

Rolle LV-Bearbeiter/-in

In der Rolle LV-Bearbeiter/-in können Sie **Ihre Veranstaltungen** ausplanen ohne Raumzuweisungen bzw. Raumanfragen durchzuführen. Voraussetzung ist, Sie sind im HIS-System **als LV-Bearbeiter/-in angelegt** und **Organisationseinheiten zugeordnet**.

Hier können Sie **Rechte als LV-Bearbeiter/-in** für das **Portal TUconnect** beantragen, sofern noch nicht vorhanden.

1. Im Portal anmelden

Technische Universität Braunschweig

1 → Zur Anmeldung

Startseite Studienangebot E-Mail-Verifikation Organisation Service

TUconnect - Ihr Hochschulportal an der TU Braunschweig

Startseite Bewerber*innen Studierende Mitarbeitende Login

Portalauswahl

- Bewerber*innen**
Sie haben sich für ein Studium entschieden und möchten sich für einen Studienplatz bewerben. >
- Studierende**
Sie studieren bereits bei uns und möchten die Studierendenfunktionen nutzen oder sich für einen Studiengang bewerben. >
- Mitarbeitende**
Sie arbeiten an der TU Braunschweig und haben eine entsprechende Rolle im Portal. >

Willkommen

Herzlich willkommen bei TUconnect, dem Hochschulportal der TU Braunschweig.

Als **Bewerber*in** können Sie sich unter dem Reiter **Bewerber*innen** registrieren und Ihre Bewerbung an der TU Braunschweig durchführen.

Als **Studierende** können Sie sich nach dem Login mit Ihrer y-Nummer Ihre persönliche Startseite gestalten und erhalten dort unkomplizierten Zugriff auf verschiedene Funktionen, Informationen und Dokumente rund um Ihr Studium.

Als **Mitarbeitende** aus Fakultäten, Instituten, Prüfungsämtern, dem Immatrikulationsamt und dem International House können Sie nach dem Login mit Ihrer GITZ-Mitarbeitenden-Kennung (je nach Rolle) unterschiedliche Funktionen nutzen und Aufgaben erledigen.

Die **Verifikation von Studienbescheinigungen** kann hier von externen Stellen durchgeführt werden, wenn nicht klar ist, ob die jeweilige Bescheinigung gültig ist. Sie benötigen den Verifikationsschlüssel, den Sie unten auf der Studienbescheinigung finden.

Die **englische Übersetzung** von TUconnect wird neu an der Technischen Universität Braunschweig eingesetzt und ist ggf. an einigen Stellen noch nicht vollständig. Im Zweifelsfall ist die deutsche Version die rechtlich bindende. Verbesserungshinweise nehmen wir gerne per E-Mail an it.service.desk@tu-braunschweig.de entgegen.

(1) Rufen Sie in Ihrem Browser <https://connect.tu-braunschweig.de/> auf und klicken Sie oben rechts auf **[Zur Anmeldung]**. Es öffnet sich ein neues Fenster.

Anmeldung ✕

[Bewerber: Zugangsdaten vergessen?](#)

Hochschulaccount

Benutzerkennung

Passwort 👁

Anmelden

SSO TU Braunschweig

Anmelden mit SSO TU Braunschweig

[🔗](#) Dieser Link führt zu einer anderen Webseite

Geben Sie hier Ihre TUBS-ID und Ihr Passwort ein und bestätigen Sie die Eingabe mit Klick auf **[Anmelden]**. Alternativ können Sie Single-Sign-On im unteren Bereich **[SSO TU Braunschweig]** nutzen.

2. Auswahl der Rolle

Rolle wechseln

Administrator/-in Organisationseinheiten ⌵

- Administrator/-in Organisationseinheiten
- Bewerber-Manager/-in Technische Universität Braunschweig
- Bibliotheksmitarbeiter/-in Organisationseinheiten
- Department-Personen-Manager/-in Technische Universität Braunschweig
- EXA-Administrator/-in Technische Universität Braunschweig
- Lehrperson Technische Universität Braunschweig
- LV-Bearbeiter/-in Technische Universität Braunschweig

Wählen Sie Ihre gewünschte Rolle im oberen rechten **[Drop-down-Menü]** aus. Personen, die **nur eine Rolle** im Portal TUconnect haben, bekommen diese Auswahl nicht angeboten.

