Newsletter Studierendenservice für Lehrerinnen und Lehrer

Sommersemester 2018
Diesen E-Mail-Newsletter können Sie abonnieren:

www.tu-dortmund.de/lehrernewsletter

TU Dortmund, Zentrale Studienberatung

Stand: 09.04.2018
Inhalt

AKTUELLE ANGEBOTE ZUR STUDIENORIENTIERUNG .......................................................... 3
Veranstaltungsreihe „Abi! Und dann?” hilft bei der Studienwahl .................................. 2
Ich möchte studieren! Aber was? – Schülerworkshop zum Thema Studienentscheidung ........ 3
Moderne Physik für alle: Veranstaltungsreihe „Zwischen Brötchen und Borussia” .................. 4
Girls’Day und Boys’Day: Es geht schon wieder los! ......................................................... 6
Studieninformationstage der Fakultät Raumplanung .................................................... 7
Nacht der Beratung: Umfassende Studieninformationen am späten Abend ......................... 8
do-camp-ing an der TU Dortmund bietet Einblicke in MINT-Studienfächer ....................... 9
Die SchnupperUni 2018 ...................................................................................................... 11
Studieninformationstag der Fakultät Bio- und Chemieingenieurwesen ......................... 12
Tag des Bio- und Chemieingenieurwesens .................................................................... 12
Technische Universität Dortmund auf der Einstieg Messe in Dortmund .................... 13
SchülerUni .......................................................................................................................... 14
Schülerzirkel Fakultät für Mathematik ............................................................................. 15

INFORMATIONEN FÜR LEHRERINNEN UND LEHRER ..................................................... 16

Schmarkt-Studierende der TU Dortmund als kulturelle Botschafter/-innen im Stadtzentrum 23
Handbuch Studienwahlorientierung Modell Ruhr ............................................................ 25
Studierende der TU Dortmund als kulturelle Botschafter/-innen im Schulunterricht .......... 26
Vor dem Studium steht die Facharbeit ............................................................................. 27
Bestellformular für Publikationen der Zentralen Studienberatung .................................. 28

WEITERE VERANSTALTUNGEN UND CAMPUSLEBEN .................................................... 29
KinderUni: Semesterbeginn im April 2018 ...................................................................... 30
34. Campuslauf der TU Dortmund ................................................................................... 31
Jubiläumsausstellung der TU Dortmund zum 50. Jubiläum ......................................... 34
Sommerfest 2018 der Technischen Universität Dortmund ............................................. 35
Save the Date: 7. Tag der offenen Tür ........................................................................... 36
TU Dortmund unterstützt mit „TU@Adam’s Corner“ Bildungschancen für Flüchtlinge ........ 37
<table>
<thead>
<tr>
<th>Seite</th>
<th>Titel</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>38</td>
<td>SchülerUni begrüßt 2000. Teilnehmer</td>
</tr>
<tr>
<td>39</td>
<td>Stürmischer Abschluss der Dortmunder Hochschultage 2018</td>
</tr>
<tr>
<td>40</td>
<td>Sieben Jahre „MinTU – Mädchen in die TU Dortmund“</td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>Dortmunder Tag der Statistik (DOTS 2018)</td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>Technische Universität Dortmund bietet Workshop „Talent-scouting inklusiv“ an</td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>Tagung „Perspektive Hochschule“</td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>12° Reloaded: Das Schüler-Projekt der TU Dortmund geht in eine neue Runde</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Aktuelle Angebote zur Studienorientierung
Veranstaltungsreihe „Abi! Und dann?” hilft bei der Studienwahl


**Termine und Themen:**
- Mittwoch, 25.04.2018: Lehramt
- Mittwoch, 09.05.2018: Logistik, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen
- Mittwoch, 16.05.2018: Bio- und Chemieingenieurwesen, Chemie, Chemische Biologie, Wissenschaftsjournalismus
- Mittwoch, 30.05.2018: Angewandte Literatur- und Kulturwissenschaften, Angewandte Sprachwissenschaften, Journalistik, Musikjournalismus, Wirtschaftspolitischer Journalismus, Wissenschaftsjournalismus
- Mittwoch, 06.06.2018: Mathematik, Technomathematik, Wirtschaftsmathematik, Datenanalyse und Datenmanagement, Statistik
- Mittwoch, 13.06.2018: Erziehungswissenschaft, Rehabilitationspädagogik
- Mittwoch, 20.06.2018: Elektrotechnik und Informationstechnik, Informations- und Kommunikationstechnik, Medizinphysik, Physik
- Mittwoch, 04.07.2018: Bewerbung und Einschreibung
- Mittwoch, 15.08.2018: Organisation des Studienbeginns sowie Alternativen bei Absagen

Die Termine finden jeweils um 16 Uhr im Hörsaal E 5 der Universitätsbibliothek, Vogelpothsweg 78, statt. Der Eintritt ist frei, willkommen sind alle Interessierten.

