



Tag der offenen Tür der Technischen Universität Dortmund

Samstag, 11. November 2017 von 10:00 – 16:00Uhr



Tag der offenen Tür an der Technischen Universität Dortmund

Die Technische Universität Dortmund lädt zum »Tag der offenen Tür« ein.

Am Samstag, den 11. November 2017 von 10:00 – 16:00 Uhr, haben Sie die Gelegenheit, einen Blick in die Universität zu werfen: Von A wie Audimax bis Z wie Zentrum für Synchrotronstrahlung. Besuchen Sie unseren Campus und schauen Sie sich die Labore, Werkstätten und Räume an, in denen wir lehren und forschen.

Alle Informationen finden Sie auch auf unserer Webseite: www.tu-dortmund.de/tdot

Wir freuen uns, Sie an unserer Universität zu begrüßen!

FAKULTÄTEN

WEITERE EINRICHTUNGEN

KINDERPROGRAMM

FAKULTÄT FÜR MATHEMATIK

10:00 – 15:00 Infostand: Die Fakultät für Mathematik stellt sich vor ...

Vogelpothsweg 87, Mathematikgebäude, Raum E 19 und E 23 (**Lageplan-Nr. 14**)

11:00 – 12:30 Vortrag: Technomathematiker*innen simulieren die Welt

Vogelpothsweg 87, Mathematikgebäude, Raum E 19 (**Lageplan-Nr. 14**)

FAKULTÄT PHYSIK

12:00 – 14:00 Infostand: Studienberatung: Physik- und Medizinphysikstudium

Otto-Hahn-Str. 4, Hörsaalgebäude 2, Foyer (**Lageplan-Nr. 21a**)

Theoretische Physik III/IV

12:30 – 16:00 Infostand: Theoretiker-Kaffee-Teilchen (-Physik) für alle

Von Quarks und Co bis zur Big Bang Theory - Theoretische Physik und die Rätsel des Universums.

Physikgebäude, P2-04-414 (**Lageplan-Nr. 21a**)

Experimentelle Physik

10:30 Vortragsreihe: Zwischen Brötchen und Borussia. Moderne Physik für Alle. Würde die Mondlandung in geheimen Filmstudios gefälscht?

Mit anschließender Führung durch den Elektronenspeicherring DELTA.

Hörsaalgebäude II, Hörsaal 1 (**Lageplan-Nr. 13**)

Lehrstuhl für Beschleunigerphysik

10:00 – 16:00 Besichtigung und Führung durch die Elektronenspeicherringanlage (DELTA)

Maria-Goeppert-Mayer-Str. 2, Beschleunigerhalle (**Lageplan-Nr. 10**)

12:15 – 12:45 Vortrag: Die Beschleunigeranlage DELTA

Maria-Goeppert-Mayer-Str. 2, Beschleunigerhalle, Seminarraum (**Lageplan-Nr. 10**)

Schülerlabor "Treffpunkt Quantenmechanik"

14:00 – 16:00 Vorstellung des Schülerlabors

Als Schnittstelle zwischen Schule und Universität bietet das Schülerlabor Möglichkeiten zum Experimentieren.

Otto-Hahn-Str. 4, Physikgebäude, P2-03-508 (**Lageplan-Nr. 21a**)

FAKULTÄT FÜR CHEMIE UND CHEMISCHE BIOLOGIE

Organische Chemie

12:00 – 14:00 Laborbesichtigung

Otto-Hahn-Str. 6, Chemiegebäude, Foyer Chemie (**Lageplan-Nr. 12**)

Anorganische Chemie

11:00, 13:00 Farbige aus der Chemie – Chemische Experimente zum Mitmachen

Otto-Hahn-Str. 6, Chemiegebäude, Foyer Chemie (**Lageplan-Nr. 12**)

11:00 Schülerinformationsveranstaltung

Informationen zu einem Chemie-, Chemische Biologie- und Lehramtsstudium.

