

STUDIUM GENERALE

HORIZONT ERWEITERN



FÜR STUDIERENDE ALLER FACHRICHTUNGEN UND ÖFFENTLICHES PUBLIKUM

PROGRAMM WINTERSEMESTER 2019|20



Studieren ist einfach.



Wenn mit den Finanzen alles geregelt ist. Unsere erfahrenen Berater helfen Ihnen gerne dabei!

Sprechen Sie mit uns!



www.ksk-es.de · 0711 398-5015

 Kreissparkasse
Esslingen-Nürtingen

»STUDIUM GENERALE«

PROGRAMM WINTERSEMESTER 2019|20

STAND: 16.09.2019 AKTUELLES PROGRAMM

WWW.HS-ESSLINGEN.DE/STUDIUM-GENERALE

Hinweise:

Jetzt den Studium-Generale Newsletter abonnieren und immer gut informiert sein!

Anmelden unter: www.hs-esslingen.de/studium-generale

NEU

Nach Redaktionsschluss hinzugekommene Veranstaltungen sowie Termin- und Raumänderungen finden Sie unter: www.hs-esslingen.de/kalender

Studierende der Hochschule Esslingen können alle Veranstaltungen besuchen. Veranstaltungen, die auch für Interessierte außerhalb der Hochschule geöffnet sind, tragen das Signet ÖFFENTLICH

ÖFFENTLICH

Falls Sie sich für eine Veranstaltung anmelden müssen, ist dies entsprechend vermerkt. Die Veranstaltungen sind bis auf wenige Fälle, bei denen dies explizit vermerkt ist, gebührenfrei. Anfahrtsbeschreibungen und Standortpläne finden Sie unter: www.hs-esslingen.de

INHALT

- 06 VERANSTALTUNGSREIHE »STUDIUM GENERALE«
- 07 THEMENSCHWERPUNKT: »KLIMAWANDEL – IST DIE WELT NOCH ZU RETTEN?!«**
- 10 TECHNIK + SOZIALES
- 12 INFORMATIONSTECHNIK
- 14 WIRTSCHAFT + INDUSTRIE
- 18 NACHHALTIGKEIT + UMWELT
- 22 KARRIERE + ORIENTIERUNG
- 29 KOMMUNIKATION + ETHIK
- 30 KULTUR + INTERNATIONALES + SPRACHEN
- 34 MUSIK + SPORT
- 36 UNI DER GENERATIONEN + KINDERUNI
- 38 DIES + DAS
- 40 CHRONOLOGISCHE REIHENFOLGE

EDITORIAL

Liebe Studierende, sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Interessierte am Studium Generale,

»Es ist nicht wenig Zeit, die wir haben, sondern es ist viel Zeit, die wir nicht nutzen.« Gerne möchte ich sie einladen, das Zitat des römischen Philosophen Seneca zu beherzigen und Ihre Zeit zu nutzen.

Das neue Studium Generale-Programm bietet dazu eine hervorragende Möglichkeit. In diesem Semester, erwartet Sie ein vielfältiges Angebot mit fachübergreifenden Themenreihen, Vorlesungen und Seminaren. Die Uni der Generationen und die Kinderuni am Campus Göppingen, bereichert wieder das Programm im Winter.

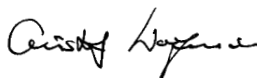
Eingeladen sind alle: Studierende, Hochschulangehörige sowie Bürgerinnen und Bürger aus der Region. Die Hochschule kommt damit ihrer selbst gesteckten Aufgabe nach, sich auch für gesellschaftliche Aspekte zu engagieren. Sie wirkt mit Ihren Kompetenzen direkt in die Gesellschaft hinein und sorgt so für einen Zugewinn für alle.

Eine primär durch die Medien aufgerufene omnipräsente Frage unserer Zeit ist der Klimawandel. Schnelles Handeln wird von Bewegungen wie Fridays for Future gefordert. In der Wissenschaft gibt es kaum noch Zweifel daran, dass der Mensch zum Treibhauseffekt und somit zum Klimawandel entscheidend beiträgt. Wie viel Zeit bleibt tatsächlich, bis die Folgen des Klimawandels nicht mehr zu stoppen sind? Welche Alternativen bestehen, Wirtschaftsleistung, Wohlstand und soziale Errungenschaften mit ökologischem Handeln in Einklang zu bringen?

Mit der Vortragsreihe **»Klimawandel – ist die Welt noch zu retten?!«** greifen wir das Topthema auf. Wir wollen eine ideologiefreie Diskussionsplattform bieten und durch unser Vortragsangebot Gedanken anregen und Orientierung geben.

Sie sind herzlich eingeladen, mit renommierten Expertinnen und Experten aus Wissenschaft und Politik über Chancen und Herausforderungen des Klimawandels zu diskutieren. Laden Sie auch gerne weitere Mitbürger und Mitbürgerinnen dazu ein. Wir freuen uns auf spannende Vorträge und anregende Diskussionen mit Ihnen.

Mit herzlichen Grüßen

Ihr 

Prof. Dipl.-Ing. Christof Wolfmaier
Rektor Hochschule Esslingen

THEMENSCHWERPUNKT

**KLIMAWANDEL –
IST DIE WELT NOCH
ZU RETTEN?!****10.10.19**
18:00 UHR**ERNEUERBARE ENERGIEN** PROF. DR. RER. NAT. JOACHIM GAUKEL
Campus Stadtmitte, Gebäude 1, Senatssaal, Raum S01.021**24.10.19**
18:00 UHR**PSYCHOLOGIE DES WANDELS** M. SC. KAREN HAMANN
Campus Stadtmitte, Gebäude 1, Senatssaal, Raum S01.021**04.11.19**
18:00 UHR**KLEINE GASE – GROSSE WIRKUNG!** CHRISTIAN SERRER UND DAVID NELLES
Campus Flandernstraße, Aula, Flandernstraße 101**21.11.19**
18:00 UHR**VEGETATION UND KLIMAWANDEL** PROF. DR. RER. NAT. THILO STRECK
Campus Stadtmitte, Gebäude 1, Senatssaal, Raum S01.021**05.12.19**
18:00 UHR**KLIMAFREUNDLICHE KRAFTSTOFFE** PROF. DR.-ING. CHRISTIAN KÜCHEN
Campus Stadtmitte, Gebäude 1, Senatssaal, Raum S01.021**08.01.20**
18:00 UHR**DIE ZUKUNFT DER KLIMASCHUTZPOLITIK** FRANZ UNTERSTELLER MDL
Campus Stadtmitte, Gebäude 1, Senatssaal, Raum S01.021

VERANSTALTUNGSREIHE: GESELLSCHAFT IM WANDEL

**KLIMAWANDEL –
IST DIE WELT NOCH ZU RETTEN?!**

ÖFFENTLICHE REIHE

ERNEUERBARE ENERGIEN OHNE HEISSE LUFT!**10.10.19** 18:00 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE, KANALSTR. 33, GEBÄUDE 1, SENATSSAAL, RAUM S01.021

Die Erneuerbaren Energien sind in aller Munde. Die junge Generation priorisiert dieses Thema als wichtigstes Zukunftsthema. Gleichzeitig bildet sich bei jedem geplanten Windrad eine Gegengruppierung. Schade eigentlich, dass viele sich noch gar nicht mit den grundlegenden Fakten beschäftigt haben, über die muss man sich nämlich nicht streiten. Der Vortrag gibt einen Überblick über alle erneuerbaren Quellen. Dabei stellt sich heraus, dass es gar nicht so einfach ist, in Deutschland erneuerbare Energie in dem Umfang bereit zu stellen, wie wir sie ganz selbstverständlich tagtäglich konsumieren.

REFERENT: PROF. DR. RER. NAT. JOACHIM GAUKEL, Fakultät Grundlagen Hochschule Esslingen.
Mitautor des Buches »Erneuerbare Energien – ohne heiße Luft«

**PSYCHOLOGIE DES WANDELS VOM WISSEN
ZUM NACHHALTIGEN HANDELN!****24.10.19** 18:00 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE, KANALSTR. 33, GEBÄUDE 1, SENATSSAAL, RAUM S01.021

Ein Schlüssel für erfolgreichen Umwelt- und Klimaschutz liegt im Verständnis des menschlichen Erlebens und Verhaltens. Die psychologische Forschung leistet hierzu einen essentiellen Beitrag. Sie gibt Aufschluss darüber, welche Wahrnehmungen, Emotionen und sozialen Einflüsse unser Handeln treiben. Im Vortrag geht es deshalb um die Fragen: Wie motiviert man für klimaschützendes Verhalten und gesellschaftspolitisches Engagement? Wie verstehe ich mein eigenes umweltbezogenes Handeln und das von anderen besser?

REFERENTIN: M. SC. KAREN HAMANN, Vorstandsmitglied Wandelwerk e.V., Doktorandin der Umweltpsychologie an der Universität Koblenz-Lindau, Stipendiatin bei der Deutschen Bundesstiftung

KLleine Gase – GROSSE WIRKUNG! DER KLIMAWANDEL – KURZ, KNAPP, VERSTÄNDLICH!

04.11.19 18:00 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE, AULA, FLANDERNSTRASSE 101

Die Folgen des Klimawandels sind vielfältig, doch kaum bekannt. Oder wissen Sie etwa, ob Stürme und Überschwemmungen weiter zunehmen und wir nun jedes Jahr Ernteausfälle befürchten müssen? Oder wie sich der Klimawandel auf unsere Gesundheit auswirkt? Erwarten Sie einen spannenden Vortrag über die Ursachen und Folgen des Klimawandels und wie wir alle etwas zum Klimaschutz beitragen können, ohne dabei auf Lebensqualität verzichten zu müssen.

REFERENTEN: CHRISTIAN SERRER UND DAVID NELLES, Studierende der Wirtschaftswissenschaften am Bodensee und Autoren des Buches »Kleine Gase – große Wirkung«, die dadurch selber zu Experten geworden sind

VEGETATION UND KLIMAWANDEL WIE DIE LANDNUTZUNG DAS KLIMA BEEINFLUSST

21.11.19 18:00 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE, KANALSTR. 33, GEBÄUDE 1, SENATSSAAL, RAUM S01.021

Wechselwirkungen zwischen der Landoberfläche und der Atmosphäre haben einen großen Einfluss auf das Klima. Wie sich die Landnutzung und die jahreszeitliche Entwicklung der Vegetation mit dem Klimawandel ändern werden und welche Auswirkung dies wiederum auf das Klima haben wird, findet bisher wenig Berücksichtigung. Im Vortrag werden die Wechselwirkungen zwischen Landnutzung, Vegetationsentwicklung und Wetterbildung dargestellt sowie anhand von Beispielen mögliche Auswirkungen auf das regionale Klima diskutiert.