**Kontakt:**
Zentrale Studienberatung
Tel: (0231) 755-2345
E-Mail: zsb@tu-dortmund.de
www.tu-dortmund.de/abiunddann
Ich möchte studieren! Aber was? – Schülerworkshop zum Thema Studienentscheidung

Das Ende der Schulzeit rückt näher und damit auch die Frage – Was passiert nach dem Abitur? Studium, Ausbildung oder Bundesfreiwilligendienst? Wie sollen Schülerinnen und Schüler aus über 8.000 Bachelorstudiengängen den richtigen finden?


Der Workshop richtet sich an Schülerinnen und Schüler der Oberstufe.

**Termine 2018:**
- Donnerstag, 08. Mai
- Donnerstag, 08. November
- Dienstag, 04. Dezember

Die Workshops finden jeweils von 15:30 Uhr bis 18:30 Uhr statt.

**Kontakt und Anmeldung:**
Zentrale Studienberatung
Dr. Irene Szymanski
Tel: (0231) 755-6355
E-Mail: irene.szymanski@tu-dortmund.de
www.tu-dortmund.de/schuelerworkshop
Moderne Physik für alle: Veranstaltungsreihe „Zwischen Brötchen und Borussia“


Im Rahmen dieser Veranstaltung erklären Dozentinnen und Dozenten am Samstagvormittag (also zwischen Frühstück und Fußballübertragung) interessante Phänomene aus der Physik. Die Vorträge zeigen anhand von originellen und gut verständlichen Beispielen, wie viel Spaß Physik machen kann.

Die Veranstaltung richtet sich an alle interessierten Familien, Studierende sowie Schülerinnen und Schüler.


Nächste Termine:

**XXI. Fußballweltmeisterschaft in Russland**
Samstag, 28. April 2018, 10:30 Uhr
Prof. Dr. Heinz Hövel
„Fit nach 90 Minuten“
Der Mensch als Läufer

**XXI. Fußballweltmeisterschaft in Russland**
Samstag, 26. Mai 2018, 10:30 Uhr
Prof. Dr. Wolfgang Leininger
„Elfmeter in Dortmund!“
Spieltheorie im Stadion
XXI. Fußballweltmeisterschaft in Russland
Samstag, 16. Juni 2018, 10:30 Uhr
Prof. Dr. Karl-Heinz Bauer
„Zwischen Voodoo und Lehrbuch“
Sportmedizin im Profifußball

XXI. Fußballweltmeisterschaft in Russland
Samstag, 07. Juli 2018, 10:30 Uhr
Prof. Dr. Uwe Schwiegelshohn
„Digitalisierung – Eine Gefahr für Kroos, Götze & Özil“
Wie gut sind die Fußballroboter der Zukunft?

Weitere Informationen unter:
www.tu-dortmund.de/physik-broetchenborussia
Girls’Day und Boys’Day: Es geht schon wieder los!

Anmeldungen zum Girls’Day und Boys’Day an der TU Dortmund sind ab sofort möglich


Für Jungen stehen in der TU Dortmund am Boys’Day 112 Plätze bereit. Sie können zwischen sieben verschiedenen Workshops wählen und dabei ihren „Kulturbeute(l)“ mit allerhand Wissen aus der Anglistik und Journalistik befüllen, sich der HipHop-Szene widmen oder ihre eigenen Kunstwerke drucken.

Die Anmeldungen für die Workshops der TU Dortmund erfolgen auf den offiziellen Homepages des Girls’Day und des Boys’Day.

Kontakt:
Gleichstellungsbüro der TU Dortmund
Jill Timmreck
Tel: (0231) 755-8172
E-Mail: girlsday@tu-dortmund.de oder boysday@tu-dortmund.de
www.tu-dortmund.de/girlsday
www.tu-dortmund.de/boysday
Studieninformationstage der Fakultät Raumplanung

Die Fakultät Raumplanung veranstaltet in regelmäßigen Abständen Studieninformationstage, zu denen alle Interessierten Schülerinnen und Schüler, Lehrerinnen und Lehrer, Eltern und Studierende herzlich eingeladen sind.


