen / Massenzuordnung: Perspektive: [Icons]

2	Semesterunabhängige Veranstaltungsbezeichnung und -details Grunddaten der Parallelgruppe	Freigabekennzeichen	Dozent/-in (verantwortlich)	Aktionen
<input type="checkbox"/>	4415086 A1a-Seminar I Alttestamentliche Exegese Seminar Seminar für Evangelische Theologie und Religionspädagogik 1. Parallelgruppe Theologie und Auslegung des Alten Testaments (A1a-Seminar I) 20 2.0 Semesterkurs deutsch In Bearbeitung Jürgen Dieter Wehnert			
<input type="checkbox"/>	4415102 A1a-Seminar I Alttestamentliche Exegese Online-Seminar Seminar für Evangelische Theologie und Religionspädagogik 1. Parallelgruppe Altes Testament: Texte und Musik (A1a-Online-Seminar) 20 2.0 Semesterkurs deutsch In Bearbeitung Carsten Albrecht			

(2) Einzel bzw. mehrfach auswählbar: semesterunabhängige Veranstaltungen oder

(3) „Alle auswählen“ möglich

(4) Gewünschte Aktion/Massenzuordnung auswählbar, z.B. Freigabekennzeichen

Freigabekennzeichen bearbeiten Massenbearbeitung für 2 Veranstaltungen

Freigabekennzeichen In Bearbeitung 5

6 ✓ Speichern Abbrechen

(5) Umstellen von „In Bearbeitung“ auf „freigegeben“ durch Anklicken des Pfeils

(6) Speichern nicht vergessen!

## 14. Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit (OE)

Navigation: Startseite > Lehrorganisation > Veranstaltungen und Prüfungen meiner OE

The screenshot shows the user interface of the university portal. The navigation path is highlighted in red: **Startseite > Lehrorganisation > Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit**. The page title is "Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit". There are two tabs: "Veranstaltungen" (selected) and "Veranstaltungen (ungeplant)". A dropdown menu for "Semester" is set to "Sommersemester 2023". A table lists events with columns: Titel, Nummer, Veranstaltungsart, Durchführende/-r, Verantwortliche/-r, Anmeldungen, Zulassungen, Auslastung, and Aktionen. Two rows are visible, both for "Fahrtdynamik". The first row is a lecture (Vorlesung) with number 2534045. The second row is an exercise (Übung) with number 2534046. Red numbers 1-4 mark specific UI elements: 1 points to the "Veranstaltungen" tab, 2 to the semester dropdown, 3 to the exercise row, and 4 to the action icons in the exercise row.

Titel	Nummer	Veranstaltungsart	Durchführende/-r	Verantwortliche/-r	Anmeldungen	Zulassungen	Auslastung	Aktionen
Fahrtdynamik	2534045	Vorlesung			0	0		
Fahrtdynamik	2534046	Übung			0	0		

- (1) Veranstaltungen = semesterabhängige Veranstaltungen
- (2) Voreingestelltes Semester veränderbar
- (3) Veranstaltung bearbeiten
- (4) Details der Veranstaltung einsehen

### Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit

The screenshot shows the user interface for uncheduled events. The navigation path is highlighted in red: **Veranstaltungen > Veranstaltungen (ungeplant)**. The page title is "Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit". There are two tabs: "Veranstaltungen" and "Veranstaltungen (ungeplant)". A dropdown menu for "Semester" is set to "Sommersemester 2023". A dropdown menu for "Angebotsfrequenz" is set to "jedes 2. Semester". A table lists events with columns: Titel, Nummer, Veranstaltungsart, Angebotsfrequenz, and Aktionen. Four rows are visible, all for "Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe" and "Automatisiertes Fahren". The last row is an exercise (Übung) with number 2534081. Red numbers 5-9 mark specific UI elements: 5 points to the "Veranstaltungen (ungeplant)" tab, 6 to the semester dropdown, 7 to the frequency dropdown, 8 to the exercise row, and 9 to the action icons in the exercise row.

Titel	Nummer	Veranstaltungsart	Angebotsfrequenz	Aktionen
Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe	2534050	Vorlesung	jedes 2. Semester	
Alternativ-, Elektro- und Hybridantriebe	2534051	Übung	jedes 2. Semester	
Automatisiertes Fahren	2534080	Vorlesung	jedes 2. Semester	
Automatisiertes Fahren	2534081	Übung	jedes 2. Semester	

- (5) Veranstaltungen (ungeplant) = semesterunabhängige Veranstaltungen, die noch ausgeplant werden müssen für das entsprechende Semester
- (6) Voreingestelltes Semester veränderbar
- (7) Angebotsfrequenz einstellbar, z.B. jedes 2. Semester
- (8) Veranstaltung bearbeiten
- (9) Details der Veranstaltung einsehen

### Allgemeiner Hinweis zu den Veranstaltungen!

Es gibt nur noch eine einzige semesterunabhängige Veranstaltung (SUV), die zugehörig zur Prüfungsordnung ist und die zentral gepflegt wird durch die Studienkoordinatoren. Zu dieser SUV werden dann semesterabhängig Parallelgruppen angelegt mit ggf. anderer Zeit, Ort, etc.