Otto-Hahn-Str. 6, Chemiegebäude, Hörsaal 1 (**Lageplan-Nr. 12**)

Physikalische Chemie

10:00 – 16:00 Interaktive 3D-Show von Molekülen

Otto-Hahn-Str. 6, Chemiegebäude, Hörsaal 2 (**Lageplan-Nr. 12**)

Institut für Umweltforschung

10:00 – 16:00 Grünes Gold - Medikamente aus dem Dschungel in Kamerun

Otto-Hahn-Str. 6, Chemiegebäude, Hörsaal 2 (**Lageplan-Nr. 12**)

FAKULTÄT FÜR INFORMATIK

Lehrstuhl für Graphische Systeme

10:00 – 16:00 Präsentation: Medizinische Informatik

Automatisierte Erkennung menschlicher Viren mithilfe des PAMONO-Sensors.

Otto-Hahn-Str. 16, Raum 117 (**Lageplan-Nr. 17a**)

10:00 – 16:00 Präsentation: Geoinformatik

Virtuelle dreidimensionale Exploration urbaner Regionen.

Otto-Hahn-Str. 16, Raum 115 (**Lageplan-Nr. 17a**)

FAKULTÄT STATISTIK

10:00 – 16:00 Infostand: Statistik und Datenanalyse an der TU Dortmund studieren

Vogelpothsweg 87, Mathematikgebäude, Raum M/E27 (**Lageplan-Nr. 14**)

10:00 – 16:00 Mitmach-Aktion: Statistik vs. Intuition – Denkfallen im Alltag

Vogelpothsweg 87, Mathematikgebäude, Raum M/E27 (**Lageplan-Nr. 14**)

11:00 – 12:00 Vortrag: Schluss mit Fake News und Lügen - Mit Statistik die Wahrheit finden

Ob in den Medien oder in der Wissenschaft: Überall gibt es falsche Meldungen. Hier wird erklärt, wie man mit Statistik zwischen Wahrheit und Lüge unterscheiden kann.

Vogelpothsweg 87, Mathematikgebäude, Raum M/E21 (**Lageplan-Nr. 14**)

FAKULTÄT BIO- UND CHEMIEINGENIEURWESEN

10:30, 12:30, 14:30 Führung: Forschungslabore der Fakultät

Emil-Figge-Str. 70, Chemietechnikgebäude Zentralbereich CT-Gebäude (**Lageplan-Nr. 6**)

13:45 – 14:15 Vortrag: Bio- und Chemieingenieurwesen: Informationen zu Studium und Beruf

Emil-Figge-Str. 70, Chemietechnikgebäude, CT/ZE 15 (**Lageplan-Nr. 6**)

Technische Biochemie

11:45 – 12:15 Vortrag: Pflanzenbiotechnologie - Neue Wege zur grünen Chemie

Können Pflanzen fossile Rohstoffe in ausreichendem Umfang ersetzen? Wie sehen zukünftige Strategien der nachhaltigen Synthese im Bereich Pharma, Chemie und Nahrungsmittel aus?

Emil-Figge-Str. 70, Chemietechnikgebäude, CT/ZE 15 (**Lageplan-Nr. 6**)

FAKULTÄT MASCHINENBAU

Lehrstuhl für Werkstofftechnologie

10:00 – 16:00 Führung: Feuer und Flamme für die Forschung

Live-Vorführung unterschiedlicher Verfahrensvarianten des thermischen Spritzens.

Leonhard-Euler-Str. 1, Maschinenbauhalle (**Lageplan-Nr. 5**)

Institut für Spanende Fertigung und Institut für Umformtechnik und Leichtbau

10:00 – 15:00 Moderne Produktionsmaschinen hautnah

Campus Süd, Experimentierhalle (**Lageplan-Nr. 37**)

11:00, 12:00, 14:00 Führung: Experimentierhalle mit Maschinen-vorführungen

Campus Süd, Experimentierhalle (**Lageplan-Nr. 37**)

FAKULTÄT FÜR ELEKTROTECHNIK UND INFORMATIONSTECHNIK

10:00 – 16:00 Infostand: Einblicke in die Hightech-Welt der Glasfasern, Laser und der schnellen Signalverarbeitung

Otto-Hahn-Str. 4, Physikinnenhof, Zelt (**Lageplan-Nr. 21a**) bei Regen Foyer des Physikgebäudes

10:00 – 16:00 Fachschaftscafé Elektrotechnik

Interessante Gespräche über Forschung, Studium und Studienalltag bei Waffeln.