Die nächsten Termine:
- Freitag, den 08. Juni 2018 von 14.00 – 17.30 Uhr
- Freitag, den 29. Juni 2018 von 14.00 – 17.30 Uhr

Kontakt und Anmeldung:
Fakultät Raumplanung
Ulla Greiwe
E-Mail: bachelor.rp@tu-dortmund.de
www.raumplanung.tu-dortmund.de
Nacht der Beratung: Umfassende Studieninformationen am späten Abend

Die TU Dortmund lädt zum Beratungsevent auf dem Campus ein. Studieninteressierte erwartet ein buntes Programm.

An zahlreichen Infoständen können sich Studieninteressierte ausführlich zum Studienangebot der TU Dortmund und zur Studienfinanzierung beraten lassen, mit Studierenden ins Gespräch kommen und Tipps für einen guten Studienstart sammeln.


Neben der Zentralen Studienberatung sind bei der Nacht der Beratung viele Fachschaften der TU Dortmund, Studienfachberaterinnen und Studienfachberater aus den Fakultäten, das Referat Internationales, das Studierendenwerk sowie das Dortmunder Kompetenzzentrum für Lehrerbildung und Lehr-/Lernforschung (DoKoLL) vor Ort. Parallel zum Beratungsangebot gibt es Vorträge zu verschiedenen Studiengängen und studienrelevanten Themen.

Termin: 28.06.2018, 17:00 – 21:00 Uhr

Kontakt:
Zentrale Studienberatung
Inga Feßler
Tel: (0231) 755-7122
E-Mail: zsbtu-dortmund.de
www.tu-dortmund.de/nachtderberatung
do-camp-ing an der TU Dortmund bietet Einblicke in MINT-Studienfächer


Projekte vom 3D-Druck bis zu Robotern


In den weiteren Projekten erhalten die Schülerinnen und Schüler Antworten auf Fragen: Wie kommen Videobilder in den Computer und was hat das mit selbstfahrenden Autos zu tun oder welche Herausforderungen muss ein Roboter beim Treppensteigen meistern? Darüber hinaus können die Teilnehmenden Katapulte bauen, im Reinraum arbeiten und Bauteile löten.


Kontakt und Anmeldung:
Zentrale Studienberatung
Seuk-Young Jang
Tel: (0231) 755-7110
E-Mail: info@do-camp-ing.de
www.do-camp-ing.de
Die SchnupperUni 2018


Kontakt
Zentrale Studienberatung
E-Mail: schnupper@tu-dortmund.de
www.tu-dortmund.de/schnupperuni
Studieninformationstag
der Fakultät Bio- und Chemieingenieurwesen

Beim Schülerinformationstag gibt es für Schülerinnen und Schüler die Möglichkeit, die Studiengänge und Berufsbilder des Bio- und Chemieingenieurwesens sowie die Forschungsarbeit an der Fakultät kennenzulernen.

Das Programm

- Einführung in die Berufsbilder und Studiengänge des Bio- und Chemieingenieurwesens
- Wissenschaftlicher Vortrag
- Mittagessen in der Mensa (Studierendentarif)
- Führungen durch die Laboratorien und Technika
- Infocafé mit Professorinnen und Professoren, wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und Studierenden der Fakultät

Die Veranstaltung ist anmeldepflichtig. Details und das Anmeldeformular erscheinen jeweils ca. 6 Wochen vor Veranstaltungsbeginn auf der Internetseite der Fakultät Bio- und Chemieingenieurwesen und werden an die Schulen im Umkreis verschickt.

- Termin: September 2018
- Internetseite der Fakultät:
  www.tu-dortmund.de/bci-studieninformationstag

Tag des Bio- und Chemieingenieurwesens


Termin: 05. Oktober 2018
Weitere Informationen auf der Internetseite der Fakultät:
www.bci.tu-dortmund.de
Technische Universität Dortmund auf der Einstieg Messe in Dortmund


Rund 300 Hochschulen aus dem In- und Ausland informieren über ihre Ausbildungs- und Studienangebote.

Ausführliche Informationen bietet die Technische Universität Dortmund auf ihrem Messestand in der Halle 3B an. Auf dem Stand stehen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Zentralen Studienberatung sowie Vertreterinnen und Vertreter der Fakultäten für Fragen rund um das Studienangebot an der Technischen Universität Dortmund zur Verfügung.

Die Messe ist von 9-16 Uhr für Besucherinnen und Besucher der Westfalenhallen geöffnet.

Der Eintritt beträgt 5 Euro pro Person.

