

# How to use the course catalog of Technical University Berlin (TU)

You can browse the TU course catalog online or download a PDF version of it. We recommend using the online version, since it has proven easier to work with.

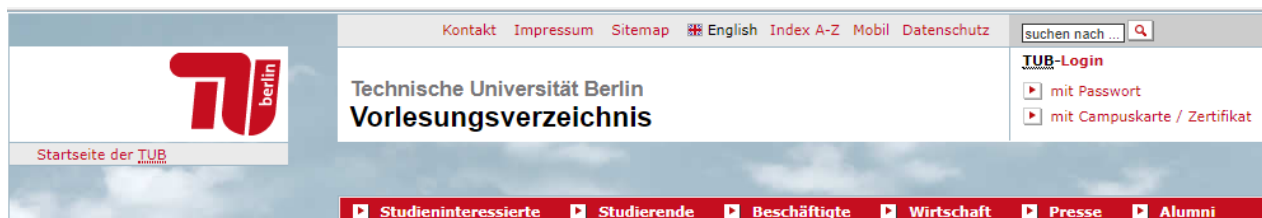
The course catalog (both in the online and PDF version) is sorted by school ("Fakultät"), study level (Bachelor or Master programs) and individual courses of study (e.g. B.Sc. Business Informatics). Therefore, it comes in handy to familiarize yourself with the university structure and study program offerings *before* browsing the course catalog. You can find an overview of the university structure at [http://www.tu-berlin.de/menue/fakultaeten\\_zentralinstitute/](http://www.tu-berlin.de/menue/fakultaeten_zentralinstitute/).

Below you can find step-by-step instructions on how to use the course catalog:

- If you wish to look for **specific courses** (e.g. on Macroeconomics), you can simply search via keyword (see the orange section 1 below).
- If you are interested in what a **particular course of study** (e.g. Business Informatics) has on offer, you can search via school, study level and course of study (see green section 2 below).
- If you wish to search for **German language courses**, please follow the instruction in the blue section 3 below.

## Section 1: Search for courses via keyword

Step 1: Go to <http://www.tu-berlin.de/lsf/> and click on "TUB-Vorlesungsverzeichnis":



A screenshot of the 'Vorlesungsverzeichnis der TUB' page. The main heading is 'Vorlesungsverzeichnis der TUB'. Below it, there is a paragraph: 'Hier finden Sie Informationen zu Vorlesungen und Veranstaltungen der TUB und das LSF-System zur Erstellung des Vorlesungsverzeichnisses.' There are sections for 'Aktuelles' and 'Hinweise zum WiSe 2016/17'. On the right, there are sections for 'Direktzugang' and 'Hilfsfunktionen'. In the left sidebar, the link 'TUB-Vorlesungsverzeichnis' is circled in red, with a red arrow pointing to it from the main heading area.

## Step 2: Enable search and enter a keyword

The screenshot shows the TU Braunschweig website. The navigation bar includes 'Startseite | Anmelden |'. Below it, there are links for 'Nützlich', 'Veranstaltungen', and 'Räume'. A breadcrumb trail indicates 'Sie sind hier: Startseite'. The main content area is titled 'Vorlesungsverzeichnis (WiSe 2012/13)'. On the left sidebar, the link 'Suche nach Veranstaltungen' is circled in red, with a mouse cursor pointing to it. Other sidebar links include 'Studiengangpläne', 'Veranstaltungen - tagesaktuell', 'Projektwerkstätten für sozial und ökologisch nützlich Denken und Handeln', 'OnlineMathematikBrückenkurs', and '< Navigation ausblenden'. The main content area lists various course categories with information icons, such as 'Einführungsveranstaltungen', 'Fachübergreifendes Studium', and 'Lehrveranstaltungen für Hörer aller Fakultäten'.

Enable the search via keyword by clicking on “Suche nach Veranstaltungen”.

The page will open a search field where you can enter a keyword into “Titel der Veranstaltung”. Click on “Suche starten” to start your search.

