

Studienorientierung Universität Hamburg

Ausgabe 3/2018

Liebe Leserinnen und Leser,

bei hochsommerlichen Temperaturen informieren wir Sie mit diesem Newsletter über die aktuellen Angebote der Studienorientierung.

Am kommenden Freitag, dem 01.06. findet in der Alsterterrasse eine Informationsveranstaltung zum Frühstudium an der Universität Hamburg, dem **Juniorstudium**, statt. Bei der Studienentscheidung sollen drei weitere Vorträge der Reihe **"Was wie wofür studieren?"** weiterhelfen. Außerdem möchten wir auf zwei Online-Angebote, **Lecture2go** und den **MINTfit-Test**, hinweisen.

Zu allen Veranstaltungen laden wie Sie herzlich ein.

Die Redaktion

Einladungen

Informationsveranstaltung zum Juniorstudium

Informationsveranstaltung zum Frühstudium an der Universität Hamburg

Wann: Freitag, den 01.06.2018, 17:00 Uhr Wo: Alsterterrasse 1, 20354 Hamburg, Raum 415.

Die Universität Hamburg bietet die Möglichkeit neben der Schule bereits mit einem Studium zu beginnen und regelmäßig an Einführungsseminaren und Vorlesungen teilzunehmen. Im Juniorstudium werden fast alle Studiengänge angeboten, ausgenommen sind Medizin, Pharmazie und die Chinesisch-Sprachkurse. Eingeladen zur Informationsveranstaltung sind alle Interessierten, Schülerinnen und Schüler, ihre Eltern und Lehrerinnen und Lehrer.

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich. Bitte nehmen Sie zunächst im Wartebereich im 4. Stock Platz.

Weitere Informationen und Termine finden Sie auf der Website der Veranstaltung.

Warum Philosophie studieren?

Eine Veranstaltung für Studieninteressierte aus der Reihe <u>"Was wie wofür studieren?"</u> am **12.06.2018** um 18:15 Uhr, Edmund-Siemers-Allee 1, Hörsaal J.

Jun.-Prof. Dr. Moritz Schulz, Philosophisches Seminar

Diese Veranstaltung gibt anhand eines konkreten philosophischen Problems Einblick in das, was Sie in einem Philosophiestudium erwartet. Sie versucht dabei auch aufzuzeigen, warum es sich lohnen könnte, Philosophie zu studieren. Fragen, die uns in diesem Zusammenhang beschäftigen werden, lauten: Welche Themen werden in der Philosophie behandelt? Welche Fähigkeiten werden im Studium entwickelt? Für wen ist ein Philosophiestudium geeignet, für wen womöglich nicht? Ist Philosophie nur eine brotlose Kunst ohne gesellschaftliche Relevanz? Abschließend werden einige mögliche Berufswege von Philosophinnen skizziert.

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Alles ist Chemie - Überblick über das Studienangebot am Fachbereich Chemie

Eine Veranstaltung für Studieninteressierte aus der Reihe <u>"Was wie wofür studieren?"</u> am **19.06.2018** um 18:15 Uhr, Edmund-Siemers-Allee 1, Hörsaal J.

Dr. Franca Fuchs, Fachbereich Chemie

Egal ob Hustensaft, Creme oder Kleidung – fast alle Produkte werden mit chemischer Hilfe entwickelt. Chemikerinnen und Chemiker untersuchen Eigenschaften von Stoffen, erforschen chemische Verbindungen oder stellen sie her. Die Chemie ist die experimentelle Naturwissenschaft, die sich mit dem Aufbau, der Zusammensetzung, den Eigenschaften und der Umwandlung von Stoffen beschäftigt. Wer Chemie studiert, wird viel mit Formeln, Reagenzgläsern und Chemikalien zu tun haben. Neben dem klassischen Bachelorstudiengang Chemie bietet der Fachbereich Chemie ein breites Spektrum an Studiengängen an, in denen Chemie enthalten ist.

Das Bachelorstudium in Chemie berücksichtigt alle Kernfächer der Chemie (Allgemeine und Anorganische Chemie, Organische Chemie, Physikalische Chemie) und vermittelt ein vielseitiges Basiswissen sowie experimentelle Fähigkeiten, um bestens für eine Spezialisierung in einer anschließenden Master-Ausbildung vorbereitet zu sein.

Der Bachelorstudiengang Lebensmittelchemie umfasst Inhalte aus der Lebensmittelchemie und der Chemie und zeichnet sich durch den Schwerpunkt der Analytik aus.

Das Fach Molecular Life Sciences beschäftigt sich mit den molekularen Grundlagen zellulärer Vorgänge und die Pharmazie ist die Wissenschaft, die sich mit der Entwicklung, Herstellung, Prüfung und Wirkung von Arzneimitteln befasst.