3. Veranstaltungen zu meiner Institution(en) suchen

The screenshot shows the TU Braunschweig portal interface. At the top, the user is logged in as 'LV-Bearbeiter/-in Technische Universität Braunschweig' (1). The navigation menu includes 'Startseite', 'Lehrorganisation', 'Studienangebot', 'Curriculum Designer', 'Organisation', and 'Service' (6). The breadcrumb trail is 'Startseite > Lehrorganisation > Veranstaltungen > Veranstaltungen bearbeiten' (2). The main section is 'Veranstaltungen bearbeiten'. It contains several form fields: 'Semesterabhängiger Titel', 'Semester' (3), 'Veranstaltungsart', 'Dozent, Ort und Termine' (Dozenten/Dozentinnen, Raum, Veranstaltungsdatum), and 'Struktur' (Organisationseinheit (4), Studiengang). At the bottom, there is a search bar with a 'Suchen' button (5) and options for 'Erweiterte Suche' and 'Suche speichern'.

- (1) Anmelden in TU-Connect und Rolle „LV-Bearbeiter/-in“ auswählen
- (2) Funktion **[Lehrorganisation]** > **[Veranstaltungen]** > **[Veranstaltungen bearbeiten]** aufrufen
- (3) Das Feld Semester leeren! Es MUSS leer bleiben!
- (4) Organisationseinheit (OE) eingeben zum Eingrenzen der Suche
- (5) Suche über den Knopf **[Suchen]** starten
- (6) Hilfe finden Sie unter: **[Service]** > **[Dokumentation und Hilfe]** (z.B. im Absatz 7 "Glossar fachlicher Begriffe aus der Hochschulwelt")

4. Auswahl der Veranstaltung

Gefundene Veranstaltungen

[Filter anzeigen](#)

[Tabelle anpassen](#)

	Nummer	Titel der Veranstaltung	Veranstaltungsart	Dozent/-in (verantwortlich)	Dozent/-in (durchführend)	Organisationseinheit	Aktionen
	2534045	Fahrdynamik	Vorlesung	Nina Katriina Braunisch	Carla Nicole Braunisch, Nina Katriina Braunisch	Institut für Fahrzeugtechnik	     
	2534046	Fahrdynamik	Übung	Nina Katriina Braunisch	Carla Nicole Braunisch	Institut für Fahrzeugtechnik	     
	2534078	Fahrdynamik	Labor	Nina Katriina Braunisch	Carla Nicole Braunisch	Institut für Fahrzeugtechnik	     

Suchergebnis: 3 Ergebnisse | Zeilen pro Seite (Max:300) 300

[Neue Suche](#)

[Suche ändern](#)



(1) Zur gewünschten Veranstaltung gehen und die Funktion **[Parallelgruppen bearbeiten]** aufrufen.

Anmerkung zur Parallelgruppe: Wenn eine Aufteilung der Studierenden in mehrere Gruppen notwendig wird und deswegen die Veranstaltung oder Prüfung aufgeteilt werden muss, dann sind mehrere Parallelgruppen zu erstellen. Aus Prüfungs- und Veranstaltungssicht ist es gleich, welche dieser Parallelgruppen ein/eine Student:in besucht. Jeder Parallelgruppe können mehrere Veranstaltungs- bzw. Prüfungstermine zugeordnet werden. Auch Veranstaltungen mit nur einem Termin benötigen zwingend eine Parallelgruppe, weil sonst kein Termin angelegt werden kann.

Jede freigegebene Parallelgruppe in HISinOne wird als eigene Veranstaltung nach Stud.IP übertragen, wo sie dann weiterbearbeitet werden kann.

5. Anlegen/Bearbeiten von Terminen

Veranstaltungsbearbeitung

Fahrdynamik | 2534045 | Vorlesung

[Zurück](#)

[Neue Suche](#)

[Suche ändern](#)



<< 1/3 >>



Semesterauswahl

Semester

Sommersemester 2024

1

Weitere Funktionen

[Detailansicht öffnen](#)

[Manuelle Platzverteilung](#)

[Zulassungen verschieben](#)

Semesterplanung

Semesterabhängige Veranstaltungen

Termine & Räume

Zeiträume

Veranstaltungsgruppen

Module / Studiengänge

Texte für alle Parallelgruppen

Externe Systeme

Interne Notiz

Links

Dokumente

Fachliche Protokollierung

2

[Neue Parallelgruppe anlegen](#)

[Parallelgruppe\(n\) duplizieren/übernehmen](#)

3

[Alle Parallelgruppen bearbeiten](#)

[Verantwortliche Dozentinnen/Dozenten bearbeiten](#)

- (1) Semester überprüfen und ggf. ändern
- (2) Um einen Veranstaltungstermin anlegen zu können, muss zuvor **zwingend** eine Parallelgruppe angelegt werden
- (3) Später kann eine vorhandene Parallelgruppe dupliziert werden:

Parallelgruppe(n) duplizieren/übernehmen

Fahrdynamik | 2534045 | Vorlesung



1 ————— **2**
Parallelgruppe(n) auswählen
Schritt 1 von 2

✓ Alle auswählen ✗ Alle abwählen Semester: Sommersemester 2024

<input type="checkbox"/>	Parallelgruppe	Semesterabhängiger Titel	Max. In.	SWS	Min. Tn.	Typ
1 <input checked="" type="checkbox"/>	1. Parallelgruppe	Fahrdynamik	20	2,0	5	-

Suchergebnis: 1 Ergebnis | Zeilen pro Seite (Max:10)

2

Schließen

- (1) Zu duplizierende Parallelgruppe anhaken
- (2) Knopf **[Weiter]** muss zwingend angeklickt werden, um weitere Kopierfunktionen auszuwählen



✓ 2
Anzahl und Kopieroptionen auswählen
Schritt 2 von 2

* Anzahl 1

Kopieroptionen

3

- Grunddaten der Parallelgruppe
- Texte der Parallelgruppe
- Verantwortliche Dozentinnen/Dozenten der Parallelgruppe

Zurück

4 ✓ Neue Parallelgruppe(n) anlegen

Schließen

- (3) Gewünschte Kopieroption anhaken
- (4) **[Neue Parallelgruppe anlegen]** anklicken

6. Terminsatz eingeben

Semesterplanung

Semesterabhängige Veranstaltungen **Termine & Räume** 1 Ziträume Veranstaltungsgruppen Module / Studiengänge Texte für alle Parallelgruppen Externe Systeme Interne Notiz

Links Dokumente Fachliche Protokollierung

Neuen Termin anlegen 2 Terminserie(n) bearbeiten

Es wurden für das ausgewählte Semester noch keine Termine geplant.

- (1) Reiter Termine & Räume auswählen
- (2) Neuen Termin anlegen



Bezugszeitraum für neue Termine: Vorlesungszeitraum Sommersemester 2024 (02.04.2024 - 13.07.2024)

Parallelgruppe*	Rhythmus*	Tag	Uhrzeit von / bis	Akad. Zeit	Erster Termin am	Letzter Termin am	Erw. Tn.
1. Parallelgruppe	wöchentlich	Di	8 - 12	s.t.	02.04.2024	09.07.2024	20
2. Parallelgruppe	wöchentlich	Mi	8 - 12	s.t.	03.04.2024	10.07.2024	15

Speichern

- (3) Parallelgruppe auswählen (falls mehr als eine vorhanden)
- (4) Rhythmus auswählen
- (5) Wochentag auswählen
- (6) Beginn- und Endzeit eintragen
- (7) Ersten und letzten Termin überprüfen und ggf. anpassen > Vorlesungszeit ist voreingestellt
- (8) Erwartete Anzahl der Teilnehmenden ggf. angeben
- (9) Eingaben **[Speichern]**

7. Termin bearbeiten

Semesterplanung

Semesterabhängige Veranstaltungen **1** Termine & Räume Zeiträume Veranstaltungsguppen Module / Studiengänge Texte für alle Parallelgruppen Externe Systeme

Interne Notiz **6** Links Dokumente Fachliche Protokollierung

Neuen Termin anlegen Terminserie(n) bearbeiten

1. Parallelgruppe: Fahrdynamik

Max. Tn.: 20 | SWS: 2 | Lehrsprache: deutsch Verantwortliche/-r: [Prof. Dr. ...](#) [Carola ...](#) Mehr...

Konflikte	Tag	Uhrzeit von / bis	Terminserie	Erw. Tn.	Raum	Anfragestatus	Durchführende/-r	Aktionen
	Di	08:00 - 12:00 s.t.	wöchentlich (14 Einzeltermine, 1 Ausfalltermine)	20				2 - 5
02.04.2024 - 09.07.2024								

- (1) Reiter **[Termine & Räume]** aufrufen
- (2) Grunddaten der Terminserie bearbeiten (z.B. Vor- und/oder Nachbereitungszeit)
- (3) Bemerkung zur Terminserie eingeben (Achtung! Ist sichtbar für die Studierenden!)
- (4) Durchführende Dozenten der Terminserie bearbeiten
- (5) Parallelgruppe löschen
- (6) **[Interne Notiz]: nur hier** kann der Wunschraum angegeben werden, sodass er nicht für Außenstehende (z.B. Studierende) sichtbar ist

Hinweis: Ein „LV-Bearbeiter“ kann einen vorhandenen Termin nur bearbeiten, solange es für diesen **noch keine Raumanfrage** gibt bzw. **noch kein Raum zugeordnet** wurde. Ansonsten ist nur noch das Bearbeiten der erwarteten Teilnehmendenzahl und der akademischen Zeit im Terminsatz möglich.