**Please note:** Your search results will only show courses whose title contains the keyword.

The screenshot shows the search interface on the TU Braunschweig website. The navigation bar is the same as in the previous screenshot. The breadcrumb trail now includes 'Suche nach Veranstaltungen'. The main content area is titled 'Suche nach Veranstaltungen'. Below the title, there are sections for 'Anzeigeoptionen' and 'Suchkriterien'. The 'Anzeigeoptionen' section shows 'Ergebnisse anzeigen: 10 20 30 50 Alle' and 'Sortierung: Nummer Titel Dozent/in'. The 'Suchkriterien' section includes a dropdown for 'Semester' (WS 2012/13), a text input for 'Veranstaltungsnummer', a text input for 'Titel der Veranstaltung' containing 'macroeconomics' (circled in red), a dropdown for 'Veranstaltungs-Art' (set to 'Alles auswählen'), and text inputs for 'Einrichtung' and 'Dozent/in' (each with an 'Auswahl' button). At the bottom, there is a dropdown for 'Unterrichtssprache' (set to 'Alles auswählen'). At the bottom left, the 'Suche starten' button is circled in red, with a mouse cursor pointing to it. Next to it is a 'Einträge verwerfen' button.

### Step 3: Search results and course details

**TU** WiSe 20

Startseite | Anmelden |

Nützlich **Veranstaltungen** Räume

Sie sind hier: [Startseite](#)

**Vorlesungsverzeichnis** **Suchen nach Veranstaltungen**

1 Treffer: Veranstaltung: macroeconomics Semester: WS 2012/13

Seitenansicht wählen: [kurz](#) [mittel](#) [lang](#)

Vst.-Nr.	Veranstaltung	Vst.-Art
0830 L 160	<a href="#">Selected Topics on Monetary Macroeconomics and Financial Crises</a>	2,0 SWS - englisch - Heinemann Seminar

[Projektwerkstätten für sozial und ökologisch nützlich Denken und Handeln](#)

[OnlineMathematikBrückenkurs](#)

< [Navigation ausblenden](#)



#### Selected Topics on Monetary Macroeconomics and Financial Crises - Einzelansicht

Funktionen:

Seiteninhalt: [Grunddaten](#) | [Termine](#) | [Zugeordnete Person](#) | [Studiengänge](#) | [Einrichtungen](#) | [Inhalt](#)

**Grunddaten**

<b>Veranstaltungsart</b>	Seminar	<b>Langtext</b>	
<b>Veranstaltungsnummer</b>	0830 L 160	<b>Kurztext</b>	
<b>Semester</b>	WS 2012/13	<b>SWS</b>	2.0
<b>Erwartete Teilnehmer</b>		<b>Max. Teilnehmer</b>	
<b>Rhythmus</b>	jedes Semester	<b>Studienjahr</b>	
<b>Credits</b>			
<b>Hyperlink</b>	<a href="http://www.macroeconomics.tu-berlin.de/menue/teaching_-_lehre/seminar_master/">http://www.macroeconomics.tu-berlin.de/menue/teaching_-_lehre/seminar_master/</a>		
<b>Sprache</b>	englisch		

**Termine Gruppe: [unbenannt]**

Tag	Zeit	Rhythmus	Dauer	Raum	Raum-plan	Lehrperson	Status	Bemerkung	fällt aus am	Max. Teilnehmer
Mo.	16:00 bis 18:00	Einzel	15.10.2012 bis 15.10.2012	<a href="#">Hauptgebäude - H 2038</a>						25
Fr.	14:00 bis 18:00	Einzel	02.11.2012 bis 02.11.2012	<a href="#">Hauptgebäude - H 7112</a>						25
Fr.	14:00 bis 18:00	Einzel	18.01.2013 bis 18.01.2013	<a href="#">Hauptgebäude - H 7112</a>						
Fr.	14:00 bis 18:00	Einzel	25.01.2013 bis 25.01.2013	<a href="#">Hauptgebäude - H 7112</a>						