REFERENT: PROF. DR. RER. NAT. THILO STRECK, Professor für Biogeophysik an der Universität Hohenheim, Stuttgart, Sprecher der Forschergruppe 1695 Regionaler Klimawandel

KLIMAFREUNDLICHE KRAFTSTOFFE NOTWENDIGE ERGÄNZUNG ZUR ELEKTROMOBILITÄT

05.12.19 18:00 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE, KANALSTR. 33, GEBÄUDE 1, SENATSSAAL, RAUM S01.021

Bis 2030 sollen die Verkehrs-Emissionen in Deutschland um gut 40 Prozent sinken. Mit Elektromobilität allein wird das nicht zu schaffen sein, zumal auch für Schiffe, Flugzeuge und schwere Lkws eine klimafreundliche Lösung notwendig ist. Eine solche Lösung sind E-Fuels – mit Ökostrom hergestellte synthetische Kraftstoffe. In seinem Vortrag erläutert Prof. Küchen, welche Vorteile sie bieten, wie sie preislich konkurrenzfähig werden, und warum das Gegenargument der niedrigen Effizienz nicht haltbar ist.

REFERENT: PROF. DR.-ING. CHRISTIAN KÜCHEN, Hauptgeschäftsführer des Mineralölwirtschaftsverband (MWW), Berlin

DIE ZUKUNFT DER KLIMASCHUTZPOLITIK

08.01.20 18:00 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE, KANALSTR. 33, GEBÄUDE 1, SENATSSAAL, RAUM S01.021

Die Klimapolitik befindet sich am Scheideweg. Gibt es noch eine Chance den Klimawandel aufzuhalten oder sollten wir uns darauf konzentrieren uns vor den Folgen des Klimawandels zu schützen? Diesen und natürlich Ihren Fragen wird sich Landesumweltminister Franz Untersteller im Rahmen seines Vortrags mit anschließender Diskussion stellen.

REFERENT: FRANZ UNTERSTELLER MDL, Minister für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft des Landes Baden- Württemberg

NEWSLETTER ABONNIEREN!

Jetzt den Studium-Generale Newsletter abonnieren und immer gut informiert sein! Anmelden unter:

www.hs-esslingen.de/studium-generale

TECHNIK UND SOZIALES

VORTRAGSREIHE GÖPPINGER TECHNIKFORUM TECHNIKOPTIMIERUNG

ÖFFENTLICH

JEWELS 18:00 UHR

GÖPPINGEN, CAMPUS GÖPPINGEN, ROBERT-BOSCH-STR. 1, 3. STOCK, AULA

»Technikoptimierung« ist das immerwährende Ziel der Ingenieurkunst. Anhand ausgewählter Optimierungsansätze wollen wir im Wintersemester 2019/20 dieses Thema in den Blickpunkt stellen. Geplant sind derzeit ein Vortrag zu »Optimierungsansätzen bei flexibler Fertigung«, ein Vortrag zur »Cybersicherheit bei IoT« und ein Beitrag zu »Energiebilanzen und Potenziale und die Konsequenzen daraus«.

Am einfachsten ist es, wenn Sie sich auf der Homepage des Göppinger Technikforums für unseren Newsletter registrieren:

www.technikforum-gp.de/newsletter_cr_anmeldung.html

Der Eintritt ist frei. Anmeldung nicht erforderlich.

13.11.19 DIGITALISIERUNG DER FERTIGUNG – HERAUSFORDERUNG UND LÖSUNGEN

Im Zuge der vierten industriellen Revolution, aktuell als Industrie 4.0 bezeichnet, gewinnt auch die Digitalisierung der Fertigung zunehmend an Bedeutung. Die Vision der direkten Kommunikation und Kooperation zwischen Menschen, Maschinen und Anlagen unter Anwendung des Internets und innovativen Technologien ist omnipräsent. Flexible Fertigungsanlagen und die dazu gehörenden Leitsysteme sind der Schlüssel zur Bewältigung dieser Herausforderungen. SOFLEX ist seit 1984 in diesem spannenden Umfeld tätig und präsentiert mit seinen standardisierten Leitsystemen optimale Lösungen für eine digitale Produktion. Der Vortrag zeigt die wesentlichen Merkmale von Fertigungsleitsystemen, vermittelt die Erfahrungen aus realisierten Anlagen und zeigt zukünftige Trends bei spanabhebenden Fertigungsverfahren.

REFERENT: DIPL.-ING. FRANZ KLAIBER, Geschäftsführer SOFLEX
Fertigungssteuerungs-GmbH

27.11.19 TRUSTED IOT-MACHINERY IM ZEITALTER VON INDUSTRIE 4.0

- I Vorstellung von Cyberattacken in 2018
- I Anforderungen der Cyber Security an Maschinenbauer
- I Wechselwirkung von Cyber Security und Maschinensicherheit
- I Risikoanalyse unter Berücksichtigung der Anforderungen der IEC 62433

REFERENT: MICHAEL REUSCHEL, TÜV AUSTRIA Deutschland GmbH,
Maschinensicherheit & Explosionsschutz für Hersteller & Betreiber

11.12.19 »NACHHALTIGE MOBILITÄT – ENERGIEBILANZEN UND POTENZIALE«

Welche Situation bezüglich der Energieformen und deren Nutzung haben wir heute und welches sind unsere Möglichkeiten zur teilweisen bzw. weitergehenden klimaneutralen Substitution? Welche Rolle spielen zukünftig heutige Technologien zur Mobilität und wie könnten diese auf die neuen Anforderungen angepasst werden. Mit diesen Fragestellungen befasst sich unser Vortrag und soll einen konstruktiven Beitrag zur Debatte über Klimawandel und Mobilität leisten.

REFERENT: DIPL.-ING. MICHAEL HUMBURG UND DIPL.-ING. WOLFGANG PFISTER,
Eberspächer Climate Control Systems GmbH & Co. KG

BASISKURS AUSBILDUNG ZUM/ZUR ECHUG-PEER-BERATER/IN ALKOHOLPRÄVENTION

MITTWOCHS 14:00–16:30 UHR TERMINE 02.10.19, 09.10.19, 16.10.19, 23.10.19
ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE, RAUM F01.212

In diesem Kurs werden Sie zu Peer-BeraterInnen für die Alkoholprävention ausgebildet. Dies bietet Ihnen folgende Möglichkeiten:

- I Entwicklung und Durchführung von Alkoholpräventionsangeboten von Studierenden für Studierende.
- I Coaching zur motivierenden Gesprächsführung.
- I Erarbeitung von Hintergrundwissen zu riskantem Alkoholkonsum.
- I Einblicke in Online-Präventionsprogramme – Möglichkeiten, Grenzen und Funktionsweisen.

Als Leistungsnachweis ist eine schriftliche Ausarbeitung anzufertigen. Nach Absolvieren dieses Kurses erhalten Sie ein Zertifikat über die Ausbildungsinhalte und Ihre Tätigkeit. Max. 20 TeilnehmerInnen (Semester 1–7, Studierende aus den Semestern 1–4 haben Vorrang). Die Vergabe der Plätze erfolgt am ersten Termin, es ist keine Voranmeldung möglich.

REFERENT: MICHAEL BRAUN

BLOCKVERANSTALTUNG FARBMETRIK MIT LABOR

17.02.–20.02.20

ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE

»Farbmetrik mit Labor« vermittelt die Grundlagen der Entstehung des Sinneseindrucks Farbe und wie man Farbe messen kann. Die Einbindung der Farbmetrik in die Qualitätssicherung und die Computer gestützte Farbrezeptberechnung, die Messung von Effektfarben und Automobillacken werden behandelt. Neben dem Seminarteil gibt es einen Laborteil mit einem Leistungsnachweis in Form einer Projektarbeit. Studierende der Fakultät AN erhalten 4 ECTS Punkte. Studierende anderer Fakultäten müssen mit ihrem Studiengangleiter eine mögliche Anerkennung vorher abklären.

Anmeldung für Studierende (außer Fakultät AN) bei georg.meichsner@hs-esslingen.de. Die Vorlesung ist für Hochschulmitglieder.

REFERENT: PROF. DR. GEORG MEICHSNER, Fakultät Angewandte Naturwissenschaften

INFORMATIONSTECHNIK

IT – KOLLOQUIUM

ÖFFENTLICH

JEWELLS 17:00 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE, GEBÄUDE 1, RAUM F01.016 (H6)

Im Rahmen des IT-Kolloquiums finden jedes Semester Vorträge zu aktuellen Themen aus dem Bereich der Informationstechnik statt. Die Vorträge werden von renommierten Referenten aus Forschung und Industrie gehalten. Diese Veranstaltungen sind öffentlich.

Alle aktuellen Vorträge finden Sie unter:
www.hs-esslingen.de/IT_kolloquium

23.10.19

USER-CENTERED DESIGN FÜR DIE AGILE SOFTWAREENTWICKLUNG IM BEREICH DER MEDIZINTECHNIK

Das Nutzungserlebnis als Erweiterung der Gebrauchstauglichkeit (Usability) erfährt wachsende Bedeutung im Krankenhausumfeld. Krankenpflegekräfte können durch ein effizientes Bedienkonzept in ihren Arbeitsabläufen unterstützt werden. Intuitive Darstellungen von Patienteninformationen helfen Ärzten bei der klinischen Entscheidungsfindung. Für Hersteller von Medizintechnik wird User Experience in naher Zukunft eines der wichtigsten Alleinstellungsmerkmale im Wettbewerb. Andreas Walden (UX Experte) wird anhand eines Beispielprojekts von Philips den iterativen und inkrementellen User-Centered Design (UCD) Prozess vorstellen, der im Kern sehr ähnlich zu der agilen Softwareentwicklung (z. B. SCRUM) ist.

REFERENT: ANDREAS WALDEN, UX Experte, Philips Medizin Systeme Böblingen GmbH

06.11.19

MODERNE UI TECHNOLOGIEN: SAP FIORI MIT SAP CLOUD UND ANGULAR

Die Kommunikation zum Endanwender (UI) entscheidet heutzutage über die Bereitschaft, eine neue Lösung anzunehmen. SAP bietet mit SAP Fiori und der SAP Cloud eine Vielzahl von Möglichkeiten, moderne UI's und exzellente UX zu implementieren. Dabei helfen Design Thinking Prozesse, die Anwendersicht bei Stakeholdern zu etablieren und so Lösungen zu finden, die auf die Anwender zugeschnitten sind. Der eigene, von QUANTO Solutions entwickelte Design Thinking Prozess unterstützt von der Initialisierung bis hin zur Einführung von SAP Fiori und Angular Apps. Dieser Vortrag bietet neben einem Überblick die Diskussion praktischer Erfahrungen bei dem Einsatz von modernen UI Technologien.

