

München, 11.02.2020

Liebe Abonentinnen und Abonntenen,

unser *Newsletter ExploreTUM* informiert Sie heute über spannende Veranstaltungen zur Studienorientierung, die im Frühjahr und Sommer an der Technischen Universität München (TUM) stattfinden.

Infomaterial können Sie jederzeit unter www.schueler.tum.de/bestellung bestellen.

Mit freundlichen Grüßen
Ihr Team ExploreTUM

FACHÜBERGREIFENDE VERANSTALTUNGEN

04.07.2020 | 13:00–18:00 Uhr

Die TUM School of Life Sciences in Freising öffnet ihre Türen

Beim Tag der offenen Tür der TUM School of Life Sciences in Freising und dem ersten Freisinger Innovationstag für Ernährung und Lebensmittel gibt es Vorträge, Infostände und Mitmach-Aktionen zum Thema Ernährung, Lebensmittel und Lebensmittelproduktion. Für Studieninteressierte wird eine Studienberatung angeboten. Beim Innovationstag präsentieren sich neben der TUM auch die anderen am Campus ansässigen Institutionen sowie diverse Start-up-Unternehmen aus diesem Bereich.

www.wzw.tum.de

18.07.2020 | 18:00–24:00 Uhr

Lange Nacht der Wissenschaften auf dem Campus Garching

Zur „Langen Nacht der Wissenschaften“ am 18. Juli 2020 öffnen über 30 Einrichtungen des Campus von 18 bis 24 Uhr ihre Türen und laden dazu ein, einen Blick hinter die Kulissen exzellenter Forschung zu werfen.

www.forschung-garching.tum.de

03.10.2020

Türöffner-Tag an der Forschungs-Neutronenquelle

Schon zum dritten Mal ist die Forschungs-Neutronenquelle Heinz Maier-Leibnitz (FRM II) beim Türöffner-Tag der Sendung mit der Maus dabei. Am 03.10.2020 können interessierte Kinder zwischen 7 und 13 Jahren einen Blick in den Reaktor werfen und spannende Dinge über die Welt der Neutronen lernen.

<https://mlz-garching.de/aktuelles-und-presse/newsartikel/neutronen-und-eis-maustag-am-frm-ii-und-mlz.html>

VERANSTALTUNGEN ZUR STUDIENORIENTIERUNG

17.10.2019–18.06.2020, 17.30–19.00 Uhr

Vortragsreihe Ran an die TUM: Perspektive Studium

Informationsveranstaltung zu den Bachelorstudiengängen an der TUM: Bei jedem Termin gibt eine andere Fakultät Einblicke in ihren Fachbereich und ihre Studienmöglichkeiten.

www.schueler.tum.de/ran

22.02.2020 | 11:00–13:00 Uhr

Info Day – Bachelor in Management & Technology

Informationen über den Bachelor in Management & Technology mit dem Schwerpunkt Digital Technologies bietet der Info Day am neuen TUM Campus Heilbronn.

www.wi.tum.de/event/bachelor-info-event

28.02.2020 & 18.11.2020 | 09:30–13:00 Uhr

Workshop zur Studienorientierung

Beim Workshop stehen der Prozess der Entscheidungsfindung und der Umgang mit Informationen und Informationsangeboten im Mittelpunkt. Als Ziel verfolgen wir, die Teilnehmenden bei ihrer individuellen Studienentscheidung zu unterstützen.

www.schueler.tum.de/workshop

Feb 2020–Juli 2020

TUMTours – Offene Campusführungen

Bei den offenen Campustouren besteht die Möglichkeit, gemeinsam mit Studierenden den Campus zu entdecken. Es werden interessante Informationen zum jeweiligen Standort und den Fakultäten sowie Einblicke ins Uni-Leben gegeben. Von Februar bis Juli werden monatlich mehrere Touren an den unterschiedlichen Standorten angeboten. Die genauen Termine finden Sie auf unserer Webseite.

www.schueler.tum.de/offenecampustour

12.03.2020 | 09:00–17:00 Uhr

Uni hautnah erleben: Studieninfotag 2020 – Tag der offenen Tür für Studieninteressierte

Am Donnerstag, den 12. März, gibt es die Möglichkeit, an den TUM-Standorten Garching, München, Freising und Straubing Einblicke in die Studiengänge und die Forschung an der TUM zu bekommen. Bei Vorlesungen, Labor- und Lehrstuhlführungen kann die Uni hautnah erlebt werden. Zudem freuen sich unsere Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler sowie Studierende darauf, in Gesprächen individueller Fragen zu klären.