Otto-Hahn-Str. 4, Physikinnenhof, Zelt (**Lageplan-Nr. 21a**) bei Regen Foyer des Physikgebäudes

10:00 – 15:00 Führungen:

zu jeder vollen Stunde Computer in der Offensive: Roboterfußball

Feuer, Blitz und Funke: Experimente im Hochspannungslabor

Funkwellen – Unsichtbaren Helfern auf der Spur

Ein Roboter kratzt die Kurve

Mit Warp-Geschwindigkeit durch das Internet

Otto-Hahn-Str. 4, Physikinnenhof, Zelt (**Lageplan-Nr. 21a**) bei Regen Foyer des Physikgebäudes

Dortmunds größtes Frühstück

Tickets* im VVK
Studierende 4,95 €
Bedienstete u. Gäste 5,95 €
6,95 € Tageskasse*
„ALL YOU CAN EAT“
Kostenlos für Kinder unter
drei Jahren
* solange der Vorrat reicht

am 11.11.2017, 8:00-12:00 Uhr in der Hauptmensa
Vorverkauf ab 23.10.2017 an den Kassen der Hauptmensa, Galerie,
Archeteria und am InfoPoint

FAKULTÄT RAUMPLANUNG

Europäische Planungskulturen

10:30 – 11:15 **Vortrag: Begrüßung und Einführung**
Vogelpothsweg 87, Mathematikgebäude,
Raum E 28 (**Lageplan-Nr. 14**)

12:45 – 13:30 **Vortrag: Smart Cities**
Vogelpothsweg 87, Mathematikgebäude,
Raum E 28 (**Lageplan-Nr. 14**)

SPRING

11:15 – 12:00 **Vortrag: Planning Systems in Africa, Asia and Latinamerica**
Vogelpothsweg 87, Mathematikgebäude,
Raum E 28 (**Lageplan-Nr. 14**)

Studien- und Projektzentrum

12:00 – 12:45 **Vortrag: Informationen zum Studium und Berufsfeld Raumplanung**
Vogelpothsweg 87, Mathematikgebäude,
Raum E 28 (**Lageplan-Nr. 14**)

Immobilienentwicklung

13:30 – 14:15 **Vortrag: Digitalisierung in der Immobilienentwicklung in Deutschland**
Vogelpothsweg 87, Mathematikgebäude,
Raum E 28 (**Lageplan-Nr. 14**)

FAKULTÄT ARCHITEKTUR UND BAUINGENIEURWESEN

Modellbauwerkstatt

10:00 – 16:00 **Führung durch die Modellbauwerkstatt und Präsentation studentischer Architekturmodelle**
Die Mitmachchecke lädt zum Basteln von Weihnachtsdekoration ein.
Campus Süd, August-Schmidt-Str. 4a, Modellbauwerkstatt (**Lageplan-Nr. 33a**)

Archiv für Architektur und Ingenieurbaukunst NRW (A:AI)

11:00, 13:00, **Ausstellung: Architektur sammeln**
15:00
Vogelpothsweg 76, Universitätsbibliothek,
Raum U 13 (**Lageplan-Nr. 15**)

10:00 – 16:00 **Führung: Das Archiv für Architektur und Ingenieurbaukunst NRW**
Vogelpothsweg 76, Universitätsbibliothek,
Raum U 13 (**Lageplan-Nr. 15**)

FAKULTÄT WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN

Lehrstuhl Marketing

10:00 – 16:00 **Kaufverhaltensstudien**
Otto-Hahn-Str. 6, Chemiegebäude, C1-06-777
(**Lageplan-Nr. 12**)

14:00 **Vortrag: Die Qual der Wahl: Wie leicht wir uns bei Kaufentscheidungen beeinflussen lassen**
Otto-Hahn-Str. 6, Chemiegebäude, C1-06-777
(**Lageplan-Nr. 12**)

Unternehmensrechnung und Controlling

10:30 – 11:30, **Lagerplanspiel: Spielend BWL lernen**
11:30 – 13:00 *Als Chef der Einkaufsabteilung verantworten Sie das Materiallager. Sie müssen Versorgungssicherheit*

garantieren und die Kosten im Griff haben. Sie lernen, wie Betriebswirte Unternehmen steuern.