Gruppe [unbenannt]:  vormerken  markierte Termine vormerken

**Zugeordnete Person**

<b>Zugeordnete Person</b>	<b>Zuständigkeit</b>
<a href="#">Heinemann, Frank, Prof. Dr.</a>	verantwortlich

**Studiengänge**

<b>Studiengang</b>	<b>Semester</b>
<a href="#">Wirtschaftsingenieurwesen MSc</a>	-
<a href="#">Industrial and Network Economics MSc</a>	

**Zuordnung zu Einrichtungen**

[38311400 FG Volkswirtschaftslehre, insbesondere Makroökonomie](#)

**Inhalt**

<b>Inhalt</b>	The European Sovereign Debt and Banking Crisis The euro area currently faces an interconnected sovereign debt and banking crisis. Banks in crisis countries are exposed to the problems of their sovereigns due to a home bias in the sovereign debt portfolios and since it becomes more and more difficult for their debt-loaded governments to assist tumbling banks. And conversely, problems of unsound banks spill over to the public sector. Governments stepped up guarantees of bank debt and vigorously injected funds into systemically relevant banks, thereby putting their own solvency at risk. This led to credit rating downgrades and thus created a vicious cycle of higher debt service costs and further downgrades for both, banks and governments. The focus of this year's seminar will be on topics related to (a) causes of interconnectedness between banks and sovereigns in the euro area, (b) potential measures that could be used to address acute problems in the short run, (c) potential measures that render the euro area more resilient against banking and sovereign debt problems in the long run, (d) the institutional design of macroprudential regulation and monetary policy in the euro area.
<b>Bemerkung</b>	More information will be provided at <a href="http://www.macroeconomics.tu-berlin.de/menue/teaching_-_lehre/seminar_master/">http://www.macroeconomics.tu-berlin.de/menue/teaching_-_lehre/seminar_master/</a>
<b>Ausführl.Beschreibung</b>	more information will be provided at <a href="http://www.macroeconomics.tu-berlin.de/menue/teaching_-_lehre/seminar_master/">http://www.macroeconomics.tu-berlin.de/menue/teaching_-_lehre/seminar_master/</a>

Choose a course of interest from the results list by clicking on the title.

The following page will show all course details, including **type of course** ("Veranstaltungsart"), **language of instruction** ("Sprache"), **contact hours per week** ("SWS"), the **date(s) and place of instruction** ("Termine" and "Raum") as well as **course content** ("Inhalt"). It will also specify to which courses of study this course belongs and whether it is an undergraduate or graduate course ("Studiengänge", MSc, MA, BSc, BA).

## Section 2: Find out what a particular course of study (e.g. Business Informatics) has on offer during the current semester

Step 1: Go to <http://www.tu-berlin.de/lvf/> and click on "TUB-Vorlesungsverzeichnis":

Kontakt Impressum Sitemap English Index A-Z Mobil Datenschutz

Technische Universität Berlin  
**Vorlesungsverzeichnis**

TUB-Login  
▶ mit Passwort  
▶ mit Campuskarte / Zertifikat

Startseite der TUB

Studieninteressierte Studierende Beschäftigte Wirtschaft Presse Alumni

Home  
**TUB-Vorlesungsverzeichnis**  
TUB-Vorlesungsverzeichnis-tagesaktuell

### Vorlesungsverzeichnis der TUB

Hier finden Sie Informationen zu Vorlesungen und Veranstaltungen der TUB und das LSF-System zur Erstellung des Vorlesungsverzeichnisses.

**Aktuelles**

Ausschließlich verwaltungsbezogene Anfragen von Mitarbeitern/innen zu den Lehrveranstaltungen sind an die folgende Mailadresse zu richten:  
[lehrveranstaltung@at#innocampus.tu-berlin.de](mailto:lehrveranstaltung@at#innocampus.tu-berlin.de)

Inhaltliche und organisatorische Anfragen zu den Lehrveranstaltungen richten Studierende bitte direkt an die Lehrveranstalter, da diese Anfragen von uns nicht bearbeitet werden können!