Weitere Informationen zur Einstieg Messe Dortmund erhalten Sie unter folgendem Link:
SchülerUni


Voraussetzung für die Teilnahme ist die Zustimmung der Schule (die Schulleitung beurlaubt die Jungstudierenden vom Unterricht) und eine positive Einstellung der Eltern sowie der Lehrerinnen und Lehrer.


Kontakt:
Zentrale Studienberatung
Dr. Irene Szymanski
Tel: (0231) 755-6355
E-Mail: irene.szymanski@tu-dortmund.de
www.tu-dortmund.de/schueleruni
Schülerzirkel Fakultät für Mathematik

Die Fakultät für Mathematik der Technischen Universität Dortmund veranstaltet zweimal jährlich (Frühjahr und Herbst) einen Schülerzirkel. Hier soll begabten und an Mathematik interessierten Schülerinnen und Schülern der Oberstufe die Möglichkeit geboten werden, erste Einblicke in die Hochschulmathematik zu erhalten, wobei eine aktive Mitwirkung der Teilnehmerinnen und Teilnehmer erwünscht ist.

In der Regel werden jeweils mehrere Veranstaltungen (über zwei Wochen verteilt) am späten Nachmittag angeboten. Dabei werden begrenzte Themen aus zwei Gebieten der Mathematik behandelt.

Die konkreten Termine werden jeweils ein paar Wochen vorher festgelegt und sind auf der Internetseite der Fakultät zu finden:
www.tu-dortmund.de/mathe-schuelerzirkel

Kontakt:
Fakultät für Mathematik
Prof. Dr. Rainer Brück
Tel: (0231) 755-3056
Fax: (0231) 755-5219
E-Mail: Rainer.Brueck@math.tu-dortmund.de
Informationen für Lehrerinnen und Lehrer
Braucht man dafür Mathe?
Schülerworkshop: Mehr Transparenz bei der Studienwahl

Studieninteressierte können sich durch die Teilnahme an dem Workshop gezielt mit den Fragen „Wo stehe ich?“ und „Wie sind die Anforderungen?“ auseinandersetzen. Sie erhalten die notwendigen Informationen, sich vorab Klarheit über die Studienanforderungen und den Stellenwert der Mathematik innerhalb bestimmter Studiengänge zu verschaffen.

Auch Unterstützungsmöglichkeiten zur Vorbereitung und Auffrischung der Mathematikkentnisse noch vor Beginn des Studiums werden vorgestellt. Auf Basis der Ergebnisse eines kleinen Mathematik-Selbsttests erfahren die Schülerinnen und Schüler mehr über die Möglichkeiten, sich gezielt mit den Anforderungen des Studiums und ihrem eigenen Können auseinanderzusetzen.

Vorteil: Mögliche Mathelücken frühzeitig erkennen und schließen.

**Termine:**

Lehrerinnen und Lehrer können Termine nach Absprache für Schulklassen vereinbaren.

**Kontakt und Anmeldung:**
Zentrale Studienberatung
Dr. Lars Jensen-Lampiri
E-Mail: lars.jensen-lampiri@tu-dortmund.de
www.tu-dortmund.de/matheworkshop
Schnuppertage auf dem Campus

Sie sind Lehrerin oder Lehrer an einer Schule mit gymnasialer Oberstufe und wollen Ihren Schülerinnen und Schülern die Chancen und Möglichkeiten der universitären Ausbildung näher bringen? Was kann man studieren? Was muss bei Bewerbung und Einschreibung beachtet werden? Wie können Schülerinnen und Schüler sich vorbereiten?

Die Zentrale Studienberatung (ZSB) bietet verschiedene Informationsveranstaltungen an, um diese Fragen zu beantworten – ob auf dem Campus oder in der Schule.

Infotag auf dem Campus und Studieninformationstag in der Schule

Die Allgemeine Studienberatung bietet für Schulklassen die Möglichkeit, zusammen mit der Lehrerin bzw. dem Lehrer einen Infotag an der TU Dortmund zu verbringen. Ob Vorlesungen zum Schnuppern oder Informationen zur Studienplanung – das Team der Zentralen Studienberatung (ZSB) hilft Ihnen gerne, den Tag an der Uni zu planen und gibt Tipps für die Vorbereitung in der Schule.


Kontakt:
Zentrale Studienberatung
Dr. Irene Szymanski
Tel: (0231) 755-6355
E-Mail: irene.szymanski@tu-dortmund.de
www.tu-dortmund.de/infotag
Zielgruppe: ab 6. Klasse
Thema: Wissenschaft zum Anfassen
Termin: Ganzjährig nach Absprache außerhalb der Schulferien


Der Besuch dauert etwa zwei Stunden und eignet sich besonders für Physikkurse ab der 11. (G8) bzw. der 12. Jahrgangsstufe (G9).