Vogelpothsweg 87, Mathematikgebäude,
Raum M/E 21 (**Lageplan-Nr. 14**)

Wirtschaftsinformatik

10:00 – 16:00 **Workshop: Teste deine Risikoeinstellung!**
Überprüft Eure Risikoeinstellung durch ein kurzweiliges Kartenspiel.
Otto-Hahn-Str. 12, Raum 1.013 (**Lageplan-Nr. 17c**)

FAKULTÄT ERZIEHUNGSWISSENSCHAFT, PSYCHOLOGIE UND SOZIOLOGIE

Institut für Schulentwicklungsforschung (IFS)

10:00 – 16:00 **Workshop: Schulforschung zum Anfassen**
Vorstellung aktueller Studien und Ergebnisse aus der Schulforschung. Mitmachen erwünscht.

Besucherinnen und Besucher können selber an einer simulierten Schultestung teilnehmen.

CDI-Gebäude, Vogelpothsweg 78, Raum 022 und 023
(**Lageplan-Nr. 16**)

FAKULTÄT REHABILITATIONSWISSENSCHAFTEN

Studienfachberatung

11:00 – 15:00 **Infostand: Informationen zu den Studiengängen der Fakultät Rehabilitationswissenschaften**
Emil-Figge-Str. 50, Raum U 334 (**Lageplan-Nr. 8**)

Lernwerkstatt fun2teach

10:00 – 14:00 **Führung: Die Lernwerkstatt stellt sich vor!**
Emil-Figge-Str. 50, Raum U 334 (**Lageplan-Nr. 8**)

Qualitative Forschungsmethoden & strategische Kommunikation

10:00 – 16:00 **Präsentation: Kommunikation für Gesundheit, Inklusion und Teilhabe**
Wie lassen sich durch Kommunikation Gesundheit, soziale Teilhabe und Inklusion fördern? Was sollte man besser vermeiden? Eine fortlaufende Präsentation über die Forschungsarbeiten des Fachgebiets.
Emil-Figge-Str. 50, Raum 4.325 (**Lageplan-Nr. 8**)

FAKULTÄT HUMANWISSENSCHAFTEN UND THEOLOGIE

Institut für Katholische Theologie

11:00 – 12:00 **Infostand: Theologische Beratung**
Die Theologie verhandelt die »großen Fragen« des Lebens. Was sind Ihre Fragen an die Theologie ?

Was wollten Sie schon immer einmal einen Theologen fragen? Wir sprechen mit Ihnen darüber!

Emil-Figge-Str. 50, Raum 2.405 (**Lageplan-Nr. 8**)

FAKULTÄT KULTURWISSENSCHAFTEN

Institut für deutsche Sprache und Literatur

10:00 – 16:00 **Einblicke ins Eye-Tracking Labor**
Sprache, Kognition und visuelle Wahrnehmung: Die Schnittstelle der Psycholinguistik.
Martin-Schmeißer-Weg 13, Foyer
(**Lageplan-Nr. 28 A2**)

11:00 – 14:00 **Infostand: Studienberatung**
Emil-Figge-Str. 50, Raum 3.237 (**Lageplan-Nr. 8**)

11:00 – 14:00 **Infostand: Eine Uni - Ein Buch: Die Fabeln des Äsop**
Emil-Figge-Str. 50, Foyer, 3. Etage (**Lageplan-Nr. 8**)

11:00 – 11:45 **Vortrag: Interkulturalität in den Sternen. Aliens in der Science Fiction**
Emil-Figge-Str. 50, Raum 3.112 (**Lageplan-Nr. 8**)

12:00 – 12:45 **Vortrag: Fußball & Sprache**
Emil-Figge-Str. 50, Raum 3.112 (**Lageplan-Nr. 8**)