Sollten Sie eine Lehrperson für die Zuordnung als Dozent/-in in TUconnect vermissen, so schreiben Sie bitte eine Mail an: h1-lehrperson@tu-braunschweig.de . Wir werden die fehlende Lehrperson dann im System ergänzen.

8. Einzelne Termine der Terminserie bearbeiten

1. Parallelgruppe: Fahrdynamik 📅 👤

Max. Tn.: 20 | SWS: 2 | Lehrsprache: deutsch Verantwortliche/-r: 👤 👤 Mehr...

☰	Konflikte	Tag	Uhrzeit von / bis	Terminserie	Erw. Tn.	Raum	Anfragestatus	Durchführende/-r	Aktionen
☑️ 1		Di	08:00 - 12:00 s.t.	⚠️ wöchentlich (14 Einzeltermine, 1 Ausfalltermine)	20				📅 📄 👤 🗑️
		Di	08:00 - 12:00						2 - 4 📅 👤 🗑️
		Di	08:00 - 12:00						📅 👤 🗑️
		Di	08:00 - 12:00						📅 👤 🗑️

- (1) Termine der Terminserie ausklappen
- (2) Grunddaten des Termins bearbeiten
- (3) Vertretungsdozierende(n) pro Termin zuordnen
- (4) Ausfalltermin (ggf. mit Grund) angeben

Semesterplanung

Semesterabhängige Veranstaltungen **1** Termine & Räume Zeiträume Veranstaltungsgruppen Module / Studiengänge Texte für alle Parallelgruppen Externe Systeme

Interne Notiz Links Dokumente Fachliche Protokollierung

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

1. Parallelgruppe: Fahrdynamik M:\Documents\Doku\Bookstack_Screenshots\LV_Bearbeiter\LV_Bearbeiter_T1_Veranstaltungen_bearbeiten.png

Max. Tn.: 20 | SWS: 2 | Lehrsprache: deutsch Verantwortliche/-r: [Prof. Dr. Ingrid Isenhardt](#) [Prof. Dr. Ingrid Isenhardt](#) [Mehr...](#)

Konflikte	Tag	Uhrzeit von / bis	Terminserie	Erw. Jn.	Raum	Anfragestatus	Durchführende/-r	Aktionen
	Di	08:00 - 12:00 2	Wochenlich (14 Einzeltermine, 1 Ausfalltermine) 3 02.04.2024 - 09.07.2024	20			<ul style="list-style-type: none">TerminanmeldungTerminbearbeitungGenehmigung	Liste Info Personen Löschen

- (1) Reiter Termine & Räume
- (2) Vorbereitungs-/Nachbereitungszeit
- (3) Tagesaktuelle oder zukünftige Einzeltermine mit Änderungen enthalten

11. Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit (OE) suchen und bearbeiten

Aufruf der Funktion: **[Lehrorganisation] > [Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit]**

Sie sind hier: [Startseite](#) > [Lehrorganisation](#) > [Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit](#)

Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit

Veranstaltungen **1** [Veranstaltungen \(ungeplant\)](#)

Semesterauswahl **2** Semester Wintersemester 2023/24

Sortier- und Filteroption **3** Sortierung Titel (Aa-Zz) **4** Filter 3D-Druck

Semesterplanung

Semesterunabhängige Veranstaltungsbezeichnung und -details	Teilnehmerstatistik	Vsl. Auslastung	Aktionen
3D-Druck und Mikrocontroller 5 4477000001 Seminar 3D-Druck und Mikrocontroller (1. PG) Blasemann, Tom (X)	AN ANP1 WL ZU AB ST BEW 0 0 0 0 0 0 0	0% (0 / 20) Informationen	Info
Fachlabor 3D-Drucker-Bausatz 2538046 Labor Fachlabor 3D-Drucker-Bausatz (1. PG) Lassen-Götsche, Alexander (X) Mehr	AN ANP1 WL ZU AB ST BEW 0 0 0 0 0 0 0	0% (0 / 16) Informationen	Info

Suchergebnis: 2 Ergebnisse | Seite 1 von 1 | Zeilen pro Seite (Max:300) 10

- (1) Veranstaltungen (semesterabhängig)
- (2) Filter für das Semester
- (3) Filter für die Sortierung

- (4) Filter für Freitext
- (5) Aufruf der Veranstaltungsdetails
- (6) Aufruf der Veranstaltungsbearbeitung

Sie sind hier: [Startseite](#) > [Lehrorganisation](#) > [Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit](#)

Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit

Veranstaltungen **Veranstaltungen (ungeplant)** 7

Semesterauswahl
Semester Wintersemester 2023/24 8

Filteroption
Angebotsfrequenz 9

Filter A2b 10

Semesterplanung

Titel	Nummer	Veranstaltungsart	Angebotsfrequenz	Aktionen
A2b-Seminar II Systematisch-theologische und religionspädagogische Zugänge zur Christologie	4415045	Seminar	nur im Sommersemester	
A2b-Seminar I Systematisch-theologische und religionspädagogische Zugänge zur Christologie 11	4415074	Seminar	nur im Sommersemester	12

Suchergebnis: 2 Ergebnisse | Zeilen pro Seite (Max:300) 300

- (7) Veranstaltungen (semesterunabhängig, ungeplant) > d.h. sie müssen für das betreffende Semester noch ausgeplant werden
- (8) Filter für das Semester
- (9) Filter für die Angebotsfrequenz (z.B. jedes 2. Semester)
- (10) Filter für Freitext
- (11) Aufruf der Veranstaltungsbearbeitung
- (12) Aufruf der Veranstaltungsbearbeitung und der Veranstaltungsdetails

Hinweis: Die Rolle LV-Bearbeiter/-in hat nicht das Recht Parallelgruppen (semesterabhängige Veranstaltung) freizugeben bzw. kann auch keine freigegebenen Parallelgruppen bearbeiten.

Allgemein: Eine Freigabe wird benötigt, damit Gäste/Studierende usw. im jeweiligen Semester die Veranstaltung sehen können und damit sie nach Stud.IP übertragen wird.

12. Excel-Exporte der Veranstaltungen

Aufruf der Funktion: **[Lehrorganisation]** > **[Veranstaltungen bearbeiten]** > **[Suchen]** und anschließender Klick auf den Auftragsstarter **[Auftrag auswählen]**

Veranstaltungen bearbeiten

Neue Suche

Suche ändern



Auftrag auswählen

Suchbegriff/-e: Semesterabhängiger Titel: fah

Gefundene Veranstaltungen

	Nummer	Titel der Veranstaltung
	2534045	Fahrdynamik

Auftrag auswählen

Liste der geplanten Veranstaltungen [XLS]

Veranstaltungen meiner Einrichtung [XLS]

Schließen

Neue Suche

Suche ändern



Excel-Export „Liste der geplanten Veranstaltungen“

(1) Anklicken [Liste der geplanten Veranstaltungen]

Das Ergebnis ist eine Excel-Liste **aller geplanten Veranstaltungen der zuvor angegebenen Einrichtung in dem zuvor angegebenen Semester.**

Für diesen Export muss zuvor in der Funktion **[Veranstaltung bearbeiten]** das gewünschte Semester und die gewünschte Einrichtung eingegeben werden!

