

Liebe Abiturientinnen und Abiturienten,  
der erste Monat des neuen Jahres bringt Ihnen viele sehr gute Antworten auf die Frage, was Sie einmal werden könnten. Egal ob Ihre Interessen im Bereich Kunst, Natur – oder Gesellschaftswissenschaften, (Tier-)Medizin, Diplomatie oder Lehramt liegen – scrollen Sie den Newsletter durch und dann verabreden Sie sich mit FreundInnen und MitschülerInnen für Veranstaltungen – im Anschluss diskutieren Sie dann, welches Studium oder welche Ausbildung am besten ist oder ob Sie erst mal ein Gap-Year machen - nach dem Motto „ich bin dann mal weg“. Wer sich für den TMS anmelden will oder muss, findet in der Rubrik „Interessantes“ die Anmeldehinweise und Neuigkeiten.

Wir wünschen viel Spaß bei allen Programmpunkten im Januar - und natürlich gute Zeugnisse, feine Ferien, festliche Tage und einen eleganten Rutsch in ein glückliches Jahr 2022. Bleiben Sie gesund.

Sie erreichen uns weiterhin.

Ihre Berufsberatung

Agenturen für Arbeit

Terminvereinbarung: [www.berufsberatung-kontakt.de](http://www.berufsberatung-kontakt.de)

[www.abi-berufsberatung-berlin.de](http://www.abi-berufsberatung-berlin.de)

1. Messen und Hochschultage
2. Veranstaltungen zur Studien- und Berufsorientierung
3. Interessantes

### 1. Messen und Hochschultage – Einblick rundum – in Präsenz oder online

#### **JuBi - Die JugendBildungsmesse 2022 – online und vor Ort**

**04.01.2022** 17:00 – 19:00 Uhr online, weitere Termine auf der Website

**08.01.2022** 10:00 – 16:00 Uhr im Willy-Brandt-Haus, Atrium, Wilhelmstr. 140, 10963 Berlin

Die Messe JuBi ist die JugendBildungsmesse und Messe für Schüleraustausch, Highschool, Sprachreisen, Praktika, Au-Pair, Work & Travel und Freiwilligendienste.

**Infos im Netz:** <https://weltweiser.de/jubi-die-online-messe>

#### **Auf in die Welt – Messe zum Schüleraustausch - online**

**08.01.2022** 11:00 – 13:00 Uhr

Die Messe präsentiert Informationen zum Schüleraustausch, Auslandsjahr, High School, Internate, Privatschulen, Gap Year, Sprachreisen, Au Pair, Demi Pair, Freiwilligendienste, Praktika, International Studieren, Work & Travel.

**Infos im Netz:** <https://www.aufindiewelt.de/messen/08012022-online>

#### **JOBMEDI Online – Berufsinformationsmesse für Gesundheit und Soziales**

**19.01.2022 – 24.01.2022**

**21.01.2022, 09:00 – 12:00 Uhr und 22.01.2022 10:00 – 14:00 Uhr Live-Chats**

Erhalten Sie Informationen zu Berufsperspektiven und treten Sie mit Personalentscheidern aus einer Vielzahl von Kliniken, Pflegeeinrichtungen und Bildungsträgern in Kontakt.

**Infos im Netz:** <https://jobmedi.de/index.php/digitale-messe>

#### **Digitaler Hochschulinformationstag an der Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde (HNEE)**

**22.01.2022** 10:00 - 17:00 Uhr

Die Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde präsentiert ihre Studiengänge in den Bereichen nachhaltige Wirtschaft, Tourismus, Holztechnik und Naturschutz.

**Infos im Netz:** <https://hit.hnee.de/>

**"Zeigt her Eure Mappen!" - Online-Infotag Design an der FH Potsdam**

**24.01.2022 14:00 Uhr oder 16:00 Uhr**

Der Infotag bietet wichtige Informationen zum Studium und zur Eignungsprüfung für die Studiengänge Interfacedesign, Kommunikationsdesign und Produktdesign. Im Rahmen der Mappenberatung können Sie Ihre Mappe mit Studierenden und Professor\*innen des Fachbereichs besprechen. Sollten Sie noch keine eigene Mappe erstellt haben, können Sie als Zuhörer\*in dennoch daran teilnehmen und Tipps und Rat bei den Professor\*innen einholen.

**Info-Raum für Eltern**

Zusätzlich gibt es auch Informationen für Eltern zur Ausbildung und Förderung an der FH sowie zur Ausstattung der Werkstätten. Sie sind daher als Eltern ebenso herzlich willkommen! Bitte melden Sie sich mit dem Zusatz „Eltern“ an. Sie erhalten parallel zu den Mappenberatungen einen eigenen Meeting-Bereich.