Institut für Anglistik und Amerikanistik

10:00 – 11:30 **Infostand: Englisch im Ruhrgebiet**
Das Englische als Weltsprache ist auch im Ruhrgebiet überall zu finden. Wir untersuchen, wer das Englische im Ruhrgebiet benutzt, wo, wann und in welchen Kontexten es gebraucht wird.
Emil-Figge-Str. 50, George McGovern Foyer
(**Lageplan-Nr. 8**)

12:30 – 13:30 **Vortrag: Translating Niall Griffiths**
Vorstellung studentischer Arbeiten des literarischen Übersetzungskurses.
Emil-Figge-Str. 50, Raum 0.410,
George McGovern Foyer (**Lageplan-Nr. 8**)

11:30 – 12:30 **Seminarpräsentation: Freedom Writers: Literature and Activism**
Die Veranstaltung in englischer Sprache - ein Mix aus Lesung, Performance und Kommentar - beleuchtet das Verhältnis von Literatur und Aktivismus.
Emil-Figge-Str. 50, Raum 0.406 (**Lageplan-Nr. 8**)

English Theater Group

14:30 – 15:30 **Theaterstück: The Brothers Grimm Spectaculathon**
Eine Komödie in englischer Sprache.
Emil-Figge-Str. 50, George McGovern Foyer
(**Lageplan-Nr. 8**)

Angewandte Sprach- und Kulturwissenschaften

10:00 – 11:30 **Ausstellung: Lieblingszeilen: Eigens verfasst, für alle zu hören.**
Eine Audioinstallation mit selbstverfassten Texten der Studierenden
Emil-Figge-Str. 50, George McGovern Foyer
(**Lageplan-Nr. 8**)

10:00 – 11:30 **Infostand: Beratung zum Studienangebot der Fakultät**
Emil-Figge-Str. 50, George McGovern Foyer
(**Lageplan-Nr. 8**)

Institut für Journalistik

13:00 – 16:00 **Ein Blick hinter die Kulissen: Journalistik an der TU**
Nicht nur theoretisch, sondern ganz praktisch: Wie entsteht ein gedrucktes Magazin, ein Online- oder Fernsehbeitrag?
Vogelpothsweg 74, Unicenter, Newsroom/TV-Redaktion (**Lageplan-Nr. 9**)

FAKULTÄT KUNST- UND SPORTWISSENSCHAFTEN

Institut für Sport und Sportwissenschaften

11:00 – 11:30 **Führung: Einblicke in das Sportinstitut**
13:30 – 14:00 Otto-Hahn-Str. 3, Sportinstitut (**Lageplan-Nr. 24**)

Institut für Musik und Musikwissenschaft

11:00 – 14:30, **Foyerkonzerte: Klingende Einblicke in die musikalische praktische Arbeit des Instituts.**
12:00, 13:00
14:00
Emil-Figge-Str. 50, Foyer, 5. Etage, Bauteil B
(**Lageplan-Nr. 8**)

Institut für Kunst und Materielle Kultur

11:00 – 16:00 **Öffnung des Ateliers der Malerei**
Emil-Figge-Str. 50, 4.107 (**Lageplan-Nr. 8**)

WEITERE EINRICHTUNGEN

ELDORADIO

10:00 – 16:00 **Live-Sendung: Der Campussender eldoradio*** präsentiert sich

Unicenter (**Lageplan-Nr. 9**)

DEZERNAT BAU- UND FACILITYMANAGEMENT

10:00 – 14:00 **Führung: Heizkraftwerk und Energieversorgungs- zu jeder vollen Stunde**

Emil-Figge-Str. 71c, Leitwarte (**Lageplan-Nr. 2**)

DORTMUNDER KOMPETENZZENTRUM FÜR LEHRERBILDUNG (DOKOLL)

10:00 – 16:00 **Infostand: Information und Beratung über das Profil der Dortmunder Lehramtsausbildung**

Emil-Figge-Str. 50, Foyer im B Trakt, Raum 0.228 (**Lageplan-Nr. 8**)

GET RACING DORTMUND E.V.

10:00 – 16:00 **Infostand: Motorsport und Rennwagen**

Leonhard-Euler-Str. 5, Maschinenbaugebäude I, Foyer (**Lageplan-Nr. 11a**)

GLEICHSTELLUNGSBÜRO UND STABSSTELLE CHANCENGLEICHHEIT, FAMILIE UND VIELFALT

10:00 – 16:00 **Mit den Waffeln einer Frau**
Infos über Gleichstellung, Diversität und Familie bei Waffeln, Quiz und Spielen.