Erzeugter Excel-Export

Nummer	Kurzkommentar	PG SUV-Titel	SAV-Titel	Einrichtung	Veranstaltungsart	Status	SWS	Turnus	Geplant	Dozent(en)	Semester	Wochentag	Beginn	Ende	Angebotsfrist	Flaum	Anfragezeitpunkt	Anfangsdatum	Enddatum	Intern	Max. Teilnehmer	
4337031	BAU-SVS-031	1	Siedlungsentwässerung	Siedlungsentwässerung	Institut für Siedlungswasserwirtschaft	Vorlesung/Übung	freigegeben	2,00	im Ssem	0	Braun (12025	SoSe 2023	Freitag	09:45	11:15	wöchentlich	4206.02.0216	erfüllt	14.04.2023	21.07.2023		35
4337031	BAU-SVS-031	1	Siedlungsentwässerung	Siedlungsentwässerung	Institut für Siedlungswasserwirtschaft	Vorlesung/Übung	freigegeben	2,00	im Ssem	0	SoSe 2023	Freitag	09:00	13:00	Einzeltermin			09.06.2023	09.06.2023		35	
4337031	BAU-SVS-031	1	Siedlungsentwässerung	Siedlungsentwässerung	Institut für Siedlungswasserwirtschaft	Vorlesung/Übung	freigegeben	2,00	im Ssem	0	SoSe 2023	Freitag	09:00	13:00	Einzeltermin			23.06.2023	23.06.2023		35	
4337031	BAU-SVS-031	1	Siedlungsentwässerung	Siedlungsentwässerung	Institut für Siedlungswasserwirtschaft	Vorlesung/Übung	freigegeben	2,00	im Ssem	0	SoSe 2023	Freitag	09:00	13:00	Einzeltermin			30.06.2023	30.06.2023		35	
4337031	BAU-SVS-031	1	Siedlungsentwässerung	Siedlungsentwässerung	Institut für Siedlungswasserwirtschaft	Vorlesung/Übung	freigegeben	2,00	im Ssem	0	SoSe 2023	Freitag	09:00	13:00	Einzeltermin			07.07.2023	07.07.2023		35	
4337031	BAU-SVS-031	1	Siedlungsentwässerung	Siedlungsentwässerung	Institut für Siedlungswasserwirtschaft	Vorlesung/Übung	freigegeben	2,00	im Ssem	0	SoSe 2023	Freitag	09:00	13:00	Einzeltermin			14.07.2023	14.07.2023		35	
4337031	BAU-SVS-031	1	Siedlungsentwässerung	Siedlungsentwässerung	Institut für Siedlungswasserwirtschaft	Vorlesung/Übung	freigegeben	2,00	im Ssem	0	SoSe 2023	Freitag	11:30	13:00	Einzeltermin	4204.00.0004	erfüllt	14.07.2023	14.07.2023		35	
4337031	BAU-SVS-031	1	Siedlungsentwässerung	Siedlungsentwässerung	Institut für Siedlungswasserwirtschaft	Vorlesung/Übung	freigegeben	2,00	im Ssem	0	SoSe 2023	Freitag	09:45	11:15	Einzeltermin			21.04.2023	21.04.2023		35	
4337036	BAU-SVS-036	1	Bemessung und Auslegung	Bemessung und Auslegung	Institut für Siedlungswasserwirtschaft	Seminar	freigegeben	2,00	im Ssem	40	Simrock (26	SoSe 2023	Donnerstag	09:45	11:15	wöchentlich	4206.01.0115	erfüllt	13.04.2023	20.07.2023		40
4337047	BAU-SVS-047	1	Praktikum/Seminar zur Ver	Praktikum/Seminar zur Ver	Institut für Siedlungswasserwirtschaft	Praktikum	freigegeben	2,00	im Ssem	0	Simrock (26	SoSe 2023	Montag	08:00	09:30	wöchentlich	4206.01.0112	erfüllt	17.04.2023	17.07.2023		40
4337048	BAU-SVS-048	1	Wasserwerk- und Abwasser	Wasserwerk- und Abwasser	Institut für Siedlungswasserwirtschaft	Vorlesung/Übung	freigegeben	2,00	im Ssem	250	Braunisch (1	SoSe 2023	Mittwoch	13:15	14:45	wöchentlich	4205.00.005	erfüllt	12.04.2023	19.07.2023		35
4337049	BAU-SVS-049	1	Wasserchemie und Wasser	Wasserchemie und Wasser	Institut für Siedlungswasserwirtschaft	Vorlesung/Übung	freigegeben	2,00	im Ssem	220	Eilers (1000	SoSe 2023	Mittwoch	15:00	16:30	wöchentlich	4204.00.005	erfüllt	12.04.2023	19.07.2023		35
4337050	BAU-SVS-050	1	Trinkwasseraufbereitung	Trinkwasseraufbereitung	Institut für Siedlungswasserwirtschaft	Vorlesung/Übung	freigegeben	2,00	im Ssem	50	Klitz (118998	SoSe 2023	Donnerstag	08:00	09:30	wöchentlich	4205.00.003	erfüllt	13.04.2023	20.07.2023		50

Excel-Export „Veranstaltungen meiner Einrichtung“

(2) Anklicken [Veranstaltungen meiner Einrichtung]

Das Ergebnis ist eine Excel-Liste aller Veranstaltungen der **eigenen** Einrichtung, d.h. sowohl die **ungeplanten** Veranstaltungen als auch die **geplanten** Veranstaltungen sind enthalten. Die **ungeplanten** Veranstaltungen erkennt man daran, dass die Spalten „SAV*-Titel“ und „Status“ leer sind.