**Teilnahme:** Zoom-Konferenz - Die Zugangsdaten und weitere Informationen zum Hochladen Ihrer Mappe für die Beratung erhalten Sie nach der Anmeldung über <https://www.fh-potsdam.de/infotage/>

**Studieninformationstage Lehramt Musik an der UdK Berlin**

**25.01.2022 – 28.01.2022**

An diesen Tagen können Sie sich über die Studiengänge Lehramt an Grundschulen mit dem vertieften Fach Musik und Lehramt an Integrierten Sekundarschulen und Gymnasien mit dem Fach Musik und den Quereinstiegsmaster für das Lehramt an Integrierten Sekundarschulen und Gymnasien informieren.

**Infos im Netz:** <https://www.udk-berlin.de/universitaet/zentrum-fuer-kuenstlerische-lehrkraeftebildung/informationsveranstaltungen-fuer-studieninteressierte>

**Global denken. Weltweit arbeiten. Karrieremesse Internationale Organisationen - online**

**27.01.2022 16:00 – 19:00 Uhr**

**28.01.2022 09:00 – 12:00 Uhr**

Sie wollen unsere globale Zukunft mitgestalten, im Ausland leben, in multikulturellen Teams arbeiten und dabei auch Ihren ganz persönlichen Horizont erweitern? Die jährliche IO-Karrieremesse des Auswärtigen Amtes bietet die Möglichkeit mit einer Vielzahl von internationalen Organisationen, europäischen Institutionen und Nachwuchsförderprogrammen in Kontakt zu treten. Lassen Sie sich über Bewerbungsverfahren, mögliche Berufseinstiege und Chancen für eine internationale Karriere beraten.

**Anmeldung:** vorherige Registrierung erforderlich über <http://www.diplo.de/io-karrieremesse>

**Studieninformationstag Lehramt ISS/Gym Theater an der UdK Berlin**

**28.01.2022 15:30 – 18:00 Uhr**

Schüler\*innen können sich an diesem Tag über die Studiengänge Lehramt Theater an Integrierten Sekundarschulen und Gymnasien informieren. Das Angebot richtet sich sowohl an Interessierte, die eine erste Studienorientierung bekommen möchten, als auch an Schülerinnen und Schüler, die bereits einen klaren Studienwunsch haben und Genaueres über die Anforderungen und Inhalte des Lehramtsstudiums Theater erfahren möchten. Neben verschiedenen Informationsangeboten stehen Ihnen Lehrende zur individuellen Beratung und Studierende zum Erfahrungsaustausch zur Verfügung.

**Infos im Netz:** [https://www.udk-berlin.de/universitaet/zentrum-fuer-kuenstlerische-lehrkraeftebildung/informationsveranstaltungen-fuer-studieninteressierte /](https://www.udk-berlin.de/universitaet/zentrum-fuer-kuenstlerische-lehrkraeftebildung/informationsveranstaltungen-fuer-studieninteressierte/)

**2. Veranstaltungen zur Studien- und Berufsorientierung – in Präsenz oder online**

**Schnupperstudium DIGITAL der Uni Potsdam**

**03.01.2022 - 31.01.2022**

Die Fakultäten der Universität öffnen eine Vielzahl an interessanten Lehrveranstaltungen und laden Studieninteressierte ein, Uniluft – auch im Jahr 2022 vorrangig digital -zu schnuppern.

**Infos im Netz:** <https://www.uni-potsdam.de/de/studium/zielgruppeneinstieg/studieninteressierte/schnupperstudium>

**(M)ein Studienplatz an der BHT – Berliner Hochschule für Technik**

**04.01.2022 15:30 – 17:00 Uhr (Online-Informationsveranstaltung)**

Für Studieninteressierte beantwortet die Zentrale Studienberatung die wichtigsten Fragen ...zu Fristen von Bachelor-Bewerbungen, wie man sich bewirbt, wie das NC - Auswahlverfahren an der Berliner Hochschule für Technik funktioniert, zu Modalitäten der Bewerbung und zum Vergabeverfahren, zu Fragen eines Vorpraktikums, zu Vorbereitungskursen.

**Infos im Netz:** [https://www.bht-](https://www.bht-berlin.de/3619/cal/event/detail/2022/01/04/1012?cHash=cd0d05a290a35b5747b8e0821eba70d1)

[berlin.de/3619/cal/event/detail/2022/01/04/1012?cHash=cd0d05a290a35b5747b8e0821eba70d1](https://www.bht-berlin.de/3619/cal/event/detail/2022/01/04/1012?cHash=cd0d05a290a35b5747b8e0821eba70d1)

**FU Berlin – Uni im Gespräch digital**

**05.01.2022 18:00 Uhr**

Umwelt & Natur: Studiengänge Biochemie, Chemie, Pharmazie

**Einwahl & Infos im Netz:** [http://www.fu-berlin.de/sites/studienberatung/veranstaltungen/UiG\\_digital](http://www.fu-berlin.de/sites/studienberatung/veranstaltungen/UiG_digital)

**Online-Beratung der Zentralen Studienberatung der Berliner Hochschule für Technik (BHT)**

**05.01.2022 15:00 Uhr**

Es werden alle Fragen rund ums Studium beantwortet wie z.B. Fragen zur Studiengangentscheidung, Bewerbung oder auch Finanzierung des Studiums.