Emil-Figge-Str. 66, G1, Raum E 09 (**Lageplan-Nr. 6**)

HOCHSCHULSPORT - FITNESSFÖRDERWERK

10:00 – 12:00 **Kraftdiagnostik Messungen im campuseigenen Fitnessstudio: Fitnessförderwerk**

Otto-Hahn-Str. 3, Anbau Sportinstitut, Fitnesshalle (**Lageplan-Nr. 24**)

14:00 – 16:00 *Körpermessung mit dem Easy Torque.*

STUDIERENDENWERK

10:00 – 13:00 **Essen, Wohnen, Geld und Kita: das Studierendenwerk stellt sich vor**

Mensafoyer (**Lageplan-Nr. 7**)

UNICEF-HOCHSCHULGRUPPE

10:00 – 16:00 **Infostand: Die Hochschulgruppe stellt sich vor ...**

Emil-Figge-Str. 50, Raum 0.436 (**Lageplan-Nr. 8**)

UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK

10:00 – 16:00 **Ausstellung: Verbotene Bücher: Gute Seiten – schlechte Seiten**
»Alice im Wunderland«, das Tagebuch der Anne Frank oder Darwins Evolutionstheorie: Die Bibliothek zeigt im Foyer eine Ausstellung rund um verbotene Bücher aus verschiedenen Ländern und Zeiten.

11:00 – 14:00 **Führung durch die Universitätsbibliothek**

Vogelpothsweg 76, Universitätsbibliothek, Foyer (**Lageplan-Nr. 15**)

WISSENSCHAFTLICHE WERKSTÄTTEN

Werkstatt für Glasapparatebau

10:00 – 16:00 **Workshop: Glasklar - durch uns wird Forschung sichtbar**

Emil-Figge-Str. 70, BCI-Gebäude (G3), ZB U 13 (**Lageplan-Nr. 6**)

ZENTRALE STUDIENBERATUNG

10:00 – 15:00 **Infostand: Studienberatung**

Emil-Figge-Str. 50, Foyer (**Lageplan-Nr. 8**)

10:00 – 11:00 **Vortrag: Abi und dann?!**

12:00 – 13:00 *Informationen rund um das Studium: Studienorientierung, Studienangebot, Anforderungen, Bewerbung und Einschreibung.*

Emil-Figge-Str. 50, Hörsaal 3 (**Lageplan-Nr. 8**)

Talentscouting

12:00 – 13:00 **Mitmach-Aktion: MUT zum STUDIUM**

Studieren? Ich? Manchmal braucht es noch ein wenig Mut zum Studium. Gemeinsam erkunden wir den Campus, um mehr über die TU Dortmund zu erfahren.

Mensagebäude, Foyer (**Lageplan-Nr. 7**) Infostand

ZENTRUM FÜR HOCHSCHULBILDUNG

Bereich Behinderung und Studium (DoBuS)

10:00 – 15:00 **Studieren mit Behinderung**

Informationen über Unterstützungsangebote für behinderte und chronisch kranke Studierende. Hier lernen

Sie sprechende PCs kennen und können Ihren Namen in Blindenschrift schreiben.

Emil-Figge-Str. 50, Raum 0.232 (**Lageplan-Nr. 8**)



Kostenlose H-Bahn-Nutzung ist am Tag der offenen Tür von 7:30 – 16:30 Uhr möglich

Linie 1: Eichlinghofen – Campus Süd – Universität-S
im 10-min-Takt;
Haltestelle Technologiezentrum wird nicht angefahren

Linie 2: Campus Nord – Campus Süd
im 5-min-Takt



KINDERPROGRAMM

DLR_SCHOOL_LAB

10:00 – 15:00 Experimente: Wissenschaft zum Anfassen im Schülerlabor für Kinder ab 10 Jahren
Experimente geben großen und kleinen Forscherinnen und Forschern einen Einblick in naturwissenschaftliche Phänomene.