REFERENT: MARTIN ZAMAN, Manager UX, QUANTO Solutions GmbH

20.11.19

PORTALLÖSUNGEN ALS ZEITGEMÄSSE KOMMUNIKATION DER BETRIEBLICHEN ALTERSVERSORGUNG

Digital, kurz & knackig über den gesamten Lebenszyklus: Erfahrungen aus dem Konsumbereich prägen die heutigen Erwartungen an Kommunikationsinhalte. Dies betrifft auch die Kommunikation der betrieblichen Altersversorgung, die Mitarbeiter von ihrem Arbeitgeber zugesagt bekommen – die betriebliche Altersversorgung stellt dabei einen Beratungsschwerpunkt des internationalen Unternehmens Willis Towers Watson dar. Welche modernen Portallösungen für die Unternehmenskunden bereitgestellt werden und welche praktischen Herausforderungen damit verbunden sind, werden vorgestellt.

REFERENTIN: DR. FRANZISKA KÜHNEMUND, Mitglied der Geschäftsführung, Willis Towers Watson Deutschland

IT-ABSCHLUSSKOLLOQUIUM ÖFFENTLICH

20.01.20

Am Ende jedes Semesters präsentieren alle Studierende im Abschlusssemester beim IT-Abschlusskolloquium ihre Abschlussarbeit. Dabei erhalten die Zuhörer in einem 20-minütigen Fachvortrag einen Überblick der aktuellen Innovationen in Forschung und Entwicklung. Anschließend stehen die Vortragenden für Fragen zur Verfügung.

Weitere Informationen www.hs-esslingen.de/IT_Abschlusskolloquium

IT-FORSCHUNGSKOLLOQUIUM ÖFFENTLICH

20.01.20

Masterstudenten des Studiengangs Angewandte Informatik stellen die Ergebnisse Ihres auf ein Jahr angelegten Forschungsprojektes in parallelen Vortrags-Session und einer gemeinsamen Poster-Session vor. Die Veranstaltung schließt mit einer Keynote.

Alle Details finden Sie unter www.hs-esslingen.de/IT_Forschungskolloquium

WIRTSCHAFT + INDUSTRIE

INDUSTRIEKOLLOQUIUM MASCHINENBAU ÖFFENTLICHE REIHE

JEWELNS 17:30 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE, GEBÄUDE 8, SEMINARRAUM S08.008

Die Beiträge von Vertretern der Industrie geben Studierenden und anderen Interessierten Gelegenheit, aktuelle Themen aus der Industrie hautnah zu erfahren. Die Vorlesungen sind für alle Interessierten der Hochschule offen zugänglich.

15.10.19 **DAS AUTOMOBIL ALS SENSOR – EINFLUSS VON BIG DATA AUF DAS FAHRZEUG DER ZUKUNFT**

REFERENT: OLIVER GERLACH, Senior Software Development Engineer Vector Informatik GmbH, Stuttgart

05.11.19 **INNOVATIVE TANKSYSTEME AUS STAHL**

REFERENT: DIPL.-ING. (FH) JÜRGEN FUNK, Leiter Business Unit Fuel Technologies, Allgaier Automotive GmbH, Uchingen

26.11.19 **ANFORDERUNGEN AN HEUTIGE UND ZUKÜNFTIGE EINSPRITZSYSTEME FÜR GROSSMOTOREN UND DEREN AUSFÜHRUNGEN**

REFERENT: CLEMENS SENGHAAS, Director Research & Development Woodward L'Orange, Stuttgart

10.12.19 **MOBILITY IN A CHANGING WORLD**

REFERENT: STEFAN JAUSS, Produktmanager Flüssigsysteme MAHLE Filtersysteme GmbH, Stuttgart

KOLLOQUIUM GEBÄUDE-ENERGIE-UMWELT ÖFFENTLICHE REIHE

JEWELNS 17:30 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE, GEBÄUDE 8, RAUM S08.008

In sechs Vorträgen blicken Referenten aus der Praxis mit Studierenden und anderen Interessierten auf verschiedene aktuelle Fragestellungen im Themenfeld der Fakultät Gebäude-Energie-Umwelt: Von neuen Modellen auf dem Energiemarkt, aktuellen Themen zur Klärschlammverwertung, sowie der mechanisch-biologischen Abfallverwertung, Perspektiven bei neuen Entwicklungen zur Ermittlung von Abgasemissionen und Lösungsmöglichkeiten bei der adiabaten Kühlung von Luft.

Kontakt: Prof. Dr.-Ing. Werner Braun, werner.braun@hs-esslingen.de

09.10.19 **LADINFRASTRUKTUR FÜR ELEKTROFAHRZEUGE – MILLIONENGRAB ODER GOLDGRUBE?**

Die Automobilindustrie erlebt einen tiefgreifenden Wandel: Neben der Antriebstechnik wird ein neues Infrastrukturnetz benötigt. Bei der Ladeinfrastruktur ist Fahrzeugtechnik, Energietechnik und IT zu verbinden. Im Spannungsfeld zwischen gesetzlichen Rahmenbedingungen, Klimapolitik, Renditeerwartungen und Entwicklungskosten entstehen Ladelösungen für künftige Generationen. Im Vortrag werden Beispiele von Energieversorgern, Firmenkunden und Wohnungswirtschaft gezeigt und das Vorgehen beim Aufbau und Betrieb von Ladestationen erklärt. Es werden aktuelle Verfahren sowie neue Ansätze für den Betrieb und die Abrechnung von Ladevorgängen vorgestellt.

REFERENT: M. SC. JOHANNES BRODFÜHRER, Geschäftsführer eliso GmbH

23.10.19 ENERGIEWENDE – CHANCEN UND RISIKEN

Warum wird in Deutschland die Ökostromversorgung jährlich mit zweistelligen Milliarden-Beträgen subventioniert, während Energieeffizienz-Maßnahmen nur mit einem Bruchteil davon gefördert werden? Dabei sind die CO₂-Vermeidungskosten bei der rationellen Energienutzung oft deutlich günstiger. Der Vortrag zeigt an konkreten, z. T. preisgekrönten Beispielen, wie durch die Umsetzung intelligenter und ganzheitlicher Energiekonzepte die CO₂-Emissionen und Energiekosten wirtschaftlich sinnvoll gesenkt werden können. These: »Klimaschutz gepaart mit hoher Wirtschaftlichkeit sollte die Basis einer erfolgreichen Energiewende sein.«

REFERENT: **DIPL.-ING. JÖRG TRIPPE**, Geschäftsführender Gesellschafter, T.P.I.

06.11.19 STRENGERE GRENZWERTE FÜR SO₂-EMISSIONEN BEI SCHIFFEN

Die Schifffahrt gilt in punkto CO₂-Emissionen als umweltfreundlichste Transportmethode von Gütern. Doch küstennahe Gebiete werden stark durch CO₂-Emissionen belastet, weil als Treibstoff Schweröl mit hohem Schwefelanteil genutzt wird. Seit 2015 müssen Schiffe in den ECA-Zonen (aktuell Nord- und Ostsee und die Küsten vor Nordamerika) mit Entschwefelungsanlagen ausgestattet sein, wenn sie nicht auf teure Kraftstoffe mit maximal 0,1 % Schwefelgehalt zurückgreifen wollen. Ab 2020 werden die ECA-Zonen auf alle Weltmeere ausgeweitet, so dass eine Luftreinhaltung zwingend wird. Im Vortrag werden die technischen Maßnahmen zur Erfüllung dieser Forderung vorgestellt.

REFERENT: **DIPL.-ING. MARTIN WEGHAUS**, Leiter Verfahrenstechnik Bilfinger Engineering & Technologies GmbH

20.11.19 KRAFT-WÄRME-KOPPLUNG MIT KLEINEN UND GROSSEN BLOCKHEIZKRAFTWERKEN

Bei der Wärme- und Stromversorgung von Wohnquartieren haben sich die Konzeption und die Betriebsweise weiterentwickelt. An den Beispielen einer Wohnanlage in Künzelsau mit Mieterstromversorgung (elektrische Leistung 100 kW) und der Energiezentrale Rastatt (elektrische Leistung 930 kW) wird dargestellt, wie bei Konzeption, Planung und Umsetzung möglichst energieeffiziente und wirtschaftliche Anlagenkonzepte umgesetzt wurden. Aufgrund der zunehmenden Stromerzeugung aus regenerativen Energiequellen wie Sonne und Wind werden große Blockheizkraftwerke strompreisorientiert betrieben, und als Energiepuffer kommen große Wärmespeicher zum Tragen.

REFERENT: **DIPL.-ING. WOLFGANG SCHULER, GERHARD DAVID**, Geschäftsführer der IBS Ingenieurgesellschaft mbH

04.12.19 BIM-ANWENDUNG IN EINEM PLANUNGSUNTERNEHMEN

BIM (Building Information Modeling) ist ein System, Projekte durch Digitalisierung zu optimieren, um Zeit und Kosten einzusparen und die Qualität der Bauwerke zu erhöhen. BIM muss ab 2020 in Deutschland für Infrastrukturprojekte verbindlich eingesetzt werden. Im Vortrag werden Beispiele aus der Praxis dargestellt und einige Fragen andiskutiert: Mit welchen CAD-Systemen wird gearbeitet? Wie ist die BIM-Durchdringung in öffentlichen und nichtöffentlichen Bereichen? Was bringt die Zukunft? Beispiele zum Datenaustausch aus verschiedenen Projekten im öffentlichen Bereich ergänzen den Vortrag.

REFERENT: **DIPL.-ING. (FH) EBERHARD DUX**, Mitglied der Geschäftsleitung, M+M AG

18.12.19 WIE KÖNNEN IM JAHR 2050 ZEHN MILLIARDEN MENSCHEN ERNÄHRT WERDEN?

Seit 1960 hat sich der Ertrag aller Kulturpflanzenarten verdreifacht. Dies wurde durch verbesserte Sorten (Züchtung), Pflanzenschutz, Düngemittel, intensive Bodenbearbeitung sowie Einsatz von Herbiziden und Bewässerung erreicht. Um im Jahr 2050 10 Milliarden Menschen zu ernähren und zugleich die steigende Nachfrage nach Fleisch zu erfüllen, müssen sich die Pflanzenerträge in Entwicklungsländern nochmals verdoppeln. Am Beispiel von Weizen, der global mit 18 % aller Kalorien und pflanzlichem Eiweiß zur Welternährung beiträgt, wird erläutert, welche Herausforderung eine nachhaltige Pflanzenproduktion darstellt, und welche Möglichkeiten bestehen, das Ziel einer Welt ohne Hunger zu erreichen.

REFERENT: **DR. HANS-JOACHIM BRAUN**, Direktor Internationales Mais- und Weizenforschungszentrum, CIMMYT, Mexiko

KOLLOQUIUM GRUNDLAGEN ÖFFENTLICH

13.11.19 17:00–19:00 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE, AULA

Vorträge aus der Mathematik und Physik mit Mathematik-Wettbewerb und Preisverleihung. Im Anschluss an die Vorträge lädt die Fakultät Grundlagen zu einem Stehempfang ein.