**Infos im Netz:** <http://www.bht-berlin.de/3620>

**O ja! — das Orientierungsjahr Ausbildung & Studium – digitale Infoveranstaltung**

**06.01.2022 15:00 Uhr**

**11.01.2022 15:00 Uhr**

**13.01.2022 15:00 Uhr**

Ausbildung in einem technischen Beruf oder ein Ingenieur- bzw. Informatik-Studium — was liegt mir mehr? Die Veranstaltung informiert zum Orientierungsjahr Ausbildung Studium, einem gemeinsamen Angebot der Handwerkskammer Berlin und der HTW Berlin. Wie läuft das Orientierungsjahr ab und was kann ich anschließend damit machen? Das nächste O ja! startet am 01.04.2022.

Einwahl: <https://join.rz.htw-berlin.de/bbb/nad-yp6-ex9>

**Infos im Netz:** <http://www.htw-berlin.de/studium/o-ja-orientierungsjahr-ausbildung-studium/>

**PreColleges für das Lehramtsstudium Bildende Kunst an der UdK**

**07.01.2022**

**14.01.2022**

Professor\*innen sowie Studierende informieren über die künstlerische Lehre und führen an die Qualitätserwartungen für Studienbewerber\*innen heran. Es wird ein Überblick über das künstlerische Spektrum und das Studienangebot der Fakultät Bildende Kunst gegeben sowie die Anforderungen der Grundlehre, das Bachelor- und Mastersystem und das Profil der Fachklassen erläutert.

Anmeldung erforderlich über <mailto:precolleges.bk@udk-berlin.de>

**Infos im Netz:** <https://www.udk-berlin.de/universitaet/zentrum-fuer-kuenstlerische-lehrkraeftebildung/informationsveranstaltungen-fuer-studieninteressierte>

**Jour Variable an der UdK Berlin - Design (Produkt- und Modedesign) - online**

**09.01.2022 15:00 Uhr**

Sie können sich auf der Videoplattform Webex mit Studierenden treffen, die ihren Studiengang vorstellen und Fragen beantworten.

Anmeldung: Die maximale Gruppengröße liegt bei 20 Personen, bitte melden Sie sich per Mail an <mailto:beratung@udk-berlin.de> Betreff: Jour Variable Design. Sie erhalten dann von den Studierenden die Einladung mit dem Link zum Meeting und den weiteren Informationen.

**Infos im Netz:** <https://www.udk-berlin.de/service/studienberatung-und-psychologische-beratung/angebote-der-studienberatung/#c34399>

**TU Ringvorlesung zum Klimaschutz**

**10.01.2022 16:15 – 17:45 Uhr**

Bildung für eine nachhaltige Entwicklung mit Serious Games

Dr. Pia Spangenberg, TU Berlin, FG Arbeitslehre/Ökonomie und Nachhaltiger Konsum

**Einwahl & Infos im Netz:** im Absatz „für externe Gäste“: [http://www.tu-](http://www.tu-berlin.de/ztg/menue/scientists4future/tu_berlin_for_future_ringvorlesung_ws_2122)

[berlin.de/ztg/menue/scientists4future/tu\\_berlin\\_for\\_future\\_ringvorlesung\\_ws\\_2122](http://www.tu-berlin.de/ztg/menue/scientists4future/tu_berlin_for_future_ringvorlesung_ws_2122)

## **Durchstarter, Teampayer, Anpacker gesucht - Ausbildung und duales Studium bei der Bundesagentur für Arbeit - online**

**11.01.2022 16:00 Uhr**

Die Skypeveranstaltung informiert über die Ausbildung zum/r Fachangestellten für Arbeitsmarktdienstleistungen sowie über die dualen Studiengänge Arbeitsmarktmanagement B.A. und Beratung für Bildung, Beruf und Beschäftigung B.A.. Es werden die Themen Bewerbungsprozess, Ausbildungs- und Studieninhalte sowie Aufstiegsmöglichkeiten erläutert. Fragen können in diesem Rahmen sofort beantwortet werden.