Hinweise zum WiSe 2016/17

Hier finden Sie Hinweise zur Bearbeitung des Vorlesungsverzeichnisses für das kommende Wintersemester inklusive wichtiger Termine.

▶ mehr

Direktzugang  
Gehe zu:

Hilfsfunktionen  
▶ Hilfsfunktionen einblenden

LSF-Kontakt für Bearbeiter  
▶ E-Mail-Anfrage

## Step 2: Choose a School

Startseite | Anmelden |

Nützlich **Veranstaltungen** Räume

Sie sind hier: [Startseite](#)

**Vorlesungsverzeichnis**

Suche nach Veranstaltungen

Studiengangpläne

Veranstaltungen - tagesaktuell

Projektwerkstätten für sozial und ökologisch nützlich Denken und Handeln

OnlineMathematikBrückenkurs

< Navigation ausblenden

### Vorlesungsverzeichnis (WiSe 2012/13)

- ▶ Vorlesungsverzeichnis
  - ▶ Einführungsveranstaltungen
  - ▶ Fachübergreifendes Studium
  - ▶ Lehrveranstaltungen für Hörer aller Fakultäten
  - ▶ Fachmentorenprogramm für ausländische Studierende
  - ▶ Studienberatung und Psychologische Beratung
  - ▶ Studieren mit Behinderungen und chronischen Krankheiten
  - ▶ Schülerstudium "Studieren ab 16"
  - ▶ Universitätsbibliothek
  - ▶ Career Service
  - ▶ Gründungsservice
  - ▶ Fakultät I Geisteswissenschaften
  - ▶ Fakultät II Mathematik und Naturwissenschaften
  - ▶ **Fakultät III Prozesswissenschaften**
  - ▶ Fakultät IV Elektrotechnik und Informatik
  - ▶ Fakultät V Verkehrs- und Maschinensystem
  - ▶ Fakultät VI Planen Bauen Umwelt
  - ▶ Fakultät VII Wirtschaft und Management

Please choose a School.

If you wish to find out about the individual programs offered by each School, please see <http://www.tu-berlin.de/menue/fakultaeten/parameter/en/>.

### Step 3: Choose the level (undergraduate or graduate study) and the course of study

[Startseite](#) | [Anmelden](#) | [Veranstaltungen](#) | [Räume](#)  
 Sie sind hier: [Startseite](#)

**Vorlesungsverzeichnis (WiSe 2012/13)**

- Vorlesungsverzeichnis
- Fakultät IV Elektrotechnik und Informatik
  - Einführungsveranstaltungen der Fakultät IV
  - Angebote für Schüler und Schülerinnen
  - Spezielle Service-Veranstaltungen für Studiengänge anderer Fakultäten
  - Bachelorstudiengänge der Fakultät IV**
  - Masterstudiengänge der Fakultät IV
  - Diplomstudiengänge der Fakultät IV (Elektrotechnik, Informatik, Technische Informatik)

Vst.-Nr.	Veranstaltung	Vst.-Art	Aktion
	Fakultät IV - Kleingruppentutorien - Kühlcke	Einführungsveranstaltung	
0420 L 060	Studieren und mehr - Kühlcke	Einführungsveranstaltung	

You can now select the level. You can find undergraduate courses if you click on “Bachelorstudiengänge der Fakultät” or “Diplomstudiengänge der Fakultät”.

You will then be asked to choose a particular course of study (e.g. Business Informatics or Technical Informatics).