Ansprechpartner und Anmeldung für Hochschulexterne:

Frau Tabea Hoyh, tabea.hoyh@hs-esslingen.de

Weitere Informationen unter: hs-esslingen.de/kolloquium_grundlagen

6. HOCHSCHULTAG MARKT UND VERTRIEB [ÖFFENTLICH]

23.01.20 18:00 UHR
GÖPPINGEN, CAMPUS GÖPPINGEN, AULA

Nachhaltigkeit ist heute nicht irgendein wiederkehrendes Schlagwort, sondern ein mehr denn je dringendes Konzept auf allen Stufen der Wertschöpfung. Auch Vertrieb und Marketing müssen ihren Abdruck erklären. Es bleibt hier aber nicht bei dem Weglassen von Plastiktüten im Einzelhandel. Vielmehr sind alle Aspekte zu hinterfragen. Dazu gehört z. B. auch die Compliance bei Preisentscheidungen, der Umgang mit Kundendaten aber natürlich auch der Nachweis über die Herkunft der eingesetzten Rohstoffe. Im Rahmen des Hochschultages diskutieren Industrie, Verbände und die Hochschule auf Basis von Kurzreferaten zusammen mit den Gästen verschiedenste Aspekte eines aktuellen Themas im Umfeld von Marketing und Vertrieb.

NACHHALTIGKEIT + UMWELT

KOLLOQUIUM NACHHALTIGEN MOBILITÄT [ÖFFENTLICHE REIHE]

MITTWOCHS 17:30–19:00 UHR
ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE, GEBÄUDE 1, RAUM F01.015 (H5)

Eingebettet in die Vorlesung »nachhaltige Mobilität« bietet die Hochschule Esslingen den Studierenden des Studiengangs technische Automobilwirtschaft einen direkten Kontakt mit namhaften Vertretern der Automobilindustrie an, der im Rahmen eines Kolloquiums an ausgewählten Terminen während der Vorlesungszeit stattfindet. Für das Wintersemester 2019/20 wird der Schwerpunkt in der Elektromobilität, der Energie- und Netzstabilität, sowie Nachhaltigkeit in der Automobilwirtschaft liegen. Konsequenzen aus dem Bereich neuer Technologien werden mit reflektiert. Das Kolloquium ist ebenfalls für alle Interessierten der Hochschule, die einen Dialog aus dem Fachgebiet mit Experten der Industrie suchen, offen zugänglich.

Um Voranmeldung wird gebeten bei Prof. Dr. Wörner ralf.woerner@hs-esslingen.de oder Hr. Langemann heinrich.langemann@hs-esslingen.de

Alle aktuellen Termine und Themen mit Veranstaltungsort und Referent finden Sie ab dem 01.10.2019 auf der Hochschul-Internetseite von Prof. Dr. Wörner in der Rubrik Öffentlichkeitsarbeit unter www.hs-esslingen.de/personen/ralf-woerner.

VORLESUNG UMWELTMANAGEMENT

JEDEN DIENSTAG 11:15–12:45 UHR
ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE, RAUM S12.101

Die Vorlesung vermittelt die Begriffe der Nachhaltigkeit, die Instrumente der Umweltpolitik und des Umweltrechts. Die Studierenden können eine Umweltprüfung durchführen und Umweltkennzahlen einer Organisation ermitteln – praxisnah mit Fallstudien.

Voraussetzung und Anmeldung: Studierende müssen bereits das Praxissemester absolviert haben. Studierende der Fakultät GU werden bevorzugt. Studierende anderer Fakultäten müssen sich per Email anmelden bei carla.cimatoribus@hs-esslingen.de (begrenzte Teilnehmerzahl!).

DOZENTIN: PROF. DR. CARLA CIMATORIBUS, Fakultät Gebäude-Energie-Umwelt

VORLESUNG ERNEUERBARE ENERGIEN [ÖFFENTLICH]

JEDEN MITTWOCH 17:00–18:30 UHR
GÖPPINGEN, CAMPUS GÖPPINGEN, ROBERT-BOSCH-STRASSE, RAUM G04.019

In der Vorlesung werden alle Möglichkeiten der erneuerbaren Energieerzeugung im Überblick besprochen und das jeweilige Potenzial aufgezeigt. Ebenfalls werden alle Posten des Energieverbrauchs von uns allen besprochen und wir schauen, wie groß diese jeweils sind. In der Gegenüberstellung entsteht ein echtes Verständnis für die Größenordnungen der Erneuerbaren. Vorlesungen für die Studierenden am Standort Göppingen, Gäste sind herzlich willkommen.

Kontakt für Rückfragen: joachim.gaukel@hs-esslingen.de

REFERENT: PROF. DR. JOACHIM GAUKEL (Mitautor des Buches »Erneuerbare Energien – ohne heiße Luft«)

EIN WORKSHOP ZU DEN BIG POINTS DES UMWELTVERHALTENS DEN FOKUS RICHTIG SETZEN

[ÖFFENTLICH]

07.11.19 16:00–19:00 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE, SENATSSAAL, KANALSTR. 33

Was bringen kleine Schritte im Umweltschutz? Und worauf sollten wir den Fokus wirklich setzen? In diesem Workshop erfahrt ihr, welches Umweltverhalten wirklich zählt und wie es sich über Verhaltensbereiche hinweg verbreiten kann.

Teilnehmerzahl begrenzt – um Anmeldung wird gebeten unter:
umweltmanagement@hs-esslingen.de

REFERENTINNEN:

M. SC. KAREN HAMANN, Psychologin, Autorin des Handbuchs »Psychologie im Umweltschutz«

B. SC. HANNAH ENSLIN, Psychologin Beide Referentinnen sind Mitglieder bei Wandelwerk e.V.

MACHTSTRUKTUREN UND MACHTKRITISCHE PERSPEKTIVEN: AUSWIRKUNGEN VON SÜD-NORD-KOOPERATIONEN

[ÖFFENTLICH]

29.11.19 10:30–12.30 UHR

HOCHSCHULE ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE, RAUM F 01.211

In diesem interaktiven Vortrag wird das Thema Machtstruktur auf gesellschaftlicher, struktureller und individueller Ebene betrachtet. Der Vortrag stellt ein Angebot zur Reflektion dar, indem man sich mit der eigenen Position innerhalb des Themas auseinandersetzt und damit einen Perspektivwechsel erzeugt.

REFERENTIN: NICOLE AMOUSSOU ist freiberufliche Referentin für politische Bildungsarbeit und berät u. a. Nichtregierungsorganisationen. Schwerpunkte ihrer Arbeit sind Capacity Building und Empowerment von Menschen mit Migrationserfahrung, sowie nicht-diskriminierende Prozessbegleitung, Dekolonisierung und Reflexion zu kolonialen Kontinuitäten.

NACHHALTIGER KONSUM!?

[ÖFFENTLICH]

06.12.19 11:00–13:00 UHR

HOCHSCHULE ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE, RAUM F01.212

»Es gibt keine per se nachhaltigen Produkte und Technologien, sondern nur nachhaltige Lebensstile.«, sagt der Postwachstumsökonom und Nachhaltigkeitsforscher Prof. Dr. Niko Paech. In diesem interaktiven Vortrag werden wir uns gemeinsam über Themen wie Wegwerf- und Überflusgesellschaft, ökologischer Fußabdruck, virtuelles Wasser, graue Energie, Suffizienz und die Konsequenzen unseres Konsums austauschen.

Der Impulsvortrag soll vor allem auch das Weltbild des grünen Wachstums und Konstrukte wie Fortschritt und Entwicklung kritisch reflektieren. Die steile These wird sein: »Geldfrei zu agieren, ist das Nachhaltigste, was Du tun kannst«.

REFERENT: TOBIAS ROSSWOG, unterstützt als Aktivist, freier Dozent und Initiator die sozial ökologische Transformation. Unter anderem initiierte er die Bewegung living utopia, das Bildungskollektiv imago und das Kollektiv für gelebte Utopie mit.

UMWELTTAG

[ÖFFENTLICH]

06.12.19 14:00 UHR

HOCHSCHULE FÜR WIRTSCHAFT UND UMWELT, CAMPUS BRAIKE (CB1), SCHELMENWASEN 4–8, FOYER

30 Jahre Masterstudiengang Umweltschutz, 1989 – 2019 – 2049

Anlässlich der Gründung unseres Umweltschutzstudiengangs vor 30 Jahren widmen wir den diesjährigen 30. Umwelttag den bemerkenswerten Entwicklungen im Umweltschutz in den vergangenen 30 Jahren. Gleichzeitig wollen wir einen Ausblick wagen, wie die Welt des Umweltschutzes sich in 30 Jahren wohl darstellen wird. Zum ambitionierten Motto »Umweltschutz 1989 – 2019 – 2049« sollen Kurzvorträge aus dem Kreise unserer Alumni, unserer derzeitigen Studierenden und unserer Professoren beitragen, die im Anschluss im Rahmen einer moderierten Diskussion kommentiert werden dürfen und hoffentlich Mut für die kommenden 30 Jahre machen werden.

Der Masterstudiengang Umweltschutz führt in vier Semestern zum »Master of Engineering« (M.Eng.). Vier Hochschulen – Esslingen, Nürtingen, Reutlingen und Stuttgart – bilden seit 1989 gemeinsam für eine Tätigkeit im kommunalen, technischen oder biologisch-ökologischen Umweltschutz aus. Der Umwelttag ist eine jährlich wiederkehrende Veranstaltung aller vier Kooperationspartner. Informationen unter: www.hfwu.de

KARRIERE + ORIENTIERUNG

ENTREPRENEURSHIP SCHOOL

Du... ...hast eine eigene Idee und willst gerne gründen?!
 ...willst Dich rund um das Thema »unternehmerisches Denken und Handeln« weiterqualifizieren?!
 ...hast Dich schon öfter gefragt, was genau es mit Entrepreneurship und Unternehmertum auf sich hat?!

Die Entrepreneurship School Esslingen bringt Licht ins Dunkel und Deine Idee voran! Hier erfährst du aus aller erster Hand was UnternehmerTun bedeutet und welche »Tools« Dich im unternehmerischen Denken & Handeln unterstützen. Von der Ideengenerierung über die Ausrichtung an Kundenbedürfnissen bis hin zur Entwicklung eines tragfähigen Wertschöpfungsmodells bekommst du alles an die Hand was einen erfolgreichen Entrepreneur ausmacht. Egal ob du jetzt sagst, »das ist genau das was ich suche« oder »das ist es immer noch viel Fach-Chinesisch, mich interessiert es aber trotzdem« – hier bist Du auf jeden Fall richtig – mach dir selbst ein Bild!