Weitere Informationen finden Sie unter: www.tu-dortmund.de/schoollab

Kontakt:
DLR_School_Lab TU Dortmund
Dr. Sylvia Rückheim
Tel: (0231) 755-6356
E-Mail: dlr-schoollab@tu-dortmund.de
Die Experimente gliedern sich in vier Themenfelder und sind mehrheitlich von den Fakultäten der TU Dortmund entwickelt worden:

**Energie und Fahrzeuge der Zukunft** (Experimente: AutoLab, Brennstoffzelle, Energy@Home, Farbstoffsolarzelle, Fotovoltaik, Taschenwärmer, Werkstoffe, Windkraft)

**Robotik und virtuelle Welten** (Experimente: Haptische Interaktion, Nao, Servicerobotik, Stereoskopische 3D-Darstellung)

**Aufbau der Materie** (Experimente: 3D-Druck, Flammenspektroskopie, Mikrokapseln, Welle und Teilchen)

**Weltraum** (Experimente: Chaos im Sonnensystem, Mission zum Mars, Schwerelosigkeit, Spacewalk ISS, Vakuum)

Kontakt: Dr. Sylvia Rückheim, Tel: 0231/755-6356, E-Mail: dlr-schoollab@tu-dortmund.de
Berufsfeldererkundung „Weltraum“

Das DLR_School_Lab TU Dortmund bietet einen Berufsfeldererkundungstag „Weltraum“ für technikinteressierte Schülerinnen und Schüler der Klasse 8 an.

Was erwartet die Schülerinnen und Schüler?

Der Tag im Schülerlabor beginnt um 9:00 Uhr und endet um 15:00 Uhr. Zunächst werden den Schülerinnen und Schülern Berufe und Berufsfelder der Raumfahrt vorgestellt, bevor sie im praktischen Teil des Workshops vier thematisch passende Experimente durchführen: „Schwerelosigkeit“, „Mission zum Mars“, „Werkstoffprüfung“ und „Spacewalk ISS“.

Pausenzeiten, darunter eine Mittagspause in der Mensa, sind eingeplant.

Der Besuch des DLR_School_Lab selbst ist kostenlos, die Anreise sowie die Verpflegung auf dem Campus (Mensa, Cafeteria) muss selbst gezahlt werden.

Wie erfolgt die Anmeldung?

Es stehen pro Workshop 20 Plätze zur Verfügung, die über Schule (bzw. die Lehrkraft) gebucht werden können. Einzelanmeldungen können nicht entgegengenommen werden.

Kontakt:
DLR_School_Lab TU Dortmund
Dr. Sylvia Rückheim
Tel: (0231) 755-6356
E-Mail: dlr-schoollab@tu-dortmund.de
Peer-Mentoring für behinderte und chronisch kranke Studieninteressierte und Studierende in der Studieneingangsphase


Informationsveranstaltung für alle Interessierten:

Am Freitag, 04. Mai 2018 von 15.30 bis 17.00 Uhr.

Um Anmeldung wird gebeten bis 27. April.

Kontakt:
Alexandra Franz
Tel: (0231) 755-8047
E-Mail: alexandra.franz@tu-dortmund.de
Weitere Informationen:
www.dobus.tu-dortmund.de/peer-mentoring
Dortmund wird Physik-Stadt: Zum 50. Jubiläumsjahr der TU Dortmund kommen die „Highlights der Physik“ im September ins Stadtzentrum


Vielfältiges Programm in Dortmund

Darüber hinaus gibt es im Rathaus und in der Reinoldikirche mit insgesamt 35 Vorträgen ein reichhaltiges Programm zum Zuhören. Der Nobelpreisträger Harald zur Hausen spricht über den Zusammenhang von Krebs und Ernährung, bei Dietrich Grönenmeyer erfährt man, wie man „Fit bis 100“ bleibt und Communicatorpreisträger Harald Lesch verrät uns endlich, was das Rätsel der Zahl 42 mit der Zukunft der Wissenschaft zu tun hat.

Highlights der Physik seit 2001


Weitere Informationen:

www.highlights-physik.de

Prof. Metin Tolan von der TU Dortmund übernimmt die lokale wissenschaftliche Leitung. Foto: Highlights der Physik
Quelle Bild: Offer


Das Handbuch ist mit ergänzenden Links zu den einzelnen Hochschulangeboten auch online verfügbar: www.studienorientierung-ruhr.de.