Emil-Figge-Str. 66, BCI-Gebäude, F1-U01
(Lageplan-Nr. 6)

FAKULTÄT BIO- UND CHEMIEINGENIEURWESEN

Apparatedesign

12:45 – 13:15 KinderUni: Berstversuch – Wann platzt eine PET-Flasche?
Für Kinder ab 8 Jahren

Emil-Figge-Str. 70, Chemietechnikgebäude, ZE 15
(Lageplan-Nr. 6)

FAKULTÄT FÜR CHEMIE UND CHEMISCHE BIOLOGIE

Didaktik der Chemie

10:00 – 16:00 Experimente für Kinder
Für Kinder ab 4 Jahren

Otto-Hahn-Str. 6, Chemiegebäude, Foyer
(Lageplan-Nr. 6)

FAKULTÄT MASCHINENBAU

Institut für Spanende Fertigung und Institut für Umformtechnik und Leichtbau

10:00 – 15:00 Kinderschminken
11:00 – 15:00 Buttons gestalten

Campus Süd, Experimentierhalle **(Lageplan-Nr. 37)**

FAKULTÄT REHABILITATIONSWISSENSCHAFTEN

Lernwerkstatt fun2teach

10:00 – 14:00 Bastelprogramm für Groß und Klein

Für Kinder ab 5 Jahren

Emil-Figge-Str. 50, Raum U 334 **(Lageplan-Nr. 8)**

GET RACING DORTMUND E.V.

10:00 – 16:00 Bobby-Car Rennen

Das GET racing Formula Student Team der TU Dortmund lädt alle kleinen Rennfahrer ein, sich selbst an das Steuer eines Renn-Bobby-Cars zu setzen.

Leonhard-Euler-Str. 5, Maschinenbaugebäude I, E21 **(Lageplan-Nr. 11a)**

GLEICHSTELLUNGSBÜRO UND STABSSTELLE CHANCENGLEICHHEIT, FAMILIE UND VIELFALT

10:00 – 16:00 Buttons gestalten

Für Kinder ab 3 Jahren

Emil-Figge-Str. 66, G1, Raum E09 **(Lageplan-Nr. 6)**

WISSENSCHAFTLICHE WERKSTÄTTEN

10:00 – 16:00 Workshop: Glaskugeln zum selber Aufblasen
Für Kinder ab 6 Jahren.

Emil-Figge-Str. 70, BCI-Gebäude (G3), ZB U 13
(Lageplan-Nr. 6)

ZENTRUM FÜR HOCHSCHULBILDUNG

Bereich Behinderung und Studium (DoBuS)

11:45 – 12:30 KinderUni: Was heißt denn hier: "behindert"?
Für Kinder ab 8 Jahren

Emil-Figge-Str. 50, Hörsaal 2 **(Lageplan-Nr. 8)**

HUNGER?

Warme Speisen wie frischbelegte Burger gibt es in der »Galerie« von 09:00 bis 16:00 Uhr **(Lageplan-Nr. 7)**