[Startseite](#) | [Anmelden](#) | [Veranstaltungen](#) | [Räume](#)  
 Sie sind hier: [Startseite](#)

**Vorlesungsverzeichnis (WiSe 2012/13)**

- Vorlesungsverzeichnis
- Fakultät IV Elektrotechnik und Informatik
  - Bachelorstudiengänge der Fakultät IV
    - Elektrotechnik
    - Informatik**
    - Technische Informatik
    - Wirtschaftsinformatik

### Step 4: Choose an area of study and look through individual courses

**Vorlesungsverzeichnis (WiSe 2012/13)** Seitenansicht

- Vorlesungsverzeichnis
- Fakultät IV Elektrotechnik und Informatik
  - Bachelorstudiengänge der Fakultät IV
    - Technische Informatik
      - Studierendenversammlung der Fakultät IV - Heiß Sonderveranstaltung
      - Pflichtveranstaltungen
      - Fachstudium Elektrotechnik
      - Fachstudium Informatik
      - Fachstudium Technische Informatik**

Please select an area of study: “Fachstudium” or “Pflichtveranstaltungen”.

Note: This distinction is only important for degree-seeking students. Since EAP students may take courses from all areas of study, you can click through all “Fachstudium” and “Pflichtveranstaltungen” courses.

Choose a course by clicking on the course title (see step 6).

**Fachstudium Technische Informatik**

Vst.-Nr.	Veranstaltung	Vst.-Art	Aktion
	Studienprojekt Quality & Usability - Möller	Projekt	
0431 L 716	Ausgewählte Kapitel der Hetero System Integration - Lang , Tekin , Ngo	Seminar	
0431 L 950	Mikroperipherik - Lang , Tekin , Ngo	Anleitung zum wiss. Arbeiten	
0432 L 568	KBS-Bachelor-Projekt - Schönherr , Graff , Schneider	Projekt	
0433 L 230	Architektur Eingebetteter Systeme - Juurlink	Vorlesung	
0433 L 232	Architektur eingebetteter Systeme - Juurlink	Anleitung zum wiss. Arbeiten	
0433 L 233	Architektur Eingebetteter Systeme - Hauser , Juurlink , Schier	Praktikum	
0433 L 420	AES Bachelor Projekt (ABP) - Juurlink	Projekt	
0433 L 700	Electronic Commerce - Küpper	Integrierte LV (VL mit UE)	

## Step 5: Individual course details

**Electronic Commerce - Einzelansicht**

Funktionen:

Seiteninhalt: [Grunddaten](#) | [Termine](#) | [Zugeordnete Person](#) | [Studiengänge](#) | [Einrichtungen](#) | [Inhalt](#)

---

**Grunddaten**

<b>Veranstaltungsart</b>	Integrierte LV (VL mit UE)	<b>Langtext</b>	
<b>Veranstaltungsnummer</b>	0433 L 700	<b>Kurztext</b>	
<b>Semester</b>	WS 2012/13	<b>SWS</b>	4.0
<b>Erwartete Teilnehmer</b>		<b>Max. Teilnehmer</b>	
<b>Rhythmus</b>	jedes 2. Semester	<b>Studienjahr</b>	
<b>Credits</b>			
<b>Hyperlink</b>	<a href="http://www.snet.tu-berlin.de/e-commerce">http://www.snet.tu-berlin.de/e-commerce</a>		
<b>Weitere Links</b>	<a href="#">Service-centric Networking</a>		
<b>Sprache</b>	deutsch		

---

**Termine Gruppe: [unbenannt]**

Tag	Zeit	Rhythmus	Dauer	Raum	Raumplan	Lehrperson	Status	Bemerkung	fällt aus am	Max. Teilnehmer
Do.	16:00 bis 18:00	wöchentl	18.10.2012 bis 14.02.2013	Gebäude Bergbau- und Hüttenwesen - BH-N 333		Küpper				40
Fr.	14:00 bis 16:00	wöchentl	19.10.2012 bis 15.02.2013	Chemiegebäude - C 230		Küpper				40