Im Vortrag werden alle am Fachbereich Chemie angebotenen Studiengänge vorgestellt und Gemeinsamkeiten sowie Unterschiede dargelegt. So können Studieninteressierte besser entscheiden welches Studienfach der Chemie für sie geeignet ist.

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

An und mit der deutschen Sprache arbeiten: Der Master "Germanistische Linguistik"

Eine Veranstaltung für Studieninteressierte aus der Reihe <u>"Was wie wofür studieren?"</u> am 26.06.20**18** um 18:15 Uhr, Edmund-Siemers-Allee 1, Hörsaal J.

Prof. Dr. Jannis Androutsopoulos, Institut für Germanistik

Welche Fachkompetenzen zeichnen Linguistinnen und Linguisten aus? Wie sieht linguistische Forschung aus, was sind typische und neuere Sprachberufe? Der Vortrag berichtet über Erkenntnisinteressen, Methoden und Gegenstandsbereiche des Fachgebiets Germanistische Linguistik mit Schwerpunkt auf dem gleichnamigen Hamburger Masterstudiengang. An Beispielen aus unserer forschungsorientierten Lehre und unseren aktuellen Forschungsprojekten wird gezeigt, wie ein Studium der Germanistischen Linguistik Einblicke in Struktur und Gebrauch, Geschichte und Gegenwart der deutschen Sprache sowie in sprachlichkommunikative Praktiken der Gegenwart eröffnet und in welche Berufsfelder die Kompetenzen unserer Absolvent/innen umgemünzt werden können.

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Wussten Sie schon...

...dass es die Studienorientierung nicht nur vor Ort gibt, sondern auch im Internet auf Lecture2go? Hier finden Sie Videos und Podcasts vergangener "Was wie wofür studieren?"-Vorträge, die auch zum Download bereitstehen. Von Mathematik über Soziologie und Systematische Musikwissenschaft bis hin zur Hispanistik bieten diese Vorträge gezielte Einblicke in das umfangreiche Studienangebot der Universität Hamburg.

Der aktuellste Vortrag <u>"Weshalb VWL studieren?"</u> von Prof. Dr. Elisabeth Allgoewer präsentiert den Studiengang Volkswirtschaftslehre und erläutert an einem exemplarischen Themengebiet dessen Arbeitsweise.

MINTfit-Test

Wenn Sie sich für einen Studiengang der MINT-Fächer interessieren, können Sie mit dem <u>MINTfit-Test</u> der Hamburger Hochschulen die für den jeweiligen Studiengang notwendigen Mathematikkenntnisse überprüfen. Der Test wird einfach im Browser des Computers abgelegt und Sie erhalten Ihre Ergebnisse ohne Wartezeit. Im Anschluss daran können Lücken mithilfe spezieller Onlinekurse geschlossen werden. Darüber hinaus bietet die HafenCity Universität im August und September wieder einen einwöchigen Intensivkurs an, in dem mathematische Inhalte wiederholt werden.

Egal für welche Art der Wiederholung sich Studieninteressierte entscheiden - der MINTfit-Selbsttest sorgt für einen reibungslosen Studienstart in den MINT-Studiengängen.

Impressum: Studienorientierung der Universität Hamburg, 2018

Der Studienorientierungs-Newsletter ist ein Angebot des Campus-Center der Universität Hamburg Alsterterrasse 1 20354 Hamburg Deutschland

Tel.: +49 40 42838-0 Fax: +49 40 42838-9586

Die Universität Hamburg ist eine Körperschaft des Öffentlichen Rechts. Sie wird gesetzlich vertreten durch Prof. Dr. Dieter Lenzen, Präsident der Universität Hamburg, Mittelweg 177, 20148 Hamburg.

Zuständige Aufsichtsbehörde ist die Behörde für Wissenschaft und Forschung der Freien und Hansestadt Hamburg, Hamburger Straße 37, 22083 Hamburg. Umsatzsteueridentifikationsnummer: DE 245 584 140

Inhaltlich verantwortlich i. S. v. § 5 TMG und § 55 Abs. 2 RStV ist:

Burkhard Warninck

Abteilung 3: Studium und Lehre

Tel.: +49 40 42838-3292

E-Mail: <u>burkhard.warninck@uni-hamburg.de</u>

Der Newsletter wird automatisiert verschickt. Kritik, Probleme oder Anregungen schicken Sie bitte an studienorientierung@uni-hamburg.de.

Abbestellen

Sie möchten den Newsletter abbestellen? Dann schicken Sie uns eine Mail an <u>studienorientierung@uni-hamburg.de</u> mit dem Betreff "Unsubscribe".

Unter https://mailman.rrz.uni-hamburg.de/mailman/options/uni-to-go.studieninteressierte finden Sie außerdem eine Möglichkeit, Ihre Newsletter-Daten zu bearbeiten oder zu löschen. Ihre E-Mail-Adresse wird ausschließlich zum Versand des Newsletters gespeichert und in keinem Fall an Dritte weitergegeben.