<p>Campus Nord</p> <p>1a. Mathematik, Rehabilitationswissenschaften (Pav. 10: EF 73)</p> <p>1b. Halle Fluidenergiemaschinen (EF 71b)</p> <p>1c. Referat Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutz (EF 71a)</p> <p>2. Leitwarte, Blockheizkraftwerk (EF 71c)</p> <p>3. Dez. 6 – THB (EF 71)</p> <p>4. Dez. 4: Studierendenservice, Referat Internationales, zhb (EF 61)</p> <p>4a. Internationales Begegnungszentrum (IBZ) (EF 59)</p> <p>5. Maschinenbauhalle (LE 1)</p> <p>6. Bio- und Chemieingenieurwesen, Maschinenbau, Elektrotechnik und Informationstechnik, Stabstelle Chancengleichheit, Familie und Vielfalt, Gleichstellungsbüro, Schwerbehindertenvertretung (EF 68/70) Hochschule, DLR_School_Lab (EF 66)</p> <p>6a. Personalräte, JAV, Dez. 6.1 (EF 72)</p> <p>7. Studierendenservice, Mensa (VP 85)</p> <p>8. Erziehungswissenschaft, Psychologie und Soziologie, Humanwissenschaften und Theologie, Rehabilitationswissenschaften, Kulturwissenschaften, Kunst- und Sportwissenschaften, ITMC, AStA, DoKoLL, zhb.dobus (EF 50)</p>	<p>9. Unicenter, Lehredaktion Journalistik (VP 74)</p> <p>10. Physik – DELTA (MGM 2)</p> <p>11a. Maschinenbau I (LE 5)</p> <p>11b. Maschinenbau II (LE 2)</p> <p>12. Chemie und Chemische Biologie, Wirtschaftswissenschaften, Elektrotechnik und Informationstechnik, Maschinenbau, Zentrale Vervielfältigung (OH 6)</p> <p>13. Hörsaalgebäude II (OH 4)</p> <p>14. Audimax, Mathematik, Statistik, Wirtschaftswissenschaften (VP 87)</p> <p>15. Universitätsbibliothek (VP 76)</p> <p>16. Statistik, Zentrum für Hochschulbildung (zhb), Institut für Schulentwicklungsforschung (IFS) (CDI-Gebäude: VP 78)</p> <p>17a. Informatik (OH 16)</p> <p>17b. Informatik (OH 14)</p> <p>17c. ITMC, Informatik (OH 12)</p> <p>18. Elektrotechnik und Informationstechnik (FWW 4)</p> <p>19. Elektrotechnik, Institut für Roboterforschung (OH 8)</p> <p>20. Wirtschaftswissenschaften (Pav. 11: OH 6a)</p> <p>21a. Physik, Elektrotechnik und Informationstechnik, WiWi (OH 4)</p> <p>21b. Neubau Chemie-Physik (OH 4a)</p> <p>22. Erich-Brost-Institut (OH 2)</p> <p>23. Campus Treff (VP 120)</p>	<p>24. Kunst- und Sportwissenschaften, Fitnessförderwerk (OH 3)</p> <p>25. Seminarraumgebäude (FWW 6)</p> <p>26. Kindertagesstätte HoKiDo (EF 57)</p> <p>27. LogistikCampus (JF 2-4)</p> <p>28. A1-A3 Dez. 5 (MSW 12, 13, 16), WiWi (MSW 12)</p> <p>29a. HGÜ Testzentrum (im Bau)</p> <p>29b. Versuchsfeld HVDC</p> <p>Campus Süd</p> <p>30. Raumplanung (GB III: AS 10)</p> <p>31. Architektur und Bauingenieurwesen (GB II: AS 8)</p> <p>32. Raumplanung, Architektur und Bauingenieurwesen (GB I: AS 6)</p> <p>33. Hörsäle, Rektorat, Kanzler, Referat Deutsche und europäische Bildungs- und Hochschulpolitik, Referat Datenschutz, Gremien und Beihilfen, Referat Interne Revision (HG I: AS 4)</p> <p>33a. Modellbauwerkstatt (AS 4a)</p> <p>34. Dez. 2, Dez. 5, Referat Controlling (WD 2)</p> <p>35. Dez. 3 (AS 1)</p> <p>36a. Maschinenbau III (BS 303)</p> <p>37. Experimentierhalle (BS 299)</p> <p>38. Archeteria (AS 2)</p> <p>39. Referat Hochschulkommunikation, Referat Hochschulmarketing (BS 285)</p> <p>40. Referat Forschungsförderung (BS 283)</p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Legende

AS August-Schmidt-Straße
 BS Baroper Straße
 EF Emil-Figge-Straße
 FWW Friedrich-Wöhler-Weg
 JF Joseph-von-Fraunhofer-Straße
 LE Leonhard-Euler-Straße
 MGM Maria-Goeppert-Mayer-Straße
 MSW Martin-Schmeißer Weg
 OH Otto-Hahn-Straße
 VP Vogeloothweg
 WD Wilhelm-Ditthey-Straße
 P Parkplätze
 H Haltestelle H-Bahn
 H Haltestelle Bus und Bahn
 A1-A3 Anmietungen

Gebäude nicht in Nutzung

Technische Universität Dortmund
 August-Schmidt-Straße 4,
 44227 Dortmund,
 Telefon: 0231/755-1