**Anmeldung** unter [Berlin-Mitte.Nachwuchskraefterekrutierung@arbeitsagentur.de](mailto:Berlin-Mitte.Nachwuchskraefterekrutierung@arbeitsagentur.de)

**Infos im Netz:** <https://www.arbeitsagentur.de/ba-karriere>

## **Etwas mit Nachhaltigkeit studieren**

**11.01.2022 15:00 Uhr**

Eine Veranstaltung für alle, die eine ökologische und gerechte Zukunft mitgestalten möchten. Ökologie, Nachhaltigkeit, Umwelt: Muss das immer im Namen des Studiengangs stehen, wenn mich Nachhaltigkeit im Allgemeinen interessiert? Welche Möglichkeiten bietet die Hochschullandschaft? Welches Fach sollte ich wählen? Wir zeigen Ihnen die vielfältigen Optionen, die Sie an der TU Berlin - aber auch generell - haben.

**Einwahl & Infos im Netz:**

<https://www.tu.berlin/studienberatung/veranstaltungsdetails/events/event/6916f062-3388-411f-ac52-7ac6c164bc4a/>

## **Jour Variable an der UdK Berlin - Bildende Kunst - online**

**12.01.2022 16:30 Uhr**

Sie können sich auf der Videoplattform Webex mit Studierenden treffen, die ihren Studiengang vorstellen und Fragen beantworten.

Anmeldung: Die maximale Gruppengröße liegt bei 20 Personen, bitte melden Sie sich per Mail an [beratung@udk-berlin.de](mailto:beratung@udk-berlin.de) Betreff: Jour Variable Design. Sie erhalten dann von den Studierenden die Einladung mit dem Link zum Meeting und den weiteren Informationen.

**Infos im Netz:** <https://www.udk-berlin.de/service/studienberatung-und-psychologische-beratung/angebote-der-studienberatung/#c34399>

## **Wie bekomme ich (m)einen Studienplatz?**

**12.01.2022 16:00 Uhr**

Eine Infoveranstaltung für alle, die sich zum Sommersemester 2022 an der TU Berlin bewerben möchten. Wie stehen meine Chancen auf einen Studienplatz? Wie funktioniert das mit NC und Wartezeit? Von der Bewerbung bis zur Immatrikulation: Wir erläutern Ihnen das Verfahren an der TU Berlin. Sie erhalten Infos, wie Sie einen Studienplatz in Ihrem Wunschfach bekommen und geben Tipps für mögliche Alternativen.

**Einwahl & Infos im Netz:**

<https://www.tu.berlin/studienberatung/veranstaltungsdetails/events/event/35465dba-7b28-45ce-ac93-a2469657bb24/>

## **FU Berlin – Uni im Gespräch digital**

**12.01.2022 18:00 Uhr**

Tiermedizin: Studiengänge Veterinärmedizin & Pferdewissenschaft

**Einwahl & Infos im Netz:** [http://www.fu-berlin.de/sites/studienberatung/veranstaltungen/UiG\\_digital](http://www.fu-berlin.de/sites/studienberatung/veranstaltungen/UiG_digital)

## **abi>> Chat - „Berufe für Klimaretter\*innen“**

**12.01.2022 16:00 - 17.30 Uhr**

Vertreterinnen und Vertreter von den Agenturen für Arbeit, ausgewählte Expertinnen und Experten und die abi>> Redaktion stehen mit fachkundigen Tipps zur Seite. Am Tag der Veranstaltung wird der Chat kurz vor 16 Uhr auf dieser Seite freigeschaltet und man kann sich direkt einloggen. Der Chat funktioniert mit allen gängigen Browsern.

**Infos im Netz:** <http://www.abi.de/interaktiv/chat.htm>

## **Jour Variable an der UdK Berlin - Visuelle Kommunikation - online**

**13.01.2022 14:00 Uhr**

Sie können sich auf der Videoplattform Webex mit Studierenden treffen, die ihren Studiengang vorstellen und Fragen beantworten.

**Anmeldung:** Die maximale Gruppengröße liegt bei 20 Personen, bitte melden Sie sich per Mail an [beratung@udk-berlin.de](mailto:beratung@udk-berlin.de) Betreff: Jour Variable Design. Sie erhalten dann von den Studierenden die Einladung mit dem Link zum Meeting und den weiteren Informationen.

**Infos im Netz:** <http://www.udk-berlin.de/service/studienberatung-und-psychologische-beratung/angebote-der-studienberatung/#c34399>

## **Museumskunde an der HTW Berlin studieren - Offene Beratungstage**

**14.01.2022 15:00 Uhr**

Sie erhalten Informationen rund um die Studiengängen Museumskunde sowie Museumsmanagement und -kommunikation an der HTW Berlin – coronabedingt als Videokonferenz.