**Ansprechpartnerin RuhrFutur:**
Tanja Helmig
Projektmanagerin Hochschule
Tel: (0201) 177878-13
E-Mail: tanja.helmig@ruhrfutur.de

**Ansprechpartnerin TU Dortmund:**
Dr. Irene Szymanski
Zentrale Studienberatung
Tel: (0231) 755-6355
E-Mail: irene.szymanski@tu-dortmund.de

*Quelle Bild: Simon Bierwald*
Studierende der TU Dortmund als kulturelle Botschafter/-innen im Schulunterricht

An Dortmunder Schulen haben Lehrerinnen und Lehrer die Möglichkeit, internationale Studierende in ihre Unterrichtsgestaltung einzubeziehen und so ihren Schulalltag noch abwechslungsreicher zu gestalten.


Sollten Sie für Ihre Unterrichtsplanung Interesse an einer Zusammenarbeit mit internationalen Studierenden haben, finden Sie unter www.aaa.tu-dortmund.de/experten weitere Informationen.

Kontakt:
Referat Internationales
Lina Dohmeyer
Tel: (0231) 755-3667
E-Mail: lina.dohmeyer@tu-dortmund.de
Vor dem Studium steht die Facharbeit

In einem zweistündigen Kurs bietet die Universitätsbibliothek Schülerinnen und Schülern Unterstützung bei der Literaturrecherche für die Themen der Facharbeit an. Garantiert kommt keine Langeweile auf, da die Teilnehmerinnen und Teilnehmer in kleinen Gruppen zusammentragen, was es Wissenswertes zu Recherchemöglichkeiten und Angeboten gibt.

- Nähere Informationen:
  www.ub.tu-dortmund.de/kurse/schule.html
- Termine nach Vereinbarung

Kontakt:
Universitätsbibliothek
Annekatrin Gehnen
Tel: (0231) 755-4001
E-Mail: ikpu.ub@tu-dortmund.de
Bestellformular für Publikationen der Zentralen Studienberatung

Die Zentrale Studienberatung informiert in Flyern und Broschüren über die verschiedenen Orientierungsangebote der TU Dortmund, den Hochschulzugang und den Start ins Studium, hierzu zählen u.a.:

- Studienführer
- Schülercampus
- Abi! Und dann?
- Nacht der Beratung
- do-camp-ing
- SchnupperUni
- SchülerUni
- Dortmunder Hochschultage

Haben Sie Interesse an unseren Publikationen? Ab sofort können diese ganz bequem per Bestellformular kostenlos angefordert werden.

Das Formular finden Sie online unter: www.tu-dortmund.de/bestellformular

Kontakt:
Zentrale Studienberatung
Tel: (0231) 755-2345
E-Mail: zsb@tu-dortmund.de
Weitere Veranstaltungen und Campusleben
KinderUni: Semesterbeginn im April 2018


Weitere Informationen und das aktuelle Programm der KinderUni:
www.tu-dortmund.de/kinderuni

Kontakt:
Referat Hochschulmarketing
Tel: (0231) 755-2701
E-Mail: hochschulmarketing@tu-dortmund.de
34. Campuslauf der TU Dortmund

Beim diesjährigen Campuslauf der TU Dortmund stehen wieder die traditionellen Laufstrecken über 2,5 km, 5 km und 10 km, 5 km Walking und der Mathe-Tower-Run sowie der Kids-Run auf dem Programm. Auch den 4 x 2,5 km-Staffellauf, der 2015 Premiere feierte, wird es wieder geben.


Mehr dazu in Kürze hier: www.hsp.tu-dortmund.de/campuslauf

- Veranstaltungsstart: 16.05.2018 - 17:00 Uhr
- Veranstaltungsende: 16.05.2018 - 21:00 Uhr
- Veranstaltungsort: Campus Nord der TU Dortmund, Start und Ziel: Martin-Schmeißer-Platz


Auch die TU Dortmund ist bei der neunten Dortmunder Nacht der Ausbildung dabei und präsentiert ihre Ausbildungsberufe aus dem kaufmännischen, naturwissenschaftlichen, technischen und IT-Bereich.

Ihr könnt auch mal die Ärmel hochkrempeln und probeweise selbst mitmachen. Die Ausbilderinnen und Ausbilder sowie die Auszubildenden sind vor Ort und beantworten gerne eure Fragen.