- 08.10.19** **ESE KAMINGESPRÄCH @ GRÜNDERTALK**
ABENDVERANSTALTUNG
- 18.10.19** **IDEA CAMP & EFFECTUATION**
13:00 UHR
- 25.10.19** **DESIGN THINKING & KNOW YOUR CUSTOMER**
13:00 UHR
- 08.11.19** **TEAM & RESILIENZBILDUNG**
13:00 UHR
- 15.11.19** **VENTURE DEVELOPMENT**
13:00 UHR
- 22.11.19** **PITCH & KOMMUNIKATIONSTRAINING**
13:00 UHR
- 06.12.19** **FINALER PITCH**
13:00 UHR

Exkursion Start-up Ökosystem Stuttgart – Termin wird bekanntgegeben

Bewirb* Dich jetzt für einen der wenigen Plätze: www.gruendes.de

Die Entrepreneurship School Esslingen ist für Studierende und Alumni der Hochschule Esslingen kostenlos, für Externe wird ein Kostenbeitrag erhoben. Studierende erhalten für eine erfolgreiche Teilnahme eine Note und 2 anrechenbare ECTS Punkte.

*Eine Bewerbung zur Teilnahme ist nur für die komplette Entrepreneurship School möglich, leider nicht für einzelne Workshops!

GRÜNDERTALKS NEU ÖFFENTLICH

08.10.19 **GRÜNDERTALK MEETS RE-START.NIGHT**
18:30 UHR

05.12.19 **GRÜNDERTALK MEETS WOMEN.START-UP.NIGHT**
18:30 UHR

Du interessierst dich für Start-ups, Entrepreneurship und UnternehmerTun? Dann sind die Gründertalks der Hochschule Esslingen genau das Richtige für dich. In wechselnden Locations in Esslingen teilen erfahrene Gründer*innen ihre inspirierenden Geschichten und sprechen auch ungeschminkt über ihre Herausforderungen. Sei dabei, lerne von den Erfahrungen anderer und tausche dich beim anschließenden Networking mit Anderen aus.

Anmeldung erforderlich, weitere Informationen und Tickets gibt's auf www.gruendes.de

Kontakt: michael.flad@hs-esslingen.de, Leiter GründES! – Gründungsinitiative der Hochschule Esslingen

GRÜNDERGRILLEN #7 MIT CODECENTRIC [ÖFFENTLICH]

15.10.19 18:00 UHR

CAFÉ CAMPUS DER HOCHSCHULE ESSLINGEN, CAMPUS GÖPPINGEN,
ROBERT-BOSCH-STR. 1, GÖPPINGEN

Beim Göppinger Gründergrillen treffen sich Gründer, Unterstützer und Startup-Interessierte. Als Sondergast begrüßen wir dieses Mal Codecentric. Die Codecentric ist einer der führenden agilen Softwareentwickler in Deutschland. Das Unternehmen bietet seit kurzem auch Gründern Softwareentwicklung in verschiedenen Modellen an. Neben der Möglichkeit mit Codecentric ins Gespräch zu kommen, kann jeder seine Idee, sein Start-up oder ähnliches pitchen. Die Veranstaltung ermöglicht so das Netzwerken zwischen Start-ups, Interessierten und Unterstützern.

Keine Anmeldung erforderlich.

Kontakt: fabian.diefenbach@hs-esslingen.de,
Beauftragter für Start-ups am Campus Göppingen.
Link zur Veranstaltung: www.startupgp.de
Link zu Codecentric: www.codecentric.de

GRÜNDERGRILLEN #8 [ÖFFENTLICH]

19.11.19 18:00 UHR

COWORKING SPACE STAUFERPARK IMPULS- UND GRÜNDERZENTRUM (IGZ),
STEINBEISSTRASSE 12, GÖPPINGEN-STAUFERPARK

Die regelmäßig stattfindende Start-up-Netzwerk-Veranstaltung ist dieses Mal zu Gast im neuen Göppinger Coworking Space. Wie immer besteht die Möglichkeit sich mit Gründern, Unterstützern und allgemein an Start-ups Interessierten auszutauschen. Mit einem »Pitch« kann jeder auf sein Projekt oder seine Idee aufmerksam machen. Dieses Mal bekommen wir zusätzlich einen Einblick in das Angebot des neuen Göppinger Coworking Spaces. Zu den Zielen des 2019 gegründeten Coworking Spaces gehört u.a. die Förderung einer dynamischen Gründungskultur und der Aufbau einer lebendigen Community.

Keine Anmeldung erforderlich.

Kontakt: fabian.diefenbach@hs-esslingen.de,
Beauftragter für Start-ups am Campus Göppingen.
Link zur Veranstaltung: www.startupgp.de
Link zur Location: www.goepingen.de/start/Wirtschaft/coworking+space

PROMOTIONSSTART – TRAUMZIEL »FRAU DOKTOR« ODER: WIE STARTE ICH EINE DISSERTATION?

18.10.19 17:00 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE, GROSSER KONFERENZRAUM
(EMPÖRE, 1. STOCK, F01.058)

Frauen, die eine Dissertation anstreben, erhalten von ausgewiesenen Wissenschaftlerinnen Tipps zur Suche nach Thema, Betreuung und Finanzierung. Die Seminarkosten werden aus Mitteln des Mathilde-Planck-Programms bezahlt. Fahrtkosten müssen selbst getragen werden.

Kontakt: gabriele.hagmann@hfwu.de, Landeskonferenz der Gleichstellungsbeauftragten an HAW in Baden-Württemberg und der DHBW

REFERENTINNEN: PROF. DR. UTA MATHIS UND PROF. DR. CONSTANCE ENGELFRIED

INDUSTRIEMESSE GÖPPINGEN

24.10.19 10:30 UHR

GÖPPINGEN, CAMPUS GÖPPINGEN, ROBERT-BOSCH-STR. 1

Die Industriemesse am Campus Göppingen ist eine Firmenkontaktmesse für Unternehmen und Studierende in der Industrie. Rund 60 Unternehmen präsentieren sich auf der Industriemesse Göppingen den angehenden Ingenieurinnen und Ingenieuren, insbesondere aus den Bereichen Mechatronik, Automatisierungstechnik, Feinwerktechnik, Elektrotechnik und Wirtschaftsingenieurwesen als attraktive Arbeitgeber mit Zukunftsperspektiven. Neben dem Einstieg ins Berufsleben bieten sich den interessierten Studierenden auf der Industriemesse an der Hochschule Göppingen auch Möglichkeiten für Praxissemester oder Abschlussarbeiten. Darüber hinaus informieren Wirtschaftsförderer und Verbände über ihre aktuellen Angebote.

FACHVORTRAG GRADUIERTENKOLLEG [ÖFFENTLICH]

13.11.19 16:00 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE, GEBÄUDE 2, RAUM F02.126

Neben einer anerkannten Lehre werden an der Hochschule Esslingen zahlreiche Forschungsprojekte bearbeitet. Die Forscher arbeiten an ihren Doktorarbeiten in ganz unterschiedlichen Bereichen und Fakultäten. Mit dem Graduiertenkolleg bietet die Fakultät Graduate School allen Doktoranden der Hochschule Esslingen eine Plattform für fachübergreifenden wissenschaftlichen Austausch und die Möglichkeit der Kommunikation bzw. Vernetzung untereinander. Es gibt einen Fachvortrag zum Thema Promotion sowie zwei Vorträge von Doktoranden. Das Seminar richtet sich an Doktoranden, Masterstudierende und betreuende Professoren sowie andere Interessierte.

Eine Anmeldung ist gewünscht bei: petra.guelck@hs-esslingen.de

BUSINESS-ETIKETTE VOM UMGANG MIT DEN UMGANGSFORMEN [NEU]

16.11.19 09:00–17:00 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE

Das Image eines Unternehmens wird durch den Umgang der Mitarbeiter*innen untereinander, sowie durch das persönliche Verhalten und Auftreten gegenüber Geschäftspartner*innen, auch aus unterschiedlichen Kulturen, geprägt. Doch immer noch hält sich der Glaube, gesellschaftliche Anerkennung und beruflicher Erfolg beruhe allein auf fachlicher Kompetenz. Dabei ist längst bewiesen, dass die Persönlichkeit mit Hauptträgerin des Erfolges ist. Diese wird mitbestimmt durch zeitgemäße Umgangsformen, eine gute Kommunikation, soziale Kompetenz und ein harmonisches Outfit.

Anmeldeinformationen ab **14.10.19** unter careercenter@hs-esslingen.de

ORIENTIERUNG FÜR STUDIENINTERESSIERTE ZUKUNFTSFRAGEN BEANTWORTEN [ÖFFENTLICH]

ANGEBOTE ZUR STUDIENORIENTIERUNG

ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE, GEBÄUDE 17, RAUM S17.203

»Welcher ist der passende Studiengang für mich? Was will ich eigentlich mal werden und wie kann ich da am besten hinkommen?« Bei der Zentralen Studienberatung erhalten Sie vertraulich, unabhängig und kostenfrei Beratung und Unterstützung bei der Entscheidungsfindung.

- I Einzelberatung nach Terminvereinbarung
- I Workshops: Stärken und Interessencheck

Kontakt: Zentrale Studienberatung, Ansprechpartnerinnen:

Annemarie Graffé und Sina Mezger

Anmeldung: zentralestudienberatung@hs-esslingen.de

Information unter www.hs-esslingen.de/studienorientierung

FÜR STUDIERENDE ALLER FAKULTÄTEN KOMPETENZKURSE

Die Zentrale Studienberatung bietet allen Studierenden an allen drei Standorten in Kooperation mit dem Career Center und der Hochschulbibliothek kostenfreie Softskill-Seminare an.

Themen sind: Lerntechniken, Wissenschaftliches Schreiben, Stressbewältigung, Motivation im Alltag und Lösungsorientierung und viele mehr. Sie erhalten für die Teilnahme an einem Kompetenzkurs bei Interesse ein Zertifikat.

Kontakt: **Lara Stoll**, Zentrale Studienberatung

Informationen zum Kurs und zur Anmeldung finden Sie Anfang des Wintersemesters 2019/20 auf unserer Website unter:

www.hs-esslingen.de/kompetenzkurse

Projekt [Hello! Hochschule Esslingen: Lehren – Lernen – Orientieren

FÜR STUDIENINTERESSIERTE UND STUDIERENDE ALLER FAKULTÄTEN ONLINE-BERATUNG »FRAG UNS STUDIS«

ÖFFENTLICH

Sie fragen sich, was Sie studieren sollen, möchten Informationen zu einem Studiengang oder zur Hochschule allgemein? Haben Sie Fragen zum studentischen Leben, zu BAföG, Studium, Prüfungsvorbereitung, Lerngruppen, Studienfinanzierung, Wohnen und (späterem) Beruf? Studierende aus höheren Semestern helfen Studieninteressierten und Studierenden, die richtige Antwort zu finden.