**Teilnahme:** Link zur Videokonferenz (keine Softwareinstallation erforderlich): <https://join.rz.htw-berlin.de/join/pro-cuw-zne> Anmeldung per mail wird erbeten.

**Infos im Netz:** <https://museologie.htw-berlin.de/bewerbung/beratung/>

## **Schüleruniveranstaltung – BTU Senftenberg – Online: „Der T-CELL Transformer – Schlüsseltechnologie für die Energiewende“**

**15.01.2022 12:30 Uhr**

Im Vortrag wird auf die T-Cell und die aktuelle Technologieerweiterung eingegangen. Sie erhalten einen Einblick in die Betriebsweise des neuartigen Systems der Turbo-Brennstoffzelle. Weitere Infos zum Thema: <https://www.b-tu.de/t-cell/>

**Anmeldung** unter <mailto:schüleruni@b-tu.de>, der Link zur Vorlesung wird nach erfolgter Anmeldung zugeschickt!

## **Politikberatung - ein mögliches Tätigkeitsfeld für Absolvent\*innen? - online**

**17.01.2022 16:00 Uhr**

Welche Sparten deckt der Bereich Politikberatung in Deutschland ab? Aus welchen Berufsfeldern kommen Politikberater\*innen? Womit beschäftigen sich Politikberater\*innen? Das sind die zentralen Fragen des Vortrags.

**Anmeldung** an [Berlin-Mitte.Hochschulteam@arbeitsagentur.de](mailto:Berlin-Mitte.Hochschulteam@arbeitsagentur.de)

## **Die Humboldt Universität zu Berlin als Ausbildungsbetrieb**

**17.01.2022 14:00 – 15:00 Uhr**

Die Humboldt Universität zu Berlin bildet in den Berufen Industriemechaniker\*in, Anlagenmechaniker\*in - Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik, Chemielaborant\*in und Gärtner\*in der Fachrichtung Garten – und Landschaftsbau aus. Es wird zu Auswahlverfahren, Ausbildung und beruflichen Entwicklungsmöglichkeiten informiert.

**Anmeldung:** [Berlin-Mitte.Arbeitgeber-Ausbildung@arbeitsagentur.de](mailto:Berlin-Mitte.Arbeitgeber-Ausbildung@arbeitsagentur.de)

## **TU Ringvorlesung zum Klimaschutz**

**17.01.2022 16:15 – 17:45 Uhr**

Energiewende und mögliche Dekarbonisierungspfade in der energieintensiven Industrie Prof. Dr. Panagiotis Stathopoulos, TU Berlin, FG Experimentelle Strömungsmechanik

**Einwahl:** im Absatz „für externe Gäste“: [http://www.tu-berlin.de/ztg/menue/scientists4future/tu\\_berlin\\_for\\_future\\_ringvorlesung\\_ws\\_2122/](http://www.tu-berlin.de/ztg/menue/scientists4future/tu_berlin_for_future_ringvorlesung_ws_2122/)

## **Karriere bei der Telekom - Live-Chat mit dualen Studenten und Azubis**

**18.01.2022 17:00 – 18:00 Uhr**

**25.01.2022 18:00 – 19:00 Uhr**

**25.01.2022 17:00 – 19:00 Uhr** **Programmierworkshop**

**31.01.2022 17:00 – 18:00 Uhr**

Die Telekom berät in unterschiedlichen Formaten zu Ausbildungs- und Studienmöglichkeiten im Unternehmen.

**Anmeldung:** <http://www.telekom.com/de/karriere/schueler>

## **Studieren mit Stipendium – Berliner Hochschule für Technik**

**19.01.2022 15:00 – 16:30 Uhr (Online-Informationsveranstaltung)**

Semestergebühren, Wohnung, Essen, Fachbücher, Versicherungen, vielleicht ein Auslandsaufenthalt, ein unbezahltes Praktikum - kein Zweifel, das Leben als Student\*in kostet Geld. Aber Stipendien bieten noch mehr und können eine wichtige Unterstützung im Studium und danach sein. Wir informieren zusammen mit Stipendiat\*innen über die Begabtenförderungswerke.

**Infos im Netz:** [https://www.bht-](https://www.bht-berlin.de/3619/cal/event/detail/2022/01/19/1307?cHash=de1f8fb17ca0d03e501ca41b63a44a11)

[berlin.de/3619/cal/event/detail/2022/01/19/1307?cHash=de1f8fb17ca0d03e501ca41b63a44a11](https://www.bht-berlin.de/3619/cal/event/detail/2022/01/19/1307?cHash=de1f8fb17ca0d03e501ca41b63a44a11)

## **EnterTechnik - Technisches Jahr für junge Frauen - online**

**19.01.2022 16:00 Uhr**

Im Technischen Jahr können jungen Frauen Ausbildungsberufe und duale Studiengänge direkt in Unternehmen kennen lernen. Wer bereits den theoretischen Teil des Fachabiturs absolviert hat, erwirbt mit dem Technischen Jahr auch die Fachhochschulreife. Das nächste Technische Jahr startet am 1. September. Bewerbungen sind ab sofort möglich.