Gruppe [unbenannt]:  vormerken  markierte Termine vormerken

---

**Zugeordnete Person**

**Zugeordnete Person** | **Zuständigkeit**

[Küpper, Axel, Prof. Dr.](#) verantwortlich

---

**Studiengänge**

Studiengang	Semester
<a href="#">Wirtschaftsinformatik BSc</a>	-
<a href="#">Informatik BSc</a>	-
<a href="#">Informatik D</a>	-
<a href="#">Technische Informatik BSc</a>	-
<a href="#">Technische Informatik D</a>	-

---

**Zuordnung zu Einrichtungen**

[34335700.FG S-Professur Service Centric Networking](#)

---

**Inhalt**

<b>Inhalt</b>	In diesem Modul wird zu Beginn die Thematik des Electronic Commerce anhand verschiedener Fallstudien aus der Praxis motiviert, z.B. existierende Marktplätze, Versteigerungsplattformen oder Social Communities im Internet und in mobilen Umgebungen. Anhand dieser Fallstudien werden dann zunächst zugrunde liegende Geschäftsmodelle und Anreizsysteme abgeleitet, die dann Anforderungen und Rahmenbedingungen für die Technologien und Infrastrukturen für Plattformen des Electronic Commerce liefern, die nachfolgend behandelt werden, z.B. erforderliche Hard- und Software, verteilte Systeme und Middlewareplattformen. Daran anschließend werden detailliert die verschiedenen Basismechanismen des Electronic Commerce behandelt und ihre Funktionsweise und Anwendung anhand verschiedener Beispiele verdeutlicht. Zu diesen Mechanismen zählen u.a. Identitätsmanagement, Bezahl- und Auktionssysteme, Transaktions- und Sitzungsmanagement, Empfehlungssysteme usw. Schließlich werden ausführlich Risiken und Gefahren des Electronic Commerce verdeutlicht und entsprechende Konzepte für Sicherheit und Datenschutz vorgestellt. In einem letzten Teil werden neueste Entwicklungen und Trends dargelegt, z.B. in den Bereichen Web 2.0, Mobile Commerce und Ubiquitous Computing.
<b>Bemerkung</b>	Die Inhalte werden in einer klassischen Vorlesung vermittelt, in der auch ein thematischer Dialog zwischen Studierenden und Dozent erwünscht ist. Die Inhalte der Vorlesung werden in einer Übung vertieft. Grundlage bilden Übungsblätter mit Problemen und Aufgaben, die von Studierenden und Übungsleiter während der Übung besprochen und gemeinsam gelöst werden. Vorlesung und Übung werden in deutscher Sprache abgehalten.
<b>Ausführl.Beschreibung</b>	Die Studierenden dieses Moduls haben nach erfolgreichem Abschluß fundiertes Wissen über Strategien, Technologien und Verfahren des Electronic Commerce. Sie haben einen grundlegenden Überblick über die Basismechanismen des Electronic Commerce, kennen die zugrundeliegenden Dienste, Infrastrukturkomponenten sowie Protokolle, und sie haben einen Überblick über die Vorgehensweise bei der Entwicklung und Implementierung von Electronic-Commerce-Anwendungen. Sie können ferner verschiedene Ansätze und Strategien beurteilen, ihre Vor- und Nachteile abwägen und kennen ihre Risiken und Chancen. Schließlich erlangen die Studierenden einen Überblick über die neuesten Entwicklungen und Trends in diesem Gebiet. Die Veranstaltung vermittelt überwiegend: Fachkompetenz: 40%, Methodenkompetenz: 30%, Systemkompetenz: 20%, Sozialkompetenz 10%

---

**Literatur**

- \* Chaffey, D. (2007). E-Business and E-Commerce Management, 3rd edition, Prentice Hall
- \* Jelassi, T.; Enders, Al. (2008). Strategies for E-Business: Creating Value through Electronic and Mobile Commerce - Concepts and Cases, 2nd edition, Prentice Hall
- \* Roussos, G. (Editor) (2005). Ubiquitous and Pervasive Commerce. New Frontiers for electronic Business, 1st edition, Springer
- \* Schneider, G. (2008). Electronic Commerce, 8th edition, Course Technology
- \* Turban, E.; Lee, J. K.; King, D.; Liang, T. P.; Turban, D. (2009). Electronic Commerce 2010, 6th edition, Prentice Hall

Weitere Literaturhinweise werden während der Veranstaltungen gegeben.