* SAV=semesterabhängige Veranstaltung

Erzeugter Excel-Export

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	X		
1	Numer	Kurzkommenta	PG	SUV-Titel	SAV-Titel	Einrichtung	Veranstaltungsai	Status	SVS	Turnus	Geplat	Dozent	Semester	Wochenta	Beginn	Ende	Angebotsfre	Raum	Anfragestatus	Anfangsdatum	Enddatum	Interne Not	Max. Teilnehme	
2	437018	BAU-SV-S-018		Umweltschutz für Ingenieure		Institut für Siedlungswasserwirts	Vorlesung			im VSem	750													
3	437029	BAU-SV-S-029		Klärschlammbehandlung und -b		Institut für Siedlungswasserwirts	Vorlesung/Übung			im VSem	75													
4	437031	BAU-SV-S-031	¶	Siedlungsentwässerung	Siedlungsentwässerung	Institut für Siedlungswasserwirts	Vorlesung/Übung	Freigegeben	2,00	im SSem	¶	Braun 2	SoSe 2023	Freitag	09:45	11:15	wöchentlich	4206.02.0215	erfüllt	14.04.2023	21.07.2023		¶5	
5	437031	BAU-SV-S-031	¶	Siedlungsentwässerung	Siedlungsentwässerung	Institut für Siedlungswasserwirts	Vorlesung/Übung	Freigegeben	2,00	im SSem	¶		SoSe 2023	Freitag	09:00	13:00	Einzeltermin			09.06.2023	09.06.2023		¶5	
6	437031	BAU-SV-S-031	¶	Siedlungsentwässerung	Siedlungsentwässerung	Institut für Siedlungswasserwirts	Vorlesung/Übung	Freigegeben	2,00	im SSem	¶		SoSe 2023	Freitag	09:00	13:00	Einzeltermin			23.06.2023	23.06.2023		¶5	
7	437031	BAU-SV-S-031	¶	Siedlungsentwässerung	Siedlungsentwässerung	Institut für Siedlungswasserwirts	Vorlesung/Übung	Freigegeben	2,00	im SSem	¶		SoSe 2023	Freitag	09:00	13:00	Einzeltermin			30.06.2023	30.06.2023		¶5	
8	437031	BAU-SV-S-031	¶	Siedlungsentwässerung	Siedlungsentwässerung	Institut für Siedlungswasserwirts	Vorlesung/Übung	Freigegeben	2,00	im SSem	¶		SoSe 2023	Freitag	09:00	13:00	Einzeltermin			07.07.2023	07.07.2023		¶5	
9	437031	BAU-SV-S-031	¶	Siedlungsentwässerung	Siedlungsentwässerung	Institut für Siedlungswasserwirts	Vorlesung/Übung	Freigegeben	2,00	im SSem	¶		SoSe 2023	Freitag	09:00	11:00	Einzeltermin			14.07.2023	14.07.2023		¶5	
10	437031	BAU-SV-S-031	¶	Siedlungsentwässerung	Siedlungsentwässerung	Institut für Siedlungswasserwirts	Vorlesung/Übung	Freigegeben	2,00	im SSem	¶		SoSe 2023	Freitag	11:30	13:00	Einzeltermin			14.07.2023	14.07.2023		¶5	
11	437031	BAU-SV-S-031	¶	Siedlungsentwässerung	Siedlungsentwässerung	Institut für Siedlungswasserwirts	Vorlesung/Übung	Freigegeben	2,00	im SSem	¶		SoSe 2023	Freitag	09:45	11:15	Einzeltermin	4204.00.004	- erfüllt	21.04.2023	21.04.2023		¶5	
12	437035	BAU-SV-S-035		Naturwissenschaftliche und tec		Institut für Siedlungswasserwirts	Vorlesung			im VSem	750													
13	437036	BAU-SV-S-036	¶	Bemessung und Auslegung von		Institut für Siedlungswasserwirts	Seminar	Freigegeben	2,00	im SSem	¶	Simrock	SoSe 2023	Donnerstag	09:45	11:15	wöchentlich	4206.01.0115	- erfüllt	13.04.2023	20.07.2023		¶0	
14	437037	BAU-SV-S-037		Verfahrenstechnik der Abwasse		Institut für Siedlungswasserwirts	Vorlesung/Übung			im VSem	75													

Allgemeiner Hinweis zu den Veranstaltungen: Es gibt nur noch eine einzige semester unabhängige 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..

13. Sonderveranstaltungen

Aufruf der Funktion: [Lehrorganisation] > [Sonderveranstaltungen]

Sie sind hier: [Startseite](#) > [Lehrorganisation](#) > [Sonderveranstaltungen](#)

Sonderveranstaltungen

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.

Sonderveranstaltungen anlegen

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

The screenshot shows a form for creating a new special event. It is divided into two main sections: 'Sichtbarkeit und Titel der Sonderveranstaltung' and 'Organisatorische Bemerkung'. The 'Sichtbarkeit und Titel' section includes a dropdown for visibility (set to 'Nur Teilnehmer/-innen'), a text field for the title, and a 'Termin der Sonderveranstaltung' section with fields for rhythm (set to 'Einzeltermin'), date, start/end times, and preparation/after-preparation times. The 'Organisatorische Bemerkung' section is a rich text editor. Red boxes and numbers 1-5 highlight the following elements: 1. Visibility dropdown, 2. Title text field, 3. Date and time fields, 4. Expected participants field, 5. The rich text editor area.