**Infos im Netz:** <https://www.entertechnik.de>

## **Jour Variable an der UdK Berlin - Lehramt Bildende Kunst- online**

**19.01.2022 16:30 Uhr**

Sie können sich auf der Videoplattform Webex mit Studierenden treffen, die ihren Studiengang vorstellen und Fragen beantworten.

**Anmeldung:** Die maximale Gruppengröße liegt bei 20 Personen, bitte melden Sie sich per Mail an [beratung@udk-berlin.de](mailto:beratung@udk-berlin.de) Betreff: Jour Variable Design. Sie erhalten dann von den Studierenden die Einladung mit dem Link zum Meeting und den weiteren Informationen.

**Infos im Netz:** <https://www.udk-berlin.de/service/studienberatung-und-psychologische-beratung/angebote-der-studienberatung/#c34399>

## **Pathways in Physics (in Englisch): Dr. Mathias Mews - Physiker als Entwicklungsingenieur**

**19.01.2022 18:00 Uhr**

Dr. Mathias Mews studierte Physik an der Freien Universität und promovierte am Helmholtz-Zentrum Berlin und der Technischen Universität Berlin. Nach und während der Promotion forschte er am Helmholtz-Zentrum Berlin und entwickelte Abscheideverfahren für die Herstellung von siliziumbasierten Heterosolarzellen mittels plasmaunterstützter chemischer Gasphasenabscheidung (PECVD) und physikalischer Gasphasenabscheidung (PVD). Seit etwa drei Jahren arbeitet Dr. Mathias Mews als Ingenieur bei Bosch und entwickelt Einzelprozesse bzw. Prozessblöcke für mikroelektromechanische Systeme (MEMS) wie z. B. höchstensible optische, Druck- und Bewegungs-Sensoren. Dr. Mathias Mews wird über seinen Weg in die Physikforschung und seine Tätigkeiten bei Bosch berichten. Der Physiker wird auch darüber erzählen, warum er immer auf dem Fahrrad unterwegs ist und trotzdem im autoverrückten Schwaben wohnt. (Fragen können in Englisch und Deutsch gestellt werden.)

**Infos im Netz:** <http://www.physik.fu-berlin.de/pathways>

## **FU Berlin – Uni im Gespräch digital**

**19.01.2022 18:00 Uhr**

Wirtschaft & Recht: Studiengänge Betriebswirtschaftslehre, Volkswirtschaftslehre, Rechtswissenschaft

**Einwahl:** [http://www.fu-berlin.de/sites/studienberatung/veranstaltungen/UiG\\_digital](http://www.fu-berlin.de/sites/studienberatung/veranstaltungen/UiG_digital)

## **Studienorientierung Digital an der BTU Cottbus – Video-Chat mit Studienberater\*innen**

**20.01.2022 15:00 – 16:00 Uhr**

Die Informations-Runde für Studieninteressierte gibt Antworten auf alle Fragen rund um ein Studium an der BTU. Neben grundlegenden Informationen über die Inhalte der Studiengänge der BTU werden u.a. folgende Themen behandelt: Studienwahl, Bewerbung, Studienvorbereitung, Studienablauf, Hochschulzugang ohne allgemeine Hochschulreife.

**Infos im Netz:** <http://www.b-tu.de/studium/informationen-beratung/studienorientierung-digital>

**„Neue Wege“ Stammtisch für StudienzweiflerInnen der Freien Universität Berlin**

**20.01.2022 16:00 – 18:00 Uhr**

- Austausch unter Gleichgesinnten
- Beratungsangebote der Universität und der Berufsberatung
- Hilfen zur Selbstbeurteilung, Potentialerkennung und Entscheidung
- Berufliche Alternativen

Um Anmeldung wird gebeten: [Leila.Bading@arbeitsagentur.de](mailto:Leila.Bading@arbeitsagentur.de) bis 19.01.2022

Ort: FU Berlin, der genaue Ort wird bei Anmeldung bekanntgegeben

Veranstalter: Berufsberatung & Berufspsychologischer Service der Agentur für Arbeit, Allg. und Psychologische Studienberatung der Freien Universität Berlin

**Infos im Netz:** [https://www.fu-](https://www.fu-berlin.de/sites/career/praktika/weitere_beratungsangebote/Studienabbruch.html)

[berlin.de/sites/career/praktika/weitere\\_beratungsangebote/Studienabbruch.html](https://www.fu-berlin.de/sites/career/praktika/weitere_beratungsangebote/Studienabbruch.html)

**Jour Variable an der UdK Berlin - Visuelle Kommunikation - online**

**24.01.2022 14:00 Uhr**

Sie können sich auf der Videoplattform Webex mit Studierenden treffen, die ihren Studiengang vorstellen und Fragen beantworten.