---

**Voraussetzungen**

Voraussetzungen für eine Teilnahme sind die Pflichtmodule des jeweiligen Bachelor-Studienganges.

---

**Leistungsnachweis**

Es erfolgt eine mündliche Prüfung, die gemäß des in der Prüfungsordnung vorgegebenen Notenschemas bewertet wird. Die Dauer der Prüfung beträgt 20 bis 30 Minuten.

---

**Lerninhalte**

Die Inhalte werden in einer klassischen Vorlesung vermittelt, in der auch ein thematischer Dialog zwischen Studierenden und Dozent erwünscht ist. Die Inhalte der Vorlesung werden in einer Übung vertieft. Grundlage bilden Übungsblätter mit Problemen und Aufgaben, die von Studierenden und Übungsleiter während der Übung besprochen und gemeinsam gelöst werden. Vorlesung und Übung werden in deutscher Sprache abgehalten.

---

**Zielgruppe**

Das Modul ist zu verwenden als Wahlpflichtmodul

- \* im Studiengang Bachelor Informatik als Informatik-Fachstudium mit Studienschwerpunkt Kommunikationstechnik.
- \* im Studiengang Bachelor Technische Informatik als Fachstudium Informatik oder Fachstudium Technische Informatik.
- \* im Studiengang Bachelor Wirtschaftsinformatik.

In anderen Studiengängen nach Rücksprache mit dem zuständigen Prüfungsausschuss bzw. Studienberater.

This page shows all course details, including type of course (“Veranstaltungsart”), type of assessment (“Leistungsnachweis”), language of instruction (“Sprache”), contact hours per week (“SWS”), the date(s) and place of instruction (“Termine” and “Raum”) as well as course content (“Inhalt”). It will also specify to which courses of study this course belongs and whether it is an undergraduate or graduate course (“Studiengänge”, MSc, MA, BSc, BA).

## Section 3: Search for German language courses

Step 1: Go to <http://www.tu-berlin.de/lsf/> and click on “TUB-Vorlesungsverzeichnis”:



### Vorlesungsverzeichnis der TUB

Hier finden Sie Informationen zu Vorlesungen und Veranstaltungen der TUB und das LSF-System zur Erstellung des Vorlesungsverzeichnisses.

#### Aktuelles

Ausschließlich verwaltungsbezogene Anfragen von Mitarbeitern/innen zu den Lehrveranstaltungen sind an die folgende Mailadresse zu richten:

[lehveranstaltung#at#innocampus.tu-berlin.de](mailto:lehveranstaltung#at#innocampus.tu-berlin.de)

Inhaltliche und organisatorische Anfragen zu den Lehrveranstaltungen richten Studierende bitte direkt an die Lehrveranstalter, da diese Anfragen von uns nicht bearbeitet werden können!

#### Hinweise zum WiSe 2016/17

Hier finden Sie Hinweise zur Bearbeitung des Vorlesungsverzeichnisses für das kommende Wintersemester inklusive wichtiger Termine.

[mehr](#)

#### Direktzugang

Gehe zu:


#### Hilfsfunktionen

Hilfsfunktionen einblenden

#### LSF-Kontakt für Bearbeiter

E-Mail-Anfrage

Step 2: Choose “Lehrveranstaltungen für Hörer aller Fakultäten”



If you wish to find German language courses, please click on “Lehrveranstaltungen für Hörer aller Fakultäten”.