## 15. Sonderveranstaltungen anlegen/bearbeiten

Navigation: Startseite > Lehrorganisation > Sonderveranstaltungen

Technische Universität Braunschweig

Menü durchsuchen

LV-Bearbeiter Gauß-IT-Zentrum

Sie befinden sich im Modus: Customizing / Development

Startseite Lehrorganisation Studienangebot Curriculum Designer Organisation Benutzer-Informationen

Sonderveranstaltungen

**1** Sonderveranstaltung anlegen  
Hier können Sie eine neue Sonderveranstaltung erstellen.

Sonderveranstaltung bearbeiten  
Hier können Sie Sonderveranstaltungen bearbeiten.

Informationen  
Hier finden Sie alle Funktionen zum Anlegen und Bearbeiten von Sonderveranstaltungen.

(1) „Sonderveranstaltungen anlegen“ anklicken

Neue Sonderveranstaltung anlegen

**Sichtbarkeit und Titel der Sonderveranstaltung**

**1** \* Sichtbarkeit: Nur Teilnehmer/-innen

**2** \* Titel: [ ]

**Termin der Sonderveranstaltung**

Rhythmus: Einzeltermin

**3** \* Datum: [ ]

\* Uhrzeit von: [ ] \* Uhrzeit bis: [ ]

Vorbereitungszeit: 0 Minuten

Nachbereitungszeit: 0 Minuten

**4** Erwartete Teilnehmer/-innen: [ ]

**Organisatorische Bemerkung 5**

Dokumentation: [Arbeiten mit dem Richtext-Editor](#)

**6**

Alle Felder mit einem Stern (\*) sind Pflichtfelder und müssen vor dem Speichern ausgefüllt werden.

- (1) Sie haben die Wahl zwischen 3 Sichtbarkeiten: Nur „Teilnehmer/innen“, Hochschulintern und Öffentlich
- (2) Titel der Sonderveranstaltung
- (3) Hier werden die Termindaten hinterlegt mit Rhythmus, Datum und Uhrzeit. Auf eine Angabe eines Wochentages wird verzichtet, da HISinOne dies selbst ermittelt. Bei Sonderveranstaltungen mit einem wöchentlichen Rhythmus oder bei Blockveranstaltungen werden aus dem Feld „Datum“ zwei Felder mit „\* Erster Termin am“ und „Letzter Termin am“. HISinOne ermittelt dann die Einzeltermine.
- (4) Die Eingabe bei „Erwartete Teilnehmer/-innen“ hat Einfluss auf die Raumsuche
- (5) Die Bemerkung wird in der Detailansicht unter dem Titel ausgegeben
- (6) Speichern-Button

Nach dem Abspeichern erhalten Sie folgende Ansicht:

The screenshot shows a web application interface for event management. The interface is divided into several sections:

- 1**: Grunddaten bearbeiten (Edit basic data)
- 2**: Beteiligte Einrichtungen (Involved institutions) table with 'Einrichtung zuordnen' button.
- 3**: Organisator/-innen (Organizers) list with 'Organisator/-innen hinzufügen' button.
- 4**: Terminauswahl (Event selection) with date and time selection, and buttons for 'Neuen Termin anlegen' (5), 'Grunddaten des Termins bearbeiten' (6), 'Raum anfragen / zuweisen' (7), and 'Termin löschen' (8).
- 9**: Grunddaten des Termins & Einzeltermine (Event details and individual events) section.
- 10**: Teilnehmer/-innen (Participants) section with 'Teilnehmer/-innen zuordnen' button.
- 11**: Table of individual events with columns: Tag, Uhrzeit von / bis, Datum, Raum / -anfragestatus, Aktionen.
- 12**: Table of participants with columns: Name, Einrichtungen \ Studiengang.

- (1) Grunddaten der Sonderveranstaltung bearbeiten: Dazu gehören die Sichtbarkeit, der Titel und die Bemerkung
- (2) Es können andere Einrichtungen ausgewählt werden
- (3) „Organisator/-innen hinzufügen“: hier gibt es eine Auswahl von Personen
- (4) Bei mehreren Terminen kann der Terminsatz, der bearbeitet werden soll, ausgewählt werden
- (5) „Neuen Termin anlegen“
- (6) Die Grunddaten des Termins bearbeiten: Dazu gehören der Rhythmus, das Datum, die Uhrzeit, die Vor- bzw. Nachbereitungszeit und die erwarteten „Teilnehmer/-innen“
- (7) Hier kann der Raum dem Terminsatz zugeordnet werden
- (8) Der Link „Termin löschen“ ist nur ausgegraut, wenn es nur einen Termin gibt. Sobald es einen weiteren Termin gibt wird der Link aktiv geschaltet und Sie können den ausgewählten Termin löschen. Es muss also mindestens einen Termin geben.
- (9) Einzeltermine: Wenn der Terminsatz aus mehreren Terminen besteht, werden die Einzeltermine hier aufgelistet
- (10) Die Grunddaten des jeweiligen Termins bearbeiten: Dazu gehören das Datum, die Uhrzeit, die Vor- bzw. Nachbereitungszeit. Außerdem kann für den ersten Termin eine Bemerkung angegeben werden, die dann auch in der Ansicht sichtbar ist
- (11) Raumzuweisung für einen Einzeltermin  
**Achtung:** Erfolgt an dieser Stelle die Raumzuweisung, so erscheint diese im Raumplan nur in der Wochenansicht, nicht jedoch in den Ansichten: Vorlesungszeit und Semester. Besser ist es den Raum gemäß Punkt (7) zu zuweisen.
- (12) Ausfalltermin erzeugen