Anmeldung: Die maximale Gruppengröße liegt bei 20 Personen, bitte melden Sie sich per Mail an [beratung@udk-berlin.de](mailto:beratung@udk-berlin.de) Betreff: Jour Variable Design. Sie erhalten dann von den Studierenden die Einladung mit dem Link zum Meeting und den weiteren Informationen.

**Infos im Netz:** <http://www.udk-berlin.de/service/studienberatung-und-psychologische-beratung/angebote-der-studienberatung/#c34399>

**TU Ringvorlesung zum Klimaschutz**

**24.01.2022 16:15 – 17:45 Uhr**

Klimaschutz und nachhaltige Entwicklung im Globalen Süden

Prof. Dr. Boris Heinz, TU Berlin, FG Decarbonized Energy Systems

**Einwahl & Infos im Netz:** im Absatz „für externe Gäste“: [http://www.tu-](http://www.tu-berlin.de/ztg/menue/scientists4future/tu_berlin_for_future_ringvorlesung_ws_2122/)

[berlin.de/ztg/menue/scientists4future/tu\\_berlin\\_for\\_future\\_ringvorlesung\\_ws\\_2122/](http://www.tu-berlin.de/ztg/menue/scientists4future/tu_berlin_for_future_ringvorlesung_ws_2122/)

**„Wissenschaft trifft Schule“ an der BTU Cottbus - online**

**24.01.2022 – 28.01.2022**

Wir öffnen digital unsere Labore! Sie bekommen spannende Einblicke in die praktische Forschungsarbeit und lernen gleichzeitig die Studiengänge unserer Universität kennen. Themen: Informatik | Maschinenbau | Physik | Energietechnik und Energiewirtschaft | Materialchemie

**Anmeldung:** <https://www.b-tu.de/studium/informationen-beratung/angebote-fuer-schulen/wissenschaft-trifft-schule-1>

**11. Fachtag Informatik an der TH Wildau – online**

**25.01.2022 09:30 – 13:00 Uhr**

Der Tag bietet spannenden Workshops, Einblicke in Labore und Vorlesungen sowie Einblicke in das umfassende Gebiet der „Informatik“. Die Studiengänge Biosystemtechnik/ Bioinformatik, Telematik, Wirtschaftsinformatik, Verkehrssystemtechnik, Logistik und Automatisierungstechnik stellen aktuelle Projekte und Forschungsthemen anschaulich dar und geben Möglichkeit zum Anwenden, Ausprobieren und Fragen.

**Anmeldung** erforderlich per mail über LehrerInnen der Schule, Teilnahme über Webex

**Infos im Netz:** <https://www.th-wildau.de/studieren-weiterbilden/angebote-fuer-schulen/fachtage/fachtag-informatik>

**Arbeiten bei den Parteien**

**25.01.2022 10:00 – 12:00 Uhr**

Die Bundesgeschäftsstelle, die Bundestagsfraktion der Partei DIE LINKE und die Rosa-Luxemburg-Stiftung stellen sich vor.

**Anmeldung:** [Berlin-Mitte.Hochschulteam@arbeitsagentur.de](mailto:Berlin-Mitte.Hochschulteam@arbeitsagentur.de)

**Ort:** Rosa-Luxemburg-Stiftung, Straße der Pariser Kommune 8A, 10243 Berlin

**FU Berlin – Uni im Gespräch digital**

**26.01.2022 18:00 Uhr**

Medien & Gesellschaft: Studiengänge Publizistik- und Kommunikationswissenschaft, Sprache & Gesellschaft, Sozial- und Kulturanthropologie

**Einwahl & Infos im Netz:** [http://www.fu-berlin.de/sites/studienberatung/veranstaltungen/UiG\\_digital](http://www.fu-berlin.de/sites/studienberatung/veranstaltungen/UiG_digital)

## **TU Ringvorlesung zum Klimaschutz**

**31.01.2022 16:15 – 17:45 Uhr**

Hoffnungsträger der Verkehrspolitik: Oder die Voraussetzungen einer gelungenen Verkehrswende  
Prof. Dr. Oliver Schwedes, TU Berlin, FG Integrierte Verkehrsplanung

**Einwahl:** im Absatz „für externe Gäste“: [http://www.tu-berlin.de/ztg/menue/scientists4future/tu\\_berlin\\_for\\_future\\_ringvorlesung\\_ws\\_2122/](http://www.tu-berlin.de/ztg/menue/scientists4future/tu_berlin_for_future_ringvorlesung_ws_2122/)

## **Workcamp Naturschutz „Die Natur von Morgen“- Future Camp an der HNEE - online**

**31.01.2022 – 02.02.2022**

Die Workcamps dienen der Studienorientierung. Sie bieten Informationen zur Studienvorbereitung, Fachvorträge und einen Projekttag. Einblicke zu den beruflichen Perspektiven runden das Bild ab. Ein Ablaufplan ist bei der Beschreibung der Workcamps zu finden. Im Laufe der Camps lernt man auch die HNEE und das Leben auf dem Campus kennen.