### Step 3: Select the language institute and look through individual courses

Startseite | Anmelden |

Nützlich: **Veranstaltungen** Räume

Sie sind hier: Startseite

**Vorlesungsverzeichnis** Vorlesungsverzeichnis (WiSe 2012/13)

Suche nach Veranstaltungen

Studiengangpläne

Veranstaltungen - tagesaktuell

Projektwerkstätten für sozial und ökologisch nützlich Denken und Handeln

OnlineMathematikBrückenkurs

< Navigation ausblenden

**Vorlesungsverzeichnis**

- Lehrveranstaltungen für Hörer aller Fakultäten
  - Einführung in Disziplinen
  - Studium Generale
  - Sprachen / Zentraleinrichtung Moderne Sprachen**
  - Fachübergreifende Ringvorlesungen
  - Sonstige Veranstaltungen

Select “Sprachen / Zentraleinrichtung Moderne Sprachen” and browse through the individual language courses.

Startseite | Anmelden |

Nützlich: **Veranstaltungen** Räume

Sie sind hier: Startseite

**Vorlesungsverzeichnis** Vorlesungsverzeichnis (WiSe 2012/13) Seitenansicht wählen: kurz mitt

Suche nach Veranstaltungen

Studiengangpläne

Veranstaltungen - tagesaktuell

Projektwerkstätten für sozial und ökologisch nützlich Denken und Handeln

OnlineMathematikBrückenkurs

< Navigation ausblenden

**Vorlesungsverzeichnis**

- Lehrveranstaltungen für Hörer aller Fakultäten
  - Sprachen / Zentraleinrichtung Moderne Sprachen**

Vst.-Nr.	Veranstaltung	Vst.-Art
4100 L 009	Deutsch als Fremdsprache - Grundstufe (A2) - Bräutigam	Übung
4100 L 010	Deutsch als Fremdsprache - Grundstufe (A2) Erasmus - Schlosser	Übung
4100 011	<b>Deutsch als Fremdsprache - Grundstufe (A2) - Zimmer</b>	Übung
4100 L 012	Deutsch als Fremdsprache - Grundstufe (A2) - Kames	Übung
4100 L 013	Deutsch als Fremdsprache - Mittelstufe (B1) - Lorenz	Übung
4100 L	Deutsch als Fremdsprache - Mittelstufe (B1) - Lambert	Übung

### Step 4: Individual course details

Deutsch als Fremdsprache - Grundstufe (A2) - Einzelansicht

Funktionen:

Seiteninhalt: [Grunddaten](#) | [Termine](#) | [Zugeordnete Person](#) | [Einrichtungen](#)

**Grunddaten**

<b>Veranstaltungsart</b>	Übung	<b>Langtext</b>	
<b>Veranstaltungsnummer</b>	4100 L 011	<b>Kurztext</b>	
<b>Semester</b>	WS 2012/13	<b>SWS</b>	4.0
<b>Erwartete Teilnehmer</b>		<b>Max. Teilnehmer</b>	
<b>Rhythmus</b>	jedes Semester	<b>Studienjahr</b>	
<b>Credits</b>			
<b>Hyperlink</b>	<a href="http://www.zems.tu-berlin.de">http://www.zems.tu-berlin.de</a>		
<b>Sprache</b>	deutsch		

**Termine Gruppe: [unbenannt]**

Tag	Zeit	Rhythmus	Dauer	Raum	Raumplan	Lehrperson	Status	Bemerkung	fällt aus am	Max. Teilnehmer
Do.	14:00 bis 18:00	wöchentl	25.10.2012 bis 16.02.2013	Hardenbergstr. 16-18 - HBS 308	Zimmer					20

Gruppe [unbenannt]:  vormerken  markierte Termine vormerken

**Zugeordnete Person**

<b>Zugeordnete Person</b>	<b>Zuständigkeit</b>
Zimmer, Jana	verantwortlich

This page shows all course details, including type of course (“Veranstaltungsart”), language of instruction (“Sprache”), contact hours per week (“SWS”), as well as the date(s) and place of instruction (“Termine” and “Raum”).

The A1/ A2/ B1/ B2/ C1 distinction refers to the European Common Framework for Foreign Languages. A1-2 is beginners’ level, B1-2 is intermediate level and C1 is advanced level.