## Sonderveranstaltungen bearbeiten

Navigation: Startseite > Lehrorganisation > Sonderveranstaltungen > Sonderveranstaltung bearbeiten

The screenshot shows the 'Sonderveranstaltung bearbeiten' (Special Event Edit) page in the 'Technische Universität Braunschweig' system. The page is divided into several sections:

- Navigation:** Top bar with 'Startseite', 'Lehrorganisation', 'Studienangebot', 'Curriculum Designer', 'Organisation', and 'Benutzer-Informationen'. A search bar 'Menü durchsuchen' and a user profile 'LV-Bearbeiter Gauß-IT-Zentrum' are also present.
- Buttons:** 'Suchen' (Search), 'Eingaben zurücksetzen' (Reset inputs), 'Sonderveranstaltung anlegen' (Create event), and 'Hilfe zur Suche' (Help with search).
- Grunddaten (Basic Data):** A section with a dropdown arrow. It contains a text input field for 'Titel' (Title), marked with a red '1'.
- Struktur (Structure):** A section with a dropdown arrow. It contains a dropdown menu for 'Organisationseinheit' (Organizational unit) followed by an equals sign and a text input field, marked with a red '2'. A red arrow labeled 'Auswählen' (Select) points to the input field.
- Ort und Termine (Location and Dates):** A section with a dropdown arrow. It contains a dropdown menu for 'Raum' (Room) followed by an equals sign and a text input field, marked with a red '3'. A red arrow labeled 'Auswählen' points to the input field. Below this is a text input field for 'Veranstaltungsdatum' (Event date), marked with a red '4', and a calendar icon.
- Bottom Buttons:** A second set of buttons: 'Suchen' (marked with a red '5'), 'Eingaben zurücksetzen', 'Sonderveranstaltung anlegen' (marked with a red '6'), and 'Hilfe zur Suche'.

Die Suche kann eingeschränkt werden über:

- (1) Titel
- (2) Organisationseinheit
- (3) Raum
- (4) Veranstaltungsdatum
- (5) Nach gewünschter Einschränkung (nicht zwingend erforderlich) werden durch Anklicken des „Suchen“-Buttons alle entsprechenden Sonderveranstaltungen ausgegeben
- (6) Es kann auch direkt eine neue Sonderveranstaltung angelegt werden

## 16. Vorlesungsverzeichnis anzeigen

Navigation: Startseite > Studienangebot > **Vorlesungsverzeichnis anzeigen**

Anmerkung: Dies ist nur möglich, wenn das Vorlesungsverzeichnis vom GIZ **freigegeben** wurde

The screenshot shows the user interface of the university's course catalog. At the top, there is a navigation bar with the university logo (Technische Universität Braunschweig) and a search bar labeled 'Menü durchsuchen'. To the right, it indicates the faculty: 'Stundenplaner/-in Fakultät 6: Geistes- und Erziehungswissenschaften'. Below this is a status bar: 'Sie befinden sich im Modus: Customizing / Development'. A secondary navigation bar contains links: 'Startseite', 'Lehrorganisation', 'Studienangebot', 'Curriculum Designer', 'Organisation', and 'Benutzer-Informationen'. The main content area is titled 'Vorlesungsverzeichnis für Sommersemester 2023' and includes a dropdown menu for 'Semester' set to 'Sommersemester 2023'. A tree view titled 'Struktur Vorlesungsverzeichnis' is shown, with the following structure:

- ▼ Vorlesungsverzeichnis
  - ▶ \* Besondere Verzeichnisse \*
  - ▶ 2-Fächer-Bachelor
  - ▼ Architektur
    - ▼ Bachelor Architektur PO4
      - ▼ Architektur PO4 2021/22
        - ▼ Historische und kulturelle Kenntnisse
          - ▼ Geschichte und Theorie 1
            - ▼ 4118008 - Baugeschichte 2 - Vorlesung
              - Baugeschichte 2 - 1. Parallelgruppe
                - Donnerstag, 13.04.23 - 20.07.23 von 11:30 bis 13:00 Uhr (wöchentlich)
                - Dozent/-in: [redacted]

Aufklappbar bis zur Veranstaltung mit den Parallelgruppen und den Terminen