**Infos im Netz:** <http://www.go-future-camp.de/workcamps/Region.html>;

<https://www.hnee.de/de/Hochschule/Offene-Hochschule/Future-Camp-Workcamps/Unsere-Workcamps/Future-Camp-nachhaltig-studieren-E8846.htm>

## **3. Interessantes**

### **Test für medizinische Studiengänge Frühjahr 2022**

Fast alle medizinischen, zahnmedizinischen und tiermedizinischen Fakultäten setzen im Auswahlverfahren der Hochschulen (AdH) das Ergebnis des spezifischen Studierfähigkeitstests (Test für Medizinische Studiengänge = TMS) als Auswahlkriterium ein. Der Test wird durch die Firma ITB-Consulting GmbH, Bonn entwickelt und ausgewertet. Die Teilnahme am TMS ist für die Zulassung nicht verbindlich. Das Testergebnis kann allerdings an den am TMS beteiligten Fakultäten die Chance auf einen Studienplatz in den Quote "Auswahlverfahren der Hochschulen" AdH und/oder "Zusätzliche Eignungsquote" ZEQ erhöhen. Eine Verschlechterung ist durch die Teilnahme am Test ausgeschlossen. Die Anmeldefrist zum Frühjahrs-TMS 2022 beginnt am 03.01.2022 und endet am 30.01.2022 für alle, die noch nie am TMS teilgenommen haben. Die Anmeldefrist zum Frühjahrs-TMS 2022 beginnt für alle, die den TMS wiederholen wollen am 08.02.2022 und endet am 14.02.2022. Der Test findet bundesweit an zwei Terminen im Mai 2022 statt. Die Teilnahmegebühr beträgt 100,00€.

**Infos im Netz:** <http://www.tms-info.org/>

### **MINT-Orientierungsexpress Sprinter an der TH Wildau**

Mit dem MINT-Orientierungsexpress können Sie ein Jahr lang durch die Hochschullandschaft reisen und dabei viele Eindrücke aus dem MINT-Bereich sammeln. Für diejenigen, die nicht so viel Zeit haben, bietet der MINT-Orientierungsexpress Sprinter die Möglichkeit zum Quereinstieg. Im Sommersemester 2022 können Sie ein Semester lang in den Studienalltag "hineinschnuppern", die verschiedenen MINT-Studiengänge der TH Wildau kennenlernen, Kompetenzen für ein Studium erwerben, aber auch bestehende Kenntnisse aus dem MINT-Bereich vertiefen. Anmeldung ab sofort bis 28.02.2022. **Infos im Netz:** <https://www.th-wildau.de/hochschule/zentrale-einrichtungen/zentrum-fuer-qualitaetsentwicklung/th-mint/der-mint-orientierungsexpress-sprinter-2022/>

### **Dualer Studiengang Öffentliche Verwaltung**

Die Bewerbungsphase für den dualen Studiengang „Öffentliche Verwaltung“ des Landes Berlin geht in die dritte Runde. Ab Januar 2022 sind Bewerbungen für den Studienbeginn zum Wintersemester 2022/23 an der HWR Berlin möglich. **Infos im Netz:**

<https://www.berlin.de/karriereportal/kampagnen/landingpage.1019274.php>

### **Schreibwettbewerb „Schöne deutsche Sprache“ 2022 zum Thema „Es ist noch kein Meister vom Himmel gefallen“**

Die Neue Fruchtbringende Gesellschaft zu Köthen / Anhalt hat gemeinsam mit der Theo-Münch-Stiftung für die Deutsche Sprache den Schreibwettbewerb 2022 zum Thema „Es ist noch kein Meister vom Himmel gefallen“ ausgeschrieben. Ziel des Schreibwettbewerbs ist es, einen Text zum Thema zu verfassen. Die literarische Form ist dabei frei wählbar: z. B. Gedichte, Geschichten, Märchen, Fabeln, Essays, dramatische Umsetzungen. Einsendeschluss: 30.04.2022,

**Infos im Netz:** <http://www.fruchtbringende-gesellschaft.de/schreibwettbewerb.html>