Informationen zur Nacht der Ausbildung:
www.dortmunder-nacht-der-ausbildung.de

Informationen zur Ausbildung an der TU Dortmund:
www.tu-dortmund.de/ausbildung

Die Technische Universität Dortmund bildet zurzeit ca. 100 Azubis in den folgenden 19 Berufen aus:

Verwaltung und Büro:
• Kauffrau/Kaufmann für Büromanagement
• Sport- und Fitnesskauffrau/-mann
• Fachangestellte/r für Medien und Informationsdienste

IT & Medien:
• Fachinformatiker/in für Systemintegration
• Fachinformatiker/in für Anwendungsentwicklung
• Duales Studium Software- und Systemtechnik
• Mediengestalter/in Bild und Ton
• Mediengestalter/in Digital und Print

Technik und Handwerk:
• Elektroniker/in für Geräte und Systeme
• Elektroniker/in für Betriebstechnik
• Elektroniker/in für Gebäude und Infrastruktur
• Glasapparatebauer/in
• Industriemechaniker/in
• Technische/r Modellbauer/in
• Technische/r Produktdesigner/in
• Werkstoffprüfer/in Schwerpunkt Metalltechnik
• Zerspanungsmechaniker/in

Labor:
• Biologielaborant/in
• Chemielaborant/in
DORTMUNDER
NACHT
DER AUSBILDUNG

www.dortmunder-nacht-der-ausbildung.de

8. Juni 2018
16.30–22.00 Uhr

22 Dortmunder Firmen, kostenloser Bus-Shuttle
Ausbildung live erleben!

Die Veranstaltung steht unter der Partnerschaft von Lars Ricken

Impressum: Industrie- und Handelskammer zu Dortmund, Märkische Straße 120, 44141 Dortmund – Layout und Produktion: REWE DORSTMUND Großhandel eG
Jubiläumsausstellung der TU Dortmund zum 50. Jubiläum

Die TU Dortmund thematisiert in ihrer Jubiläumsausstellung ihre Geschichte wie ihre Zukunft im Kontext der grundlegenden Werte, die zunächst europäische, dann weltweite Geschichte der Universität als Institution auszeichnen.

Im Zentrum steht ein Erlebnisraum, der mit bewegten Bildern und Ton das „Pathos“ der Institution Universität evoziert. Bewusst wird eine Ausstellungsform gewählt, die sich gerade auch an junge Menschen richtet und die die Universität in ihren akademischen Ansprüchen, aber nicht nur an ein akademisches Publikum vermittelt. Spezifische Themen der TU Dortmund werden dabei mit zentralen Themen der europäischen und weltweiten Universitätsgeschichte verknüpft.

Der Eintritt ist frei. Die Ausstellung wird am 30. August um 18 Uhr eröffnet.

Veranstaltungsort: Dortmunder U, Leonie-Reygers-Terasse, 44137 Dortmund

Weitere Informationen:

www.dortmunder-u.de/partner/technische-universitaet-dortmund
Sommerfest 2018 der Technischen Universität Dortmund


Details zum Programm finden Sie in Kürze auf folgender Webseite:
www.tu-dortmund.de/sommerfest
Tag der offenen Tür
der Technischen Universität Dortmund
Samstag, 10. November 2018
von 10:00 – 16:00 Uhr

«TAG DER OFFENEN TÜR»

Am Samstag, dem 10. November 2018 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 Orte an, an denen wir lehren und forschen. Wir freuen uns, Sie an unserer Universität zu begrüßen!

www.tu-dortmund.de/tdot
TU Dortmund unterstützt mit „TU@Adam’s Corner“ Bildungschancen für Flüchtlinge


„Die ganze Stadt wird benötigt, um zugewanderten Menschen eine neue Heimat zu bieten und dafür zu sorgen, dass auch junge Menschen, die neu nach Dortmund kommen, von den allgemeinen Bemühungen um Bildungsgerechtigkeit und Teilhabechancen profitieren“, sagt Prof. Barbara Welzel. Gemäß dieser Überzeugung beteiligt sich die Technische Universität Dortmund an der vielfältigen Willkommenskultur und am langen Weg der Integration und realisiert dazu zusammen mit „angekommen in deine Stadt“ das Projekt „TU@Adam's Corner“.

Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler teilen ihr Wissen


Weitere Informationen: www.tu-dortmund.de/opencourses
Rückblicke
SchülerUni begrüßt 2000. Teilnehmer


Das Team der SchülerUni gratuliert zu dieser großartigen Leistung und wünscht allen Schülerinnen und Schülern viel Erfolg im Studium!