Kontakt: **Lara Stoll**, Zentrale Studienberatung
Informationen unter: www.hs-esslingen.de/forum-frag-uns-studis

OFFENER LERNRAUM – FÜR STUDIERENDE ALLER FAKULTÄTEN LERNGRUPPEN- UND NACHHILFEBÖRSE

Sie suchen einen Lernort und fachliche Unterstützung besonders im Bereich Grundlagen der Mathematik?

Der **OFFENE LERNRAUM** ist eine Anlaufstelle für fachliche Fragen und Treffpunkt zum Lernen. Durch die Unterstützung unserer Tutorinnen und Tutoren können Sie fachliche Schwierigkeiten angehen und Rückfragen klären. Darüber hinaus können Sie sich mit anderen austauschen oder Aufgaben zusammen bearbeiten.

Die **LERNGRUPPEN- UND NACHHILFEBÖRSE** bietet Ihnen zusätzlich die Möglichkeit, auf unkompliziertem Weg an einer zentralen Stelle online Lernpartnerinnen und Lernpartner zu finden.

Kontakt: **Anna Honnef**, Zentrale Studienberatung
Informationen zu Terminen und Anmeldung:
www.hs-esslingen.de/nachhilfe

KOMMUNIKATION + ETHIK

VORLESUNG KOMMUNIKATION

FREITAGS 09:30–11:45 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE, RAUM S01.006

Der Schwerpunkt der Vorlesung liegt im Bereich der betrieblichen Kommunikation und des Organizational Behaviour. Sie kombiniert theoretisches Wissen mit Übungen, Selbsterfahrung und Diskussionen. Neben den Grundlagen der Kommunikation werden verschiedene Kommunikationsmodelle und -stile, vor allem aus dem Bereich von Unternehmen, vorgestellt. Hierzu gehören auch Unternehmensstrukturen und -organisationen, Führungsmodelle, Konfliktmanagement und das Delegieren von Aufgaben. Weitere Themen sind Interkulturelle Kommunikation sowie Argumentations- und Verhandlungstechniken.

Studierende der Fakultät AN erhalten 2 ECTS Punkte. Alle Anderen müssen mit ihrem Studiengangleiter eine mögliche Anerkennung vorher klären.

Anmeldung für Studierende (außer Fakultät AN) bei
wilhelm-august.buckermann@hs-esslingen.de

DOZENT: PROF. DR. WILHELM-AUGUST BUCKERMANN, Hochschule Esslingen,
Fakultät Angewandte Naturwissenschaften

BLOCKSEMINAR KOMMUNIKATION UND ETHIK

10.02.–12.02.20 08:30 UHR, GANZTÄGIG

ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE, RAUM S1.210

Das Seminar sensibilisiert die Studierenden für soziale und ethische Probleme der beruflichen Praxis. Ethik-relevante Fragestellungen, z. B. nach der Verantwortung des Einzelnen sollen erkannt und Elemente gelingender Kommunikation angewendet werden.

Studierende der Fakultät MB erhalten für dieses Pflichtseminar 2 ECTS Punkte. Studierende anderer Fakultäten müssen mit ihrem Studiengangleiter eine mögliche Anerkennung vorher klären. Bei Interesse bitte am ersten Tag beim Dozenten anmelden.

DOZENT: FAKULTÄT MASCHINENBAU

ZUSATZQUALIFIKATION

ETHIKUM – LANDESWEITES ZERTIFIKAT ZUM NACHWEIS VON LEISTUNGEN IN DEN THEMENFELDERN ETHIK UND NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

Das Zertifikat »Ethikum« kann von allen Studierenden an den Hochschulen für Angewandte Wissenschaften des Landes während des Studiums erworben werden. Es bescheinigt eine erweiterte Persönlichkeitsbildung (neben der ansonsten in erster Linie fachlichen Qualifikation) im Sinne der intensiven quantitativen und qualitativen Auseinandersetzung mit den Themenfeldern Ethik und/oder Nachhaltige Entwicklung. Jeder Studierende, der dieses Zertifikat erwerben möchte, muss im Laufe seiner Studienzzeit mindestens drei Lehrveranstaltungen aus dem Themenfeld Ethik und Nachhaltige Entwicklung besuchen und diese jeweils mit einer benoteten Leistung abschließen. Weitere, auch unbenotete, Veranstaltungen können angerechnet werden. Das Zertifikat wird vom Referat für Technik- und Wissenschaftsethik (rtwe) vergeben.

Weitere Informationen zum Ethikum finden Sie online:
www.hs-esslingen.de/ethikum

KULTUR + INTERNATIONALES + SPRACHEN

INFOVERANSTALTUNG UND COME_TOGETHER INTERNATIONAL NIGHT

07.11.19 17:30 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE, GEBÄUDE 1, FOYER VOR DER AULA

Das erwartet Sie:

- | Austauschstudierende präsentieren ihre Heimatländer
- | Informationen zu Studien- und Praxissemestern im Ausland
- | Tipps zu Studieren und Arbeiten in Deutschland und in der Region Stuttgart
- | Anlaufstellen für Hilfe und Unterstützung im Studium

Aktionen:

- | gewinnen beim Glücksrad
- | Hochschul-Postkarten an Freunde und Verwandte ins Ausland senden
- | internationale Spezialitäten und alkoholfreie Getränke gratis genießen

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich, kommen Sie einfach vorbei – wir freuen uns auf Sie! Zielgruppe: Internationale Studierende und solche, die es werden wollen. Eine Veranstaltung von International Office.

INTERKULTURELLES SEMINAR DIE WELT MIT ANDEREN AUGEN SEHEN

26.10.19 ODER 23.11.19 09:00–17:00 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE

Was hat Kultur mit meinem eigenen Leben zu tun? Wie kommt es überhaupt zu kulturellen Missverständnissen? Wie weit muss ich mich im Ausland anpassen? Was kann ich beitragen, damit internationale Arbeitsgruppen funktionieren? Mit Hilfe von spielerischen Simulationen, Kommunikationsübungen, Reflexionen und Diskussionen lernen Sie eine neue Sichtweise auf sich und die Welt kennen.

Für alle Studierenden, die:

- | das Zertifikat für interkulturelle Kompetenz (ZiK) erwerben möchten
- | einen Auslandsaufenthalt planen oder hinter sich haben
- | sich auf Auswahlgespräche bei Stipendiengebern vorbereiten möchten
- | mit Menschen aus anderen Kulturen in Kontakt sind
- | nicht nur deutsche Wurzeln haben
- | einfach am Thema interessiert sind

Anmeldung: online unter www.hs-esslingen.de/international_office.

Unter der Rubrik: Aktuelles bzw. Studierende der HE/Interkulturelle Angebote. Teilnehmerzahl: ist begrenzt, (Platzvergabe nach Reihenfolge der Anmeldung). **Eigenanteil: 5 €**

Weitere Infos www.hs-esslingen.de/international_office

ZUSATZQUALIFIKATION ZERTIFIKAT FÜR INTERKULTURELLE KOMPETENZ (ZiK)

Verbinden Sie den Spaß an internationalen Aktivitäten mit der Möglichkeit, ein Zertifikat für interkulturelle Kompetenz zu erhalten! Das ZiK bescheinigt Ihnen Zusatzqualifikationen, die Ihnen in einer globalisierten Welt sowohl privat wie beruflich zu Gute kommen.

Nehmen Sie im Lauf Ihres Studiums an interkulturellen Veranstaltungen und Angeboten unterschiedlicher Veranstalter teil (z. B. Akademisches Auslandsamt, Fakultät, Institut für Fremdsprachen, Partnerhochschule usw.) und sammeln Sie dabei Punkte.

Studierende registrieren sich unverbindlich für die Teilnahme am ZiK und werden dann über aktuelle Angebote informiert. Weitere Infos und Online-Registrierung: www.hs-esslingen.de/international_office
Kontakt: bilge.cimem@hs-esslingen.de, International Office

INTERNATIONAL FRIENDS SEI EIN FREUND...A FRIEND, AMIGO, VÄN, DOST, BARÁT, YSTÄVA!

Internationale Kontakte in lockerer Atmosphäre knüpfen, Spaß haben mit Studierenden aus aller Welt und Punkte sammeln für das Zertifikat für interkulturelle Kompetenz!

Als »International Friend« haben Studierende die Möglichkeit,

- I bei gemeinsamen Freizeitaktivitäten (Ausflüge, Stammtische, internationale Feste,...) Studierende aus der ganzen Welt kennen zu lernen und viel Spaß zu haben
- I interessante und nützliche Infos über deren Heimatländer und die Partnerhochschulen der HE aus studentischer Sicht kennenzulernen
- I Ihre Sprachkenntnisse zu erproben oder aufzufrischen
- I durch aktive Teilnahme Punkte für das Zertifikat für interkulturelle Kompetenz (ZiK) zu sammeln
- I internationalen Studierenden das Einleben in Deutschland zu erleichtern und ihnen »Ihr« Esslingen/Göppingen zu zeigen

Das »International Friends«-Programm ist eine vom Akademischen Auslandsamt organisierte Plattform, um den Kontakt zwischen internationalen und deutschen Studierenden zu fördern. Anmeldung unter: io-administration@hs-esslingen.de

Alle weiteren Termine und Informationen zu den einzelnen Veranstaltungen finden Sie unter www.hs-esslingen.de/be-a-friend

CAMPUS DEUTSCH UND CAMPUS BUDDIES

Für internationale Studierende im 1. und 2. Semester aller Bachelorstudiengänge

CAMPUS DEUTSCHUNTERRICHT C1:

Es fällt Ihnen noch schwer, Vorlesungen, Diskussionen und Übungsaufgaben gut zu verstehen? Dann sind Sie beim Kurs »Campus Deutsch« genau richtig! Sie erweitern Ihre allgemeine Sprachfähigkeit rund um Hochschule und Studium.

CAMPUS BUDDIES:

Hier erarbeiten Sie mit einer Tutorin oder einem Tutor aus höheren Semestern spezifisches Vokabular aus den Fächern Ihres Studiengangs und bekommen Unterstützung bei der Vor- und Nachbereitung von Veranstaltungen.

Kontakt: **Anna Honnef**, Zentrale Studienberatung
Projekt [HEllo! Hochschule Esslingen: Leben – Lernen – Orientieren
Informationen zu Terminen und Anmeldung: www.hs-esslingen.de/buddis

SPRACHKURSE SPRACHLICH VORBEREITEN AUF STUDIUM, AUSLANDS- SEMESTER, PRAKTIKUM UND BERUF

Das Sprachenzentrum des International Office bietet Studierenden und Mitarbeiter/innen der Hochschule Esslingen eine Vielzahl von Sprachkursen an. Neben Englisch und Spanisch werden im Wintersemester 2019/20 Kurse in Französisch, Italienisch, Arabisch, Türkisch, Chinesisch, Japanisch, Russisch und Deutsche Gebärdensprache angeboten.