www.tum.de/studieninfotag

24.03.2020 | 09:00–10:30 Uhr

Webinar – Bachelor in Management & Technology

Das Webinar informiert über den Bachelor in Management & Technology mit dem Schwerpunkt Digital Technologies – exklusiv am neuen TUM Campus Heilbronn.

www.wi.tum.de/bachelor-webinar

VERANSTALTUNGEN FÜR SCHÜLERINNEN

26.03.2020

Girls' Day an der TUM

Am Girls' Day öffnen Unternehmen, Betriebe mit technischen Abteilungen und Ausbildungen, Hochschulen und Forschungszentren in ganz Deutschland ihre Türen – die TUM ist natürlich mit dabei! Zum Beispiel kann man am Campus Heilbronn Virtual Reality erleben oder sich am Campus Garching als Wissenschaftlerin in einer Großforschungseinrichtung ausprobieren.

www.schueler.tum.de/schuelerinnen/girlsday

27.07.2020–14.08.2020

TUM Entdeckerinnen: MINT-Erlebnis an der Uni

Beim MINT-Erlebnis an der Uni haben Schülerinnen ab 10 Jahren die Chance, in zwei- bis viertägigen Hands-on Projekten einen lebhaften Einblick in die Wissenschaftsfelder der Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft und Technik (MINT) zu bekommen. Zudem werden Studienmöglichkeiten an der TUM vorgestellt und die älteren Mädchen bei ihrer Berufs- und Studienwahl individuell unterstützt.

www.schueler.tum.de/minterlebnis

VERANSTALTUNGEN FÜR LEHRKRÄFTE UND ELTERN

19.03.2020 | 18:00–20:00 Uhr

Informationsabend für Eltern von Studieninteressierten

Um Eltern einen authentischen Eindruck vom Studium an der TUM zu vermitteln, geben Studierende und Fakultätsvertreter*innen im Rahmen einer Podiumsdiskussion Einblicke in ihren Studierenden- und Fakultätsalltag und lassen die Gäste teilhaben an den Herausforderungen, Stolpersteinen und Chancen des Abenteuers Studium.

www.schueler.tum.de/infoabend

24.–26.04.2020

Edgar-Lüscher-Seminar

Das 45. Lehrfortbildungsseminar am Gymnasium Zwiesel hat das Thema: „Archäologie und Kunstgeschichte mit physikalischen Methoden (Physik in Archäologie und Kunstgeschichte)“.

Veranstalter: Ltd. OStD Anselm Råde, Ministerialbeauftragter für die Gymnasien in Niederbayern; Schirmherr: Präsident der TUM; Wissenschaftliche Leitung: Prof. Dr. Peter Müller-Buschbaum (TUM), Prof. Dr. Winfried Petry (TUM); Anmeldung per E-Mail: luescherseminar@gymnasium-zwiesel.de

www.groups.ph.tum.de/functmat/fortbildung-fuer-gymnasiallehrkraefte und www.gymnasium-zwiesel.de

25.06.2019 | 14:00–17:00 Uhr

Lehrerfortbildung für das P-Seminar

Referentinnen und Referenten der LMU, der TUM, der Hochschule München und des Studentenwerks informieren über das Studieren in München. Die Fortbildung ist speziell für Oberstufenlehrkräfte, die den BuS-Teil des P-Seminars an Gymnasien unterrichten, bzw. für BOS-/FOS-Lehrkräfte, die eine Beratungstätigkeit mit dem Fokus auf Studienorientierung ausüben. Lehrkräfte erhalten Informationsmaterial und einen Fortbildungsnachweis.

www.uni-muenchen.de/studium/beratung/beratung_service/beratung_lmu/diversity_alt/fach2/lehrerfortbildung17/index.html

Kontakt

Technische Universität München
TUM Center for Study and Teaching
Studienberatung und -information
Arcisstr. 21 | 80333 München
E-Mail: exploretum@tum.de | Webseite: www.explore.tum.de

Falls Sie Ihr Abonnement um- oder abstellen wollen, loggen Sie sich bitte über die Webseite https://lists.lrz.de/mailman/listinfo/info_exploretum in Ihre persönliche Einstellungsseite ein.