**Kontakt:**
Zentrale Studienberatung
Dr. Irene Szymanski
Tel: (0231) 755-6355
E-Mail: irene.szymanski@tu-dortmund.de
www.tu-dortmund.de/schueleruni

Abwechslungsreiche Angebote der Fakultäten

Ein Großteil der rund 180 Angebote an der TU Dortmund wurde von den Fakultäten organisiert. So konnten die Schülerinnen und Schüler beispielsweise in der Fakultät Bio- und Chemieingenieurwesen erfahren, wie das Pfefferminz in die Pastille kommt, oder an der Fakultät Erziehungswissenschaft, Psychologie und Soziologie erste Einblicke in die Klinische Psychologie bekommen.


Weitere Informationen zu den Dortmunder Hochschultagen finden Sie unter: www.tu-dortmund.de/hochschultage
Sieben Jahre „MinTU – Mädchen in die TU Dortmund“

Knapp 50 Schülerinnen starteten mit acht Studentinnen in ein neues MINT-Mentoring-Jahr


Kontakt:
Gleichstellungsbüro
Jill Timmreck
Tel: (0231) 755-8172
E-Mail: jill.timmreck@tu-dortmund.de
www.tu-dortmund.de/mintu
Dortmunder Tag der Statistik (DOTS 2018)

Die Nachfrage zum Dortmunder Tag der Statistik am 06. Februar 2018 war diesmal riesig


Der nächste Dortmunder Tag der Statistik ist für den 05. Februar 2019 geplant.
Kontakt:
Fakultät Statistik
E-Mail: dekanat@statistik.tu-dortmund.de
www.statistik.tu-dortmund.de/dots.html
Technische Universität Dortmund bietet Workshop „Talent-scouting inklusiv“ an


NRW-Talentscouting


Das nordrhein-westfälische Ministerium für Kultur und Wissenschaft (MKW) stellt für das Talentscouting bis 2020 rund 14,4 Millionen Euro zur Verfügung. Im Herbst 2016 wurde das Talentscouting auf 17 Universitäten und Hochschulen in ganz NRW ausgeweitet. Diese wurden von einer Jury im Rahmen eines landesweiten Ausschreibungsverfahrens ausgewählt.
Weitere Informationen finden Sie auf der Internetseite www.tu-dortmund.de/tsc

Den Facebook-Auftritt des Talentscouting-Teams finden Sie unter: 
https://www.facebook.com/TalentscoutingTUDortmund/

**Kontakt:**
Zentrale Studienberatung
Projektkoordination Talentscouting
Christian Stauer
Tel: (0231) 755-8564
E-Mail: christian.stauer@tu-dortmund.de
www.tu-dortmund.de/tsc

Andrea Hellbusch von DoBuS, Heiko Bur-ak, Talentscout Barbara Bernhard und Lu-isa Wessel informierten in Gelsenkirchen beim Talentscouting inklusiv (v.l.).
Bild: Julia Jax/Zentrum für Talentförde-
 rung
Tagung „Perspektive Hochschule“

Übergang von Neuzugewanderten in die Hochschulen verstärken und unterstützen


Die Stimmen des Tages: „Vernetzen für gleiche Bildungschancen!“

Nach der Eröffnung der Tagung durch Prof. Kornelia Freitag, Prorektorin Lehre und Internationales der Ruhr-Universität Bochum, motivierte Prof. Barbara Welzel, Prorektorin Diversitätsmanagement an der Technischen Universität Dortmund, in einem Impulsvortrag, sich zu vernetzen und Neuzugewanderten die bestmöglichen Bildungschancen zu bieten.


Die auf der Tagung erarbeiteten Ansätze sollen dazu beitragen, die Potenziale junger Menschen noch besser zu erkennen und auszuschöpfen, Bildungschancen zu ermöglichen und Bildungsübergänge leichter zu gestalten und so vorgezeichnete Bildungsbiografien gezielt zu durchbrechen. Eine weitere regionale Konkretisierung der auf der Tagung erarbeiteten Ansätze ist geplant.

Prof. Barbara Welzel vom Diversitätsmanagement der TU Dortmund plädiert für eine stärkere Vernetzung, um die Benachteiligung der Neuzugewanderten beim Eintritt in das Bildungssystem aufzufangen.

Foto: NfZT NRW-Zentrum für Talentförderung
12⁺ Reloaded: Das Schüler-Projekt der TU Dortmund geht in eine neue Runde


Kontakt:
Gleichstellungsbüro der TU Dortmund
Jill Timmreck
Tel: (0231) 755-8172
www.tu-dortmund.de/zwoelfplus