Die Kurse finden während des Semesters statt. Während der vorlesungsfreien Zeit gibt es eine Reihe von Intensivsprachkursen.

Details zum Angebot unter: www.hs-esslingen.de/fremdsprachen
Kontakt: fremdsprachen@hs-esslingen.de

MUSIK + SPORT

MUSIK

Sport und Musik sind perfekte Ergänzungen zum Studienalltag: Hier können Sie Ihr Hobby pflegen, und gleichzeitig Menschen kennenlernen, die eine gemeinsame Passion verfolgen: Steigen Sie also ein, in den Chor, die Pep-Band oder in das klassische Sinfonieorchester! Die Hochschule Esslingen bietet Studierenden, Lehrenden und Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern ein großes musikalisches Angebot, das alle Richtungen berücksichtigt.

Kontakt und Anmeldung: **Steffi Bade-Bräuning**, OStR,
musik@hs-esslingen.de, Tel 0711 8064019

AUFFÜHRUNGEN ÖFFENTLICH

HOCHSCHULMATINÉE

01.12.19 11:00–13:00 UHR
ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE 101, AULA
Weihnachtliches Matineekonzert zum 1. Advent

VERABSCHIEDUNG DER ABSOLVENTEN

21.02.20 09:30 UHR
ESSLINGEN, NECKARFORUM, EBERSHALDENSTR. 12

MUSICAL AN DER HOCHSCHULE

MÄRZ 2020 (GENAUER TERMIN ONLINE AB JANUAR 2020)
ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE 101, AULA

Sowie weitere Auftritte innerhalb und außerhalb der Hochschule.

PROBEN

HOCHSCHULORCHESTER

DONNERSTAG 17:30 –19:30 UHR
ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE 101, AULA
Eingeladen sind Streicher, Holzbläser, Blechbläser und Percussionisten.

PEP-BAND – DIE KLEINE BIG-BAND DER HOCHSCHULE

DONNERSTAG 19:45–21:15 UHR
ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE 101, AULA
Jazz- Pop und Rock-Klassiker werden hier zu Gehör gebracht. Wer ein Blechblasinstrument, Percussion, Gitarre oder Klavier spielt, ist hier herzlich willkommen.

SING_UNI – CHOR DER HOCHSCHULE

MITTWOCH 19:00–20:30 UHR
ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE 101, AULA
Die »SING_UNI« bietet Auftritte mit Musicals und klassischen Chorwerken. Gesucht sind Sänger/innen in allen Stimmlagen.

HOCHSCHULSPORT

An der Hochschule Esslingen wird ein reichhaltiges Sportprogramm angeboten. Die Sportanlagen befinden sich im Sportzentrum am Campus Flandernstraße. Außerdem stehen eine Kletterwand und ein Fitnessraum am Campus Göppingen zur Verfügung. Die angebotenen Kurse werden von lizenzierten Übungsleitern durchgeführt. Diese sind kostenlos (außer Klettern), eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Die Hochschule Esslingen ist Mitglied im ADH (Allgemeiner Deutscher Hochschulverband). Studierende können kostenlos bei nationalen und internationalen Studierenden wettkämpfen teilnehmen. Studentische Kaderathleten genießen eine besondere Förderung an der Hochschule.

Leiter des Hochschulsports: **Eugen Russ**, eugen.russ@hs-esslingen.de
Das aktuelle Sportangebot finden Sie online: www.hs-esslingen.de/sport

UNI DER GENERATIONEN + KINDER UNI

UNI DER GENERATIONEN

ÖFFENTLICH

JEWEILS 14:00–16:00 UHR

GÖPPINGEN, CAMPUS GÖPPINGEN, AULA, ROBERT-BOSCH-STR. 1

Jeder ist willkommen, unabhängig vom Alter. Hinter der Uni der Generationen steht der Stadtseniorenrat Göppingen e.V. in Zusammenarbeit mit der Hochschule Esslingen Campus Göppingen, Stadt Göppingen und NWZ Göppingen – gefördert von der Kreissparkasse Göppingen.

Anmeldung für Studierende: Formlos an Wolf-Dieter.Lehner@hs-esslingen.de. Bis zu 20 Studierende können kostenlos teilnehmen.

Anmeldung für Nicht-Studierende/Externe: Anmeldeschluss jeweils zwei Kalendertage vor Beginn unter www.ssr-gp.de/ Rubrik **Kontakt**,

Kosten: Pro Vorlesung 6,00 €, Semesterkarte für alle Vorlesungen 20,00 €

Kontakt: Stadtseniorenrat Göppingen e.V., 07161/650-444, www.ssr-gp.de, info@ssr-gp.de

11.11.19 **WEIL SICH DAS KLIMA WANDELT: GEDANKEN ZWISCHEN EINEM 1,5 GRAD-ZIEL UND EINEM KLIMAKOLLAPS**

REFERENT: PROF. DR. RALF LUDWIG, Professor für Umweltmodellierung am Department für Geographie der Ludwig-Maximilians-Universität München seit 2007. Forschungsschwerpunkte: Erfassung und Bewertung der Folgen des Globalen Wandels

25.11.19 **WIE BEKOMMEN WIR DIE KLIMAKRISE NOCH IN DEN GRIFF?**

REFERENT: PROF. DR. STEFAN RAHMSTORF, Professor für Physik der Ozeane an der Universität Potsdam und Leiter der Abteilung Erdsystemanalyse am Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung. Er gehört seit 2012 dem wissenschaftlichen Beirat von National Geographic Deutschland an und ist Träger renommierter Preise.

09.12.19 **DENKANSTÖSSE FÜR DIE ZUKUNFT – ZUKUNFT UNSERES WOHNENS**

REFERENTIN: PROF. DIPL.-ING. SUSANNE DÜRR, Architektin und Professorin für Städtebau und Gebäudelehre an der Hochschule Karlsruhe – Technik und Wirtschaft. Seit 2018 Vizepräsidentin der Architektenkammer-Baden Württemberg

13.01.20 **INDUSTRIE 4.0 UND BIG DATA: NEUE MÖGLICHKEITEN UND CHANCEN**

REFERENT: PROF. DR.-ING. PETER ZEILER, Professor für Mechatronik und Elektrotechnik an der Hochschule Esslingen, Campus Göppingen

REFERENT: MARC HÖNIG, Doktorand an der Hochschule Esslingen, Campus Göppingen

KINDER UNI GÖPPINGEN

ÖFFENTLICH

MITTWOCHS 16:00–17:00 UHR

GÖPPINGEN, CAMPUS GÖPPINGEN, AULA

06.11.19 **WIE KOMMT DIE MILCH IN DEN SUPERMARKT?**

REFERENT: PROF. DR.-ING. HANNES WINKLER, Hochschule Esslingen (Logistik)

04.12.19 **WARUM BAUTEN DIE ÄGYPTER DIE PYRAMIDEN?**

REFERENT: DR. FLORIAN LÖFFLER, Institut für die Kulturen des Alten Orients (IANES), Uni Tübingen

08.01.20 **WIE ENTWICKELTE SICH DIE MUSIK?**

REFERENT: DR. MED. HANNO BOTSCH, Freiburg

29.01.20 **WARUM SIND MANCHE KINDER ARM?**

REFERENT: DR. VADIM KUFENKO, Institut für Volkswirtschaftslehre, Universität Hohenheim

Die Kinder-Uni ist eine Veranstaltungsreihe der Stadt Göppingen und der Hochschule Esslingen – Campus Göppingen, gefördert von der Volksbank Göppingen eG. Kinder im Alter von acht bis zwölf Jahren können an verschiedenen Vorlesungen zu unterschiedlichen Themen teilnehmen.

Wie ein »großer Student« müssen sich die Kinder für ihre Uni zunächst einschreiben: Dies ist nur am i-punkt im Rathaus in Göppingen und online unter www.kinderuni-goepingen.de möglich. Dort gibt es neben dem Teilnahmechein auch ein Studienbuch, in dem die besuchten Vorlesungen abgeheftet werden können. Die Einschreibungsgebühr pro Vorlesung beträgt 2 Euro. Für Kinder, deren Eltern eine Bonuskarte haben, ist das Studium kostenfrei.

MOBILE NET – GROSSVERANSTALTUNG

04.10.2019 13:30 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE, GEBÄUDE 5, RAUM S05.008

Veranstaltung des Rechenzentrums zur Unterstützung bei der Einrichtung eines Laptops und Smartphones. Um einen Ansturm zu vermeiden, können gerne auch die späteren Termine genutzt werden.

ANERKENNUNG STUDIUM GENERALE

Grundsätzlich ist das »Studium Generale« ein freiwilliges Zusatzprogramm für Studierende. Art und Umfang ist frei wählbar. Momentan gibt es noch keine einheitliche Regelung zur Credit-Vergabe. Einige Fakultäten bieten Ihren Studierenden jedoch in Ihrem Curriculum bereits länger die Möglichkeit, Credits oder Sozialpunkte, auch durch die Teilnahme an Veranstaltungen mit fachfremden Inhalten zu erwerben. Die Studierenden sollten sich bei Ihrem StudiengangleiterInn informieren, ob und wie der Besuch bestimmter »Studium Generale« – Veranstaltungen anerkannt wird.

Studierende der Hochschule Esslingen erhalten für die Teilnahme an der Vortragsreihe »Gesellschaft im Wandel« ein Zertifikat. Die Termine sind im Programm gekennzeichnet. Eine Anmeldung ist vorab nicht notwendig.

KONTAKT STUDIUM GENERALE

Sie haben Fragen, Vorschläge oder Anregungen zum Studium Generale? Dann nehmen Sie Kontakt zur Koordinatorin des Programms auf: myriam.im-wolde@hs-esslingen.de

GASTHÖRER WERDEN

ÖFFENTLICH

Sie sind kein Mitglied der Hochschule Esslingen und möchten auch Veranstaltungen besuchen, die nicht als ÖFFENTLICH gekennzeichnet sind? Dann werden Sie doch Gasthörer der Hochschule Esslingen. Als GasthörerIn können Personen zugelassen werden, die eine hinreichende Bildung nachweisen. Voraussetzung für die Zulassung ist, dass in den Veranstaltungen ausreichend Kapazitäten vorhanden sind. Die Zulassung kann für max. drei Lehrveranstaltungen beantragt werden.

Bitte beachten Sie: Als GasthörerIn können Sie nicht an Prüfungen teilnehmen. Studienleistungen, die Sie während der Gasthörerschaft ablegen, können im Rahmen eines Studiums nicht anerkannt werden. Die Zulassung als GasthörerIn setzt einen schriftlichen Antrag voraus. Das Antragsformular dafür können Sie beim Studierendensekretariat anfordern.