Two buttons are shown: 'Speichern' (Save) and 'Abbrechen' (Cancel). The 'Speichern' button is highlighted with a red box and the number 6.

- (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 der Veranstaltung ausgegeben
- (6) Knopf **[Speichern]**. Nach dem Abspeichern gelangen Sie direkt in die Bearbeitungsansicht

Sonderveranstaltungen bearbeiten

Der Bearbeitung von Sonderterminen ist eine Suchmaske vorgeschaltet:

Sonderveranstaltung bearbeiten

Suchen

Grunddaten

Struktur

Ort und Termine

- (1) Suchfilter: Titel
- (2) Suchfilter: Organisationseinheit
- (3) Suchfilter: Raum
- (4) Suchfilter: Veranstaltungsdatum
- (5) Suche unter Berücksichtigung der gewünschten Einschränkung (nicht zwingend erforderlich) ausführen
- (6) Direkt eine neue Sonderveranstaltung anlegen (siehe oben)

Bei Aufruf der gesuchten Sonderveranstaltung erscheint die Bearbeitungsmaske:

Sonderveranstaltung anlegen

Bearbeitungsansicht der Sonderveranstaltung

Spaß mit Flaggen
Sichtbarkeit der Sonderveranstaltung: Öffentlich
Jede teilnehmende Person bringt beliebige Flaggen mit!

1

Beteiligte Einrichtungen

Bezeichnung	Aktionen
Institut für Fahrzeugtechnik	<input type="button" value="Einrichtung zuordnen"/> 2

Organisator/-innen

Name	Einrichtungen	Aktionen
	Technische Universität Braunschweig, Institut für Fahrzeugtechnik	<input type="button" value="Organisator/-innen hinzufügen"/> 3

- (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 > Stundenplaner auswählen, der für die Sonderveranstaltung einen Raum zuordnen bzw. anfragen soll

- (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- und Nachbereitungszeit und die Anzahl der erwarteten Teilnehmenden Personen
- (7) Hier kann dem Terminsatz ein Raum zugeordnet werden
- (8) Der Knopf **[Termin löschen]** ist ausgegraut, falls nur ein Termin existiert. Existieren mehr, ist der Knopf aktiv geschaltet und Sie können den ausgewählten Termin löschen. Es muss also mindestens einen Termin geben.
- (9) Liste der 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- und Nachbereitungszeit. Außerdem kann für den ersten Termin eine Bemerkung angegeben werden, die dann auch in der Ansicht sichtbar ist
- (11) Raumzuweisung für einen Einzeltermin
- (12) Ausfalltermin erzeugen

14. Vorlesungsverzeichnis anzeigen

Funktion **[Studienangebot]** > **[Vorlesungsverzeichnis anzeigen]** aufrufen. Es öffnet sich eine Baumstruktur.

Vorlesungsverzeichnis anzeigen

Vorlesungsverzeichnis für Wintersemester 2023/24

Semester: Wintersemester 2023/24

Struktur Vorlesungsverzeichnis	Aktionen
Vorlesungsverzeichnis	
* Besondere Verzeichnisse *	
2-Fächer-Bachelor	
Architektur	
Bachelor Architektur PO 4	
Architektur PO4 2021/22	
Historische und kulturelle Kenntnisse	
Geschichte und Theorie 1	
411.8005.Baugeschichte.1.-Vorlesung	
Baugeschichte 1 - 1. Parallelgruppe Donnerstag, 26.10.23 - 08.02.24 von 11:30 bis 13:00 Uhr (wöchentlich), 4204.01.132 - PK 4.7	
Geschichte und Theorie 2	

Über die Pfeile ist es möglich sich über die verschiedenen **Ebenen (Studiengang > Prüfungsordnung > Konto > Modul > Veranstaltung)** bis zu den **Parallelgruppen und Terminen** durchzuklicken.

15. Synchronisation der Daten aus TUconnect nach Stud.IP

Die Synchronisation der Veranstaltungsdaten erfolgt mehrmals täglich. **Jede Parallelgruppe** in TUconnect wird **als eigene Veranstaltung** nach Stud.IP übertragen, wo sie im Anschluss weiterbearbeitet werden kann.

Nur **freigegebene** Parallelgruppen werden nach Stud.IP synchronisiert. Die Freigabe von Parallelgruppen kann nur die Rolle Stundenplaner/-in erteilen.

Revision #59

Created 2024-01-16 14:30:47 UTC by Thomas Büttner

Updated 2026-05-15 08:26:46 UTC by Thomas Büttner