Kontakt: studierendensekretariat@hs-esslingen.de

Für die Gasthörerschaft fallen folgende Gebühren an: 50 € bei Teilnahme an Lehrveranstaltungen von insgesamt bis zu vier Semesterwochenstunden; 100 € bei Teilnahme an Lehrveranstaltungen von insgesamt über vier Semesterwochenstunden.

DATENSCHUTZERKLÄRUNG

Die Hochschule Esslingen legt größten Wert auf die Sicherheit der Daten der Nutzer und die Einhaltung datenschutzrechtlicher Bestimmungen. Die Erhebung, Verarbeitung und Nutzung personenbezogener Daten unterliegt den Bestimmungen der derzeit geltenden Gesetze und der EU-Datenschutz-Richtlinie.

Wir fotografieren: Wir weisen darauf hin, dass während der Veranstaltung fotografiert wird. Die Fotos werden ausschließlich zu Hochschulzwecken auf der Webseite und in sozialen Medien veröffentlicht.

ANFAHRT UND GEBÄUDEPLÄNE

Anfahrtsbeschreibungen und Gebäudepläne finden sie unter: www.hs-esslingen.de (Rubrik Hochschule/Standorte)

SCHLIESSZEITEN DER HOCHSCHULE ESSLINGEN

- I Campus Esslingen: www.hs-esslingen.de/stadtmitte
- I Campus Flandernstraße: www.hs-esslingen.de/flandernstrasse
- I Campus Göppingen: www.hs-esslingen.de/goeppingen

FEIERTAGE WS 2019/20 IM BUNDESLAND BADEN-WÜRTTEMBERG

03.10.19	Donnerstag	Tag der Deutschen Einheit
01.11.19	Freitag	Allerheiligen
25.12.19	Mittwoch	1. Weihnachtsfeiertag
26.12.19	Donnerstag	2. Weihnachtsfeiertag
01.01.20	Mittwoch	Neujahr
06.01.20	Montag	Heilige Drei Könige

CHRONOLOGISCHE REIHENFOLGE

VERANSTALTUNGEN DES STUDIUM GENERALE IM WS 2019|20

TERMINE ONLINE	Öffentlich	Seite
CAMPUS DEUTSCH und CAMPUS BUDDIES		33
Entrepreneurship School Esslingen		22
Hochschulsport		35
International Friends		32
KOMPETENZKURSE		27
Nachhaltige Mobilität	✓	18
OFFENER LERNRAUM UND NACHHILFEBÖRSE		28
ONLINE-BERATUNG »FRAG UNS STUDIS«	✓	28
ZUKUNFTSFRAGEN BEANTWORTEN	✓	27
Sprachkurse		33

MUSIK	Öffentlich	Seite
Mittwochs 19:00 Uhr SING_UNI – Chor der Hochschule		35
Donnerstags 17:30 Uhr Hochschulorchester		35
Donnerstags 19:45 Uhr PEP-BAND – die kleine Big-Band der Hochschule		35

VORLESUNG	Öffentlich	Seite
Dienstags 11:15–12:45 Umweltmanagement		19
Mittwochs 17:00 Uhr Erneuerbare Energien	✓	19
Freitags 09:30 Uhr Kommunikation		29

BLOCKSEMINAR	Öffentlich	Seite
17.–20.02.20 Farbmatrik mit Labor		12
10.–12.02.20 08:30 Uhr Kommunikation und Ethik, ganztägig		29

ZUSATZQUALIFIKATION	Öffentlich	Seite
Ethikum – Landesweites Zertifikat zum Nachweis von Leistungen in den Themenfeldern Ethik und nachhaltige Entwicklung		30
Basiskurs – Ausbildung eCHECKUP-PEER-Berater/in Alkoholprävention		11
Zertifikat für interkulturelle Kompetenz (ZiK)		32

STUDIUM GENERALE – SCHWERPUNKTTHEMA »KLIMAWANDEL – IST DIE WELT NOCH ZU RETTEN?!«	Öffentlich	Seite
10.10.19 18:00 Uhr Erneuerbare Energien	✓	7
24.10.19 18:00 Uhr Psychologie des Wandels	✓	7
04.11.19 18:00 Uhr Kleine Gase – große Wirkung!	✓	8
21.11.19 18:00 Uhr Vegetation und Klimawandel	✓	8
05.12.19 18:00 Uhr Klimafreundliche Kraftstoffe	✓	9
08.01.20 18:00 Uhr Die Zukunft der Klimaschutzpolitik	✓	9

TERMINE

OKTOBER 2019	Öffentlich	Seite
04.10. 13:30 Uhr Mobile Net Großveranstaltung		38
02.10. 14:00 Uhr Ausbildung eCHECKUP-Peer-Berater/in in Alkoholprävention		11
08.10. 18:30 Uhr Gründertalk meets Re-Start Night	✓	23
09.10. 14:00 Uhr Ausbildung eCHECKUP-Peer-Berater/in in Alkoholprävention		11
09.10. 17:30 Uhr Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge – Millionengrab oder Goldgrube	✓	15
15.10. 17:30 Uhr Das Automobil als Sensor – Einfluss von Big Data auf das Fahrzeug der Zukunft	✓	14
15.10. 18:00 Uhr Gründergrillen #7 mit Codecentric	✓	24
18.10. 17:00 Uhr Promotionsstart Traumziel »Frau Doktor«		25
16.10. 14:00 Uhr Ausbildung eCHECKUP-Peer-Berater/in in Alkoholprävention		11
23.10. 17:00 Uhr User? Centered Design für die agile Softwareentwicklung im Bereich der Medizintechnik	✓	13
23.10. 17:30 Uhr Energiewende – Chancen und Risiken	✓	16
23.10. 14:00 Uhr Ausbildung eCHECKUP-Peer-Berater/in in Alkoholprävention		11
24.10. 10:30 Uhr Industriemesse Göppingen		25
26.10. oder 23.11. 09:00 Uhr Interkulturelles Seminar »Die Welt mit anderen Augen sehen«		31

WEITERE TERMINE

NOVEMBER 2019			Öffentlich	Seite
05.11.	17:30 Uhr	Innovative Tanksysteme aus Stahl	✓	15
06.11.	17:00 Uhr	Moderne UI Technologien: SAP Fiori mit SAP Cluod und Angular	✓	13
06.11.	17:30 Uhr	Strengere Grenzwerte für SO ₂ -Emissionen bei Schiffen	✓	16
06.11.	16:00 Uhr	Kinder Uni Göppingen – Wie kommt die Milch in den Supermarkt?	✓	37
07.11.	17:30 Uhr	International Night		30
07.11.	16:00 Uhr	Workshop: Die Big Points des Umweltverhaltens	✓	20
11.11.	14:00 Uhr	Uni der Generationen – Weil sich das Klima wandelt	✓	36
13.11.	16:00 Uhr	Graduiertenkolleg	✓	26
13.11.	18:00 Uhr	Göppinger Technikforum – Digitalisierung der Fertigung	✓	10
13.11.	17:00 Uhr	Kolloquium Grundlagen	✓	17
16.11.	09:00 Uhr	Business-Etikette		26
19.11.	18:00 Uhr	Gründergrillen #8	✓	24
20.11.	17:00 Uhr	Portallösungen als zeitgemäße Kommunikation der betrieblichen Altersversorgung	✓	13
20.11.	17:30 Uhr	Kraft-Wärme-Kopplung mit kleinen und großen Blockheizkraftwerken	✓	16
26.11.	17:30 Uhr	Anforderungen an heutige und zukünftige Einspritzsysteme für Großmotoren und deren Ausführungen	✓	15
25.11.	14:00 Uhr	Uni der Generationen – Wie bekommen wir die Klimakrise noch in den Griff?	✓	36
27.11.	18:00 Uhr	Göppinger Technikforum – Trusted IoT-Machinery im Zeitalter von Industrie 4.0	✓	11
29.11.	10:30 Uhr	Machtstrukturen und machtkritische Perspektiven	✓	20

DEZEMBER 2019			Öffentlich	Seite
01.12.	11:00 Uhr	Hochschulmatinée	✓	34
04.12.	17:30 Uhr	BIM-Anwendung in einem Planungsunternehmen	✓	17
04.12.	16:00 Uhr	Kinder Uni Göppingen – Warum bauten die Ägypter die Pyramiden?	✓	37
05.12.	18:30 Uhr	Gründertalk meets Women Start-up Night	✓	23
06.12.	14:00 Uhr	Umwelttag	✓	21
06.12.	11:00 Uhr	Nachhaltiger Konsum!?	✓	21

DEZEMBER 2019			Öffentlich	Seite
09.12.	14:00 Uhr	Uni der Generationen – Denkanstöße für die Zukunft	✓	36
10.12.	17:30 Uhr	Mobility in a Changing World	✓	15
11.12.	18:00 Uhr	Göppinger Technikforum – Nachhaltige Mobilität	✓	11
18.12.	17:30 Uhr	Wie können im Jahr 2050 zehn Milliarden Menschen ernährt werden?	✓	17

JANUAR 2020			Öffentlich	Seite
08.01.	16:00 Uhr	Kinder Uni Göppingen – Wie entwickelt sich die Musik?	✓	37
13.01.	14:00 Uhr	Uni der Generationen – Industrie 4.0 und Big Data	✓	36
20.01.		IT – Abschlusskolloquium	✓	14
20.01.		IT – Forschungskolloquium	✓	14
23.01.	18:00 Uhr	6. Hochschultag Markt und Vertrieb	✓	18
29.01.	16:00 Uhr	Kinder Uni Göppingen – Warum sind manche Kinder arm?	✓	37

FEBRUAR 2020			Öffentlich	Seite
21.02	09:30 Uhr	Verabschiedung der Absolventen		34

VORSCHAU			Öffentlich	Seite
März 2020		Musical an der Hochschule	✓	34

STUDIUM GENERALE

HORIZONT ERWEITERN

Aktuelles Programm

WWW.HS-ESSLINGEN.DE/
STUDIUM-GENERALE

Hochschule Esslingen
Kanalstraße 33
73728 Esslingen
Tel. 0711 397-3645

IMPRESSUM

HERAUSGEBER

Der Rektor

REDAKTIONSANSCHRIFT

Hochschule Esslingen

Referat für Öffentlichkeitsarbeit
und Marketing

Kanalstr. 33

73728 Esslingen

www.hs-esslingen.de/

studium-generale

REDAKTION

Myriam Im Wolde

Dipl. Kauffr.(FH),

Koordinatorin Studium Generale

Sibylle Wohlfart, Assistenz

AUFLAGE

Wintersemester 2019|20

800 Stück

DESIGN UND SATZ

Weiser Design

Markenkommunikation, Stuttgart

DRUCK

F & W Mayer GmbH & Co.KG,
Esslingen

unterstützt:

