

STUDIUM GENERALE

HORIZONT ERWEITERN



ACHTUNG!
BITTE LESEN SIE
DIE INFORMATIONEN
AUF SEITE 3

FÜR STUDIERENDE ALLER FACHRICHTUNGEN UND ÖFFENTLICHES PUBLIKUM

PROGRAMM SOMMERSEMESTER

2020



**Sie studieren – wir
machen den Rest**



www.ksk-es.de • 0711 398-5015

**Wir regeln Ihre Finanzen.
Unsere erfahrenen sind
gerne für Sie da!**

Alles, was Studierende brauchen:

- giro & cash – kostenloses Girokonto und Startguthaben aufs S-Tagesgeldkonto
- Kostenlose MasterCard Silber
- KfW-Studienkredit: studieren statt jobben
- Modernes Banking: ganz einfach mit dem Handy oder PC
- Auslandssemestercheck: rund um versorgt mit Auslandskrankenschutz, Gold-Kreditkarte und ISIC

 **Kreissparkasse
Esslingen-Nürtingen**

»STUDIUM GENERALE«

PROGRAMM SOMMERSEMESTER 2020

STAND: 13.03.2020 AKTUELLES PROGRAMM

WWW.HS-ESSLINGEN.DE/STUDIUM-GENERALE

Bitte vergewissern Sie sich vor dem Besuch einer Veranstaltung, ob diese auch tatsächlich stattfindet. Vorlesungen, die zur Lehre gehören, können möglicherweise nicht mehr von der Öffentlichkeit besucht werden. Aktuelle Informationen erhalten Sie auf der Homepage der Hochschule Esslingen unter www.hs-esslingen.de/kalender

ACHTUNG!

Hinweise:

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

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

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**

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

NEU

ÖFFENTLICH

INHALT

- 06 VERANSTALTUNGSREIHE »STUDIUM GENERALE«
- 07 THEMENSCHWERPUNKT: »GELD REGIERT DIE WELT!?!«**
- 11 TECHNIK + SOZIALES
- 15 INFORMATIONSTECHNIK
- 16 WIRTSCHAFT + INDUSTRIE
- 21 NACHHALTIGKEIT + UMWELT
- 23 KARRIERE + ORIENTIERUNG
- 30 KOMMUNIKATION + ETHIK
- 31 KULTUR + INTERNATIONALES + SPRACHEN
- 35 MUSIK + SPORT
- 37 DIES + DAS
- 40 CHRONOLOGISCHE REIHENFOLGE

EDITORIAL

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

ganz nach Goethe »Wer nicht neugierig ist, erfährt nichts« möchte ich Sie einladen Neues zu entdecken. Eingeladen sind alle: Studierende, Hochschulangehörige und interessierte Bürgerinnen und Bürger aus Stadt und Region.

Vor Ihnen liegt das neue Sommerprogramm des Studium Generale der Hochschule Esslingen. Auf den folgenden Seiten haben wir für Sie unterschiedliche Veranstaltungen ausgesucht und zusammengetragen. Mit der Auswahl der Seminare, Kolloquien und Vorträgen bilden wir unsere fachlichen Stärken in den Bereichen Technik, Wirtschaft und Soziales ab, und wirken mit unseren Kompetenzen direkt in die Gesellschaft – ein Zugewinn für alle.

Insbesondere möchte ich Sie auf unsere Veranstaltungsreihe »Geld regiert die Welt?!« aufmerksam machen. Die Konjunktur kühlt sich ab, die margenfressenden Minuszinsen werden uns wohl noch jahrelang begleiten. Bargeldlose Systeme, Bitcoin, Gendergap oder Schuldenbremse. Das Thema Geld begleitet uns ein Leben lang, egal ob privat oder im gesellschaftlichen Kontext. Unsere Gesellschaft wandelt sich derzeit rapide. Umso wichtiger ist es neugierig zu bleiben.

Sie sind herzlich eingeladen, mit renommierten Expertinnen und Experten aus Wissenschaft und Wirtschaft zu diskutieren, ob tatsächlich das »Geld die Welt regiert«. Laden Sie auch gerne weitere Mitbürger und Mitbürgerinnen dazu ein. Wir freuen uns auf spannungsreiche Vorträge und anregende Diskussionen mit Ihnen.

Mit herzlichen Grüßen

Ihr 

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

ÖFFENTLICHE VERANSTALTUNG
**GELD REGIERT
 DIE WELT!?**



VERANSTALTUNGSREIHE
**GESELLSCHAFT IM WANDEL –
 GELD REGIERT DIE WELT!?** [ÖFFENTLICHE REIHE]

PSYCHOLOGIE UND AKTIENMÄRKTE

26.03.20 18:00 UHR

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

Psychologie spielt an den Börsen eine große Rolle und manche Börsenexperten gehen sogar davon aus, dass fast 90 Prozent aller Kursbewegungen auf psychologische Faktoren zurückzuführen sind. Der Kurzvortrag wird an ein paar eingängigen Beispielen in dieses Thema einführen und die Zuhörerinnen und Zuhörer interaktiv mitnehmen. Bitte bringen Sie einen Stift mit.

REFERENT: DR. MARC MEHLHORN, Leiter der Finanzplatzinitiative Stuttgart Financial

FINANZPLATZ LONDON UND DER BREXIT WAS WIR AUS GROSSBRITANNIEN WIRKLICH BRAUCHEN!

02.04.20 18:00 UHR

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

Der drohende Brexit führt zu einer Verlagerung der Wertschöpfungsketten, und dadurch auch in der Finanzindustrie: Viele Unternehmen verlagern Aktivitäten in die verbleibende EU, um weiter im Binnenmarkt tätig sein zu können. Dennoch ist der Finanzplatz London in seiner Geschichte und globalen Funktion einzigartig, und sein Verlust ein Schaden für die Europäische Union. Welche Möglichkeiten der Reaktion gibt es, um diesen Schaden möglichst gering zu halten?

REFERENT: PROF. DR. HANS-PETER BURGHOF, Inhaber des Lehrstuhls für Bankwirtschaft und Finanzdienstleistungen, Universität Hohenheim, Stuttgart

26.03.20
 18:00 UHR

PSYCHOLOGIE UND AKTIENMÄRKTE DR. MARC MEHLHORN
 Campus Stadtmitte, Gebäude 1, Senatssaal, Raum S01.021

02.04.20
 18:00 UHR

FINANZPLATZ LONDON UND DER BREXIT PROF. DR. HANS-PETER BURGHOF
 Campus Stadtmitte, Gebäude 1, Senatssaal, Raum S01.021

23.04.20
 18:00 UHR

FINANZWIRTSCHAFT UND ETHIK DR. BERND VILLHAUER
 Campus Flandernstraße, Aula, Flandernstraße 101

12.05.20
 18:00 UHR

EIN MANN IST KEINE ALTERSVORSORGE! HELMA SICK
 Campus Stadtmitte, Gebäude 1, Senatssaal, Raum S01.021

28.05.20
 18:00 UHR

KRYPTOWÄHRUNGEN DIPL.-ING. FRANK SCHREIBER-HANDSCHUG
 Campus Stadtmitte, Gebäude 1, Senatssaal, Raum S01.021

24.06.20
 18:00 UHR

SCHULDENBREMSE – (K)EINE GUTE IDEE? PROF. DR. PETER BOFINGER
 Kreissparkasse Esslingen-Nürtingen, Kronensaal (4. OG), Bahnhofstraße 8, Esslingen

FINANZWIRTSCHAFT UND ETHIK – UNVEREINBAR?

23.04.20 18:00 UHR

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

Regiert Geld die Welt? Und regiert es sie gut? Das fragen sich viele Menschen. Schon oft wurde mit Neid oder Misstrauen, manchmal sogar mit Angst beobachtet, wie sich im Finanzbereich Geld und Macht zusammenfinden. Und spätestens seit der Finanzkrise 2008 wird die Frage gestellt, welche Verantwortung die Beteiligten tragen. Es ist also naheliegend, ihre Ethik und Moral einmal näher anzusehen, nach ihrer gesellschaftlichen Rolle und ihrem Selbstverständnis zu fragen. Denn ohne Finanzflüsse trocknet unsere Wirtschaft aus; wenn das Vertrauen in diesem zentralen Bereich verloren geht, dann hat das Folgen für uns alle.

REFERENT: DR. BERND VILLHAUER, Leiter des Weltethos-Instituts, Tübingen

EIN MANN IST KEINE ALTERSVORSORGE! WARUM FINANZIELLE UNABHÄNGIGKEIT FÜR FRAUEN SO WICHTIG IST

12.05.20 18:00 UHR

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

Warum erhalten Frauen oft so wenig Rente? Warum arbeiten so viele Frauen in Minijobs? Warum sind so viele Frauen finanziell von ihrem Partner abhängig und stehen im Falle einer Trennung vor einem finanziellen Scherbenhaufen? Weil Sie die Bedeutung ihrer finanziellen Unabhängigkeit verkennen! Helma Sick räumt in Ihrem Vortrag auf mit Illusionen, Vorurteilen und falschen Anreizen. An konkreten Beispielen zeigt Sie, was überholte Rollenvorstellungen im Leben von Frauen anrichten – und was die Politik und Frauen selbst dagegen tun können.

REFERENTIN: HELMA SICK, Gründerin des Unternehmens »frau & geld Finanzdienstleistungen für Frauen«, Unternehmerin, Finanzexpertin und Autorin

KRYPTOWÄHRUNG – DAS GELD DER ZUKUNFT?

28.05.20 18:00 UHR

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

Die Blockchain-Technologie und die Krypto-Währungen werden unsere Gesellschaft tiefgreifend verändern. Was vor gerade einmal 10 Jahren mit dem Bitcoin begann, könnte zur Revolution für unser Geldsystem werden. Als Reaktion auf das Aufkommen von Bitcoin und anderer Kryptowährungs-Projekte begannen erste Zentralbanken bereits 2014 damit, eine mögliche Einführung einer eigenen digitalen Währung zu analysieren. Zehn Prozent der weltweiten Zentralbanken gehen sogar davon aus, in der kurzen Frist (1-3 Jahre) eine CBDC einzuführen. Es ist also Zeit, um die Frage zu diskutieren: »Wie und womit zahlen wir in Zukunft?« und welche Chancen und Risiken haben die Blockchain-Technologie und die Krypto-Währungen für unser Geldsystem?

REFERENT: DIPL.-ING. FRANK SCHREIBER-HANDSCHUG, Referatsleiter Deutscher Sparkassen- und Giroverband, Abteilung Digitalisierung und Payment, Online Banking und Cybersicherheit

SCHULDENBREMSE – (K)EINE GUTE IDEE?

24.06.20 18:00 UHR

KREISSPARKASSE ESSLINGEN-NÜRTINGEN, KRONENSAAL (4. OG), BAHNHOFSTRASSE 8,
73728 ESSLINGEN (BITTE BENUTZEN SIE DEN EINGANG IN DER STRASSE »AM KRONENHOF«)*

Im Jahr 2009 wurde die sogenannte Schuldenbremse in der deutschen Verfassung verankert. Sie verbietet die Neuverschuldung für die Bundesländer und gesteht dem Bund eine Neuverschuldung von nur 0,35 % des Bruttoinlandsprodukts zu. Dahinter steht die (zu) schlichte Idee, dass der Staat nicht mehr ausgeben soll als er einnimmt. Man nimmt dadurch dem Staat die Möglichkeit, unternehmerisch in die Zukunft des Landes zu investieren. Bei den großen Herausforderungen durch den Klimawandel und die damit verbundene Transformation unserer Wirtschaft erweist sich die Schuldenbremse als Bremse für eine gute Zukunft.

REFERENT: PROF. DR. PETER BOFINGER, Ökonom und Professor für Volkswirtschaftslehre an der Universität Würzburg, von 2014 – 2019 Mitglied im Sachverständigenrat Wirtschaft (Fünf Wirtschaftsweisen)

*In der Tiefgarage der Kreissparkasse stehen nur begrenzt Parkplätze zur Verfügung. Bitte nutzen Sie die umliegenden Parkhäuser.

HEREINSPAZIERT! DIE HOCHSCHULE ENTDECKEN! TAG DER OFFENEN TÜR

16.05.20 10:00 – 15:00 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE

Die Hochschule Esslingen öffnet jedes Jahr ihre Türen für Schülerinnen und Schüler, Studieninteressierte sowie Bürgerinnen und Bürger aus der Region.

Der Tag der offenen Tür an der Hochschule Esslingen bietet den BesucherInnen einen interessanten Einblick in Forschung und Lehre. Das Programm bietet viele Angebote für »Groß und Klein«. Auch für Essen und Trinken ist gesorgt: Die Mensa bietet Snacks und warme Gerichte an.

Für Studieninteressierte bietet der Tag der offenen Tür eine optimale Möglichkeit, die Hochschule Esslingen und ihr Studienangebot vor Ort kennenzulernen:

- | Studienberatungen informieren über die Studiengänge an allen drei Standorten.
- | Bei den Führungen durch die Labore der Hochschule lernen Sie unsere aktuellen Forschungsprojekte kennen.
- | Bei Mitmach-Aktionen bekommen Sie einen praktischen Einblick in den Lernstoff.
- | Zudem lernen Sie bei Schnuppervorlesungen erste Professorinnen und Professoren kennen.

Weitere Informationen und Details unter
www.hs-esslingen.de/tagderoffentuer

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 TECHNIK-BLITZLICHTER

ÖFFENTLICH

JEWELS 18:00 UHR

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

Ohne enger gefassten Schwerpunkt wollen wir im Sommersemester 2020 den Blick auf verschiedene Themen für technisch Interessierte richten. Darüber hinaus sind noch weitere Themen/Referenten angefragt.

Weitere Informationen www.technikforum-gp.de oder unter der Facebook-Seite www.facebook.com/Technikforum sowie der Homepage der VHS Göppingen.

Gerne können Sie sich auch für unseren Newsletter registrieren:
www.technikforum-gp.de/newsletter

Der Eintritt ist frei.

29.04.20 ERNEUERBARE ENERGIEN OHNE EMOTIONEN

Die »erneuerbaren Energien« sind in aller Munde. Die junge Generation hat dieses Thema als wichtigstes Zukunftsthema priorisiert und verschafft sich mit Videos und Freitagsdemonstrationen Gehör. Aber neu ist das Thema natürlich nicht. Schade eigentlich, dass viele sich noch gar nicht mit den grundlegenden Fakten beschäftigt haben, über die muss man sich nämlich nicht streiten. Im Vortrag soll ein Überblick gegeben werden, vor allem über die grundlegenden Zahlen. Aber keine Angst, es wird nicht trocken, sondern recht unterhaltsam, u.a. werden auch ein paar Ideen ohne jegliches Potenzial vorgestellt, die in der Presse begeistert gefeiert wurden.

REFERENT: PROF. DR. JOACHIM GAUKEL, Hochschule Esslingen

27.05.20 DEN GESAMTEN ANTRIEB IM BLICK – SYSTEMSIMULATION ANTRIEBSSTRANG FÜR (AKKU-) POWERTOOLS

Der Trend hin zu Akku-Produkten im Bereich der Powertools und die Weiterentwicklung der Leistungselektronik bewirken einen verstärkten Einsatz von EC (BLDC/AC) Motoren in Akku-Schraubern, Handkreissägen, Schleifern und ähnlichen Produkten. Die Vorteile liegen in der besseren Leistungsdichte und dem hohen Wirkungsgrad, jedoch unterscheiden sich solche Antriebe bezüglich der Komplexität wesentlich zu früheren Universalmotoren. Dabei liegen die neuen Herausforderungen vor allem in einer optimalen Ansteuerungs-Software. Deshalb ist es sinnvoll schon früh im Entwicklungsprozess das Gesamtsystem durch Simulationen zu verstehen. Der Vortrag zeigt die Möglichkeiten von simulativen Auslegungen und Optimierungen bei Festool anhand von Beispielen aus der Praxis.

REFERENT: M.SC. MARKUS WITH, Entwicklungsingenieur Antriebsentwicklung Festool GmbH

10.06.20 DROHNENERKENNUNG MIT RADAR

Die Kollision einer Drohne mit einem Flugzeug kann an diesem erheblichen Schaden verursachen. Eine Drohne mit entsprechend explosiver Ladung in unmittelbarer Nähe eines Atomkraftwerks oder einer Sport- oder Musikveranstaltung mit vielen Tausenden von Besuchern kann unter Umständen in einer Katastrophe enden. Das Auftreten von Drohnen mit installierten Kameras über Testgebieten zur Industrie-spionage neuer Produkte kann großen finanziellen Schaden anrichten. Diese wenigen Beispiele zeigen, welche erheblichen Gefahren von Drohnen ausgehen können. Derart gefährliche Drohnen müssen unschädlich gemacht werden. Dazu müssen sie aber zunächst aufgespürt und exakt lokalisiert werden. Der Vortrag bietet zunächst allgemein eine »Einführung in die Radartechnik« und widmet sich dann speziell der »Drohnenerkennung mit Radar«. Es wird detailliert aufgezeigt, wie mit Hilfe der Radartechnik kleine Drohnen überhaupt detektiert werden können und wie sie in der Folge von anderen Objekten wie etwa Helikoptern und insbesondere von Vögeln unterschieden werden können. Schließlich wird die Bekämpfung gefährlicher Drohnen skizziert.

REFERENT: DR.-ING. FRANZ-XAVER HOFELE, HENSOLDT Sensors GmbH

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

MITTWOCHS 14:00–16:30 UHR TERMINE 18.03.20, 25.03.20, 01.04.20, 08.04.20
ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE, RAUM F01.212

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

- Entwicklung und Durchführung von Alkoholpräventionsangeboten von Studierenden für Studierende.
- Coaching zur motivierenden Gesprächsführung.
- Erarbeitung von Hintergrundwissen zu riskantem Alkoholkonsum.
- 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, M.A.

PÄDAGOGIK FÜR INGENIEURE UND ANDERE

ÖFFENTLICH

TERMINE ONLINE

Wer Wissen vermitteln möchte, benötigt nicht nur Fachwissen. Einblicke in die Erziehungswissenschaften, die Berufspädagogik und Grundlagen der Fachdidaktik vermittelt das pädagogische Angebot der Studiengänge Ingenieurpädagogik der Fakultät Grundlagen. Studierende anderer Fakultäten sind willkommen an den einzelnen Lehrveranstaltungen teilzunehmen und können sie sich bei bestandener Prüfung als Zusatzmodul ins Zeugnis eintragen lassen. Die Teilnahme für Externe ist möglich, eine Teilnahmebestätigung kann auf Wunsch ausgestellt werden. Das aktuelle Programm finden Sie unter: www.hs-esslingen.de/ingenieurpaedagogik-module.

Rückfragen sowie Anmeldung für Hochschulexterne bei ingpaed@hs-esslingen.de

ZUKUNFTSKINO [ÖFFENTLICH]

26.03.20 BEGINN 19:00 UHR
KOMMUNALES KINO MAILLE 4-9, ESSLINGEN

LORD OF THE TOYS

Max aus Dresden, 20 Jahre alt, hat entschieden sein Leben nicht mit Arbeit zu verbringen. Seitdem referiert er über Messer und alle möglichen andere Produkte, besäuft sich in aller Öffentlichkeit, pöbelt und grölt herum, erniedrigt Schwächere, reißt rassistische, antisemitische, sexistische Witze und testet jede Grenze aus, die er sieht – Max ist YouTuber und lebt davon. Die meisten seiner Freunde haben eigene Kanäle auf YouTube und Instagram – mit mehr als 300.000 aktiven Fans. Ist Max ein gewaltverherrlichender Influencer mit rechten Tendenzen oder ein gewöhnlicher Heranwachsender auf der Suche nach Halt und Identität? LORD OF THE TOYS begleitet Max und seine Clique einen Sommer. Der Film porträtiert sie und untersucht die Welt, in der ihre Lebensmodelle gedeihen. Im Anschluss Talk mit Regisseur Pablo Ben Yakov und Fabian Erhardt, Philosoph aus Tübingen | Moderation: Bernhard Wiesmeier

Das Zukunftskino ist eine Kooperationsveranstaltung mit dem Kommunalen Kino Esslingen, der Stadt Esslingen, der Hochschule Esslingen, und der Volkshochschule Esslingen

GRADUIERTENKOLLEG

15.04.20 16:00–19:00 UHR
ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE, GEBÄUDE 2, RAUM F 02.126

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 und Masterstudierenden. Das Seminar richtet sich an Doktoranden, Masterstudierende und betreuende Professoren sowie andere Interessierte. Eine Anmeldung ist erwünscht.

Kontakt für Rückfragen sowie Anmeldung bei
petra.guelck@hs-esslingen.de

Details zu den Inhalten finden sich ein paar Wochen vor der Veranstaltung im Hochschulkalender und unter www.graduate-school.de

INFORMATIONSTECHNIK

IT-KOLLOQUIUM [ÖFFENTLICH]

ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE, RAUM F 01.016

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

IT-ABSCHLUSSKOLLOQUIUM [ÖFFENTLICH]

29.06.20 ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE, RAUM F 01.016

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]

23.07.20 ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE, RAUM F 01.016

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

5. ESSLINGER FORUM: DAS INTERNET DER DINGE

ÖFFENTLICH

01.07.20

ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE, AULA

Fraunhofer IAO und Hochschule Esslingen, Anwendungszentrum KEIM lädt Interessierte aus Branchen wie Automotive, Maschinen- und Anlagenbau und Logistik dazu ein, sich über aktuelle Themen, Trends und Praxisbeispiele zum Internet der Dinge auszutauschen und zu informieren. Die Veranstaltung bietet vormittags ein praxisnahes Seminar und nachmittags beim Forum Impulsvorträge und Networking.

Anmeldung unter www.iao.fraunhofer.de/lang-de/veranstaltungen/search_results.html?keyword=esslinge&showpast=1

WIRTSCHAFT + INDUSTRIE

INDUSTRIEKOLLOQUIUM MASCHINENBAU

ÖFFENTLICHE REIHE

JEWELNS 17:30 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE, GEBÄUDE 8, SEMINARRAUM S 08.008

Unter dem Motto: »Wir gestalten Zukunft« geben Vertreter aus Industrie und Wirtschaft, Studierenden und anderen Interessierten die Gelegenheit, aktuelle Themen aus der Industrie hautnah zu erfahren. Die Vorlesungen sind für alle Interessierten offen zugänglich.

07.04.20 GESCHÄFTSMODELLENTWICKLUNG UND STARTUP KOOPERATION IM MITTELSTAND NEXT SHED BY EBERSPÄCHER

REFERENT: EDGAR MÜLLER, Vice President Business Innovation Eberspächer Gruppe GmbH & Co. KG

12.05.20 SICHERE »MENSCH-ROBOTER-KOLLABORATION«

REFERENT: JOCHEN VETTER, Piltz GmbH & Co. KG

26.05.20 DIE MODERNE HAUPTUNTERSUCHUNG

REFERENT: MATTHIAS SCHEUREN, GTÜ Gesellschaft für Technische Überwachung mbH

KOLLOQUIUM GEBÄUDE-ENERGIE-UMWELT

ÖFFENTLICHE REIHE

JEWELNS 17:30 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE, GEBÄUDE 8, RAUM S 08.008

In sechs Vorträgen blicken Referenten aus der Praxis mit Studierenden und anderen Interessierten auf verschiedene aktuelle Fragestellungen im Themenfeld der Fakultät Gebäude-Energie-Umwelt.

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

25.03.20 UMWELTINGENIEURTÄTIGKEITEN IM HINBLICK AUF DIE ENTSORGUNG VON TUNNELAUSBRUCH, INSBESONDERE BEI PYRITHALTIGEN ERDMASSEN

Während der Bauausführung wurde festgestellt, dass der Sulfatgehalt des Tunnelausbruchs nach dem Ausbruch von unbelastet auf Deponiekategorie 1 (DK1) zunimmt. Wie bewertet man das? Wie kann trotz der zeitlichen Veränderlichkeit eine Ablagerung auf Z0-Verwertungsstellen (geringste Belastung) ermöglicht werden? Mit dem Pyriterlass wurde ein Weg für die fachlich und rechtlich sinnvolle und sichere Bewertung von als Abfall eingestuftem Bodenmaterial mit veränderlichen Eigenschaften geschaffen. Beim Bau des Boßlertunnels sowie des Albvorlandtunnels konnten umfangreiche Erfahrungen bei der Umsetzung des Pyriterlasses und der Ausweitung auf andere veränderliche Parameter im Projektgebiet gesammelt werden.

REFERENTIN: DIPL.-ING. KATRIN SCHUMACHER, Fachbereichsleitung ICP Ing.-Ges., Karlsruhe

15.04.20 ALLTÄGLICHE PROBLEME DER MESS-/STEUER-/REGELUNGSTECHNIK IN DER VERSORGUNGSTECHNIK UND DER SPRUNG IN DIE SELBSTSTÄNDIGKEIT

Energiewende und Hocheffizienzanlagen erfordern immer mehr anspruchsvolle Steuerungs- und Regelungsstrategien. Skalierbare und vernetzte DDC-Lösungen stellen die Basis für die Umsetzung einer modernen Gebäudeautomationslösung. Im regelungstechnischen Alltag sieht die Realität jedoch meist etwas anders aus. Abseits von Differentialgleichungen und Simulation werden einige praktische Probleme und deren Lösungsansätze erläutert. Aus einer Vision wird Realität. Der Sprung in die berufliche Selbstständigkeit birgt Risiken und Chancen gleichermaßen. Anhand der RESIGA Ingenieurgesellschaft mbH wird ein möglicher Weg zur eigenen Firma vorgestellt. Zwei Jung-Unternehmer erzählen aus der Praxis.

REFERENT: M. ENG. MARCUS NAUMANN, M. Eng. Daniel Müller, Geschäftsführende Gesellschafter RESIGA-ING mbH

29.04.20 FUNKTIONSWEISE UND PLANUNG VON KLEINWASSERKRAFTWERKEN

Technische Lösungen durch die Nutzung regenerativer Energien aus Wasser sind lange als Mühlen oder in Form von Pumpwerken zur Be- und Entwässerung bekannt. Die neuzeitliche Nutzung mit weit höheren installierten Leistungen haben eine wichtige Rolle in der Energieversorgung eingenommen. Das Bestreben zu möglichst geringen Einfluss auf die Natur und Umwelt steht dem lokal verfügbaren Energiepotential gegenüber. Einen Einblick zur Energiegewinnung in »freier Natur« bietet dieser Vortrag über eine Vorplanung eines Kleinwasserkraftwerks zur Versorgung von ca. 564 Haushalten. Dabei wird auf die Ermittlung des Energieangebots eingegangen, die Turbinenwahl und welche Anforderungen sich zum Schutz der Natur und Umwelt ergeben.

REFERENT: M. SC. ANDREAS RUMPF, HS Esslingen

13.05.20 ANLAGEN MIT VARIABLEM KÄLTEMITTELSTROM (VRF) IM KONTEXT MIT DER F-GASE VERORDNUNG

Anlagen mit variablem Kältemittelstrom (VRF) haben sich seit ca. 20 Jahren als ein Klimatisierungssystem für Gebäude etabliert. Durch die seit 2015 geltende neue F-Gase Verordnung werden bis zum Jahr 2030 die Emissionen fluoriertes Treibhausgas (F-Gase) in der EU reduziert. Als Bemessungsgröße für die Emissionen wird dabei das CO₂-Äquivalent verwendet. Durch die Reduktion der Emissionen wird der Einsatzbereich von VRF-Systemen begrenzt. Hier bieten sich dann hybride Anlagen (HVRF-Systeme) als Alternative an. HVRF-Systeme sind eine Kombination aus VRF- mit wassergeführten Systemen. In dem Vortrag werden VRF- und HVRF-Systeme mit Ihren Anwendungsgebieten unter Berücksichtigung der F-Gase Verordnung und den daraus resultierenden Herausforderungen vorgestellt.

REFERENT: DIPL.-ING. (FH) BENJAMIN HETTEL, Mitsubishi Electric Europe B.V.

27.05.20 HANDLUNGSPFADE IN RICHTUNG EINER UMWELTFREUNDLICHEN UND ZUVERLÄSSIGEN ENERGIEVERSORGUNG

Der globale Energiebedarf wächst. Bereits heute hinterlässt die Energiewirtschaft einen überproportionalen ökologischen Fußabdruck: zunehmende Knappheiten, Flächenverbrauch, Schadstoffprobleme, Klimakrise. Können diese Probleme gelöst und die Weltbevölkerung gerecht und nachhaltig mit Energie versorgt werden? Der Vortrag liefert Informationen und stellt Thesen auf, wie eine ganzheitliche Transformation der Energiewirtschaft gelingen könnte. An konkreten Beispielen wird gezeigt, welche Beiträge die Handlungsfelder »Suffizienz«, »Effizienz« und »Konsistenz« dafür erbringen können. Es werden auch die Möglichkeiten und Grenzen der Technik und, als Konsequenz daraus, die Wichtigkeit vernünftiger politischer und wirtschaftlicher Rahmensetzungen sowie des konstruktiven Mitwirkens von uns allen erörtert.

REFERENT: PROF. DR.-ING. GERHARD SAUPE, Hochschule Esslingen

17.06.20 SOLARE WÄRMENETZE – EINE EFFIZIENTE LÖSUNG FÜR DIE WÄRMEWENDE AUF KOMMUNALER EBENE

Wärmenetze mit erneuerbaren Energien bieten Möglichkeiten, bei der Wärmewende vor Ort effektiv und wirksam voranzukommen. Immer öfter werden dabei auch große Solarthermie-Freiflächenanlagen eingebunden. Die Zubauzahlen in Deutschland zeigen einen deutlichen Aufwärtstrend. Ein wichtiges Marktsignal: Immer mehr Stadtwerke und Versorger investieren in die Technologie und binden Solarthermie in ihre städtischen Fernwärmenetze ein – aus ökologischen wie auch aus ökonomischen Beweggründen. Die Technologie ist ausgereift und mit einem Wärmegestehungspreis von 30-50 Euro je Megawattstunde auch wirtschaftlich attraktiv. Die herausforderndste Aufgabe für Kommunen ist die Flächensicherung. Der Vortrag vermittelt einen umfassenden Überblick über diese Technik.

REFERENT: DIPL.-ING. THOMAS PAUSCHINGER, Mitglied der Geschäftsleitung, Solites – Steinbeis Forschungsinstitut für solare und zukunftsfähige thermische Energiesysteme

KOLLOQUIUM GRUNDLAGEN ÖFFENTLICH

13.05.20 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

SOCIETY 4.0 – AUSWIRKUNGEN VON INDUSTRIE 4.0 ÖFFENTLICH

28.05.20 18:30 – 21:00 UHR
ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE, KANALSTRASSE 33, GEBÄUDE 1, RAUM S01.204

Die Auswirkungen von Industrie 4.0 verändern wahrscheinlich mehr als alle bisherigen Industriellen Revolutionen nicht nur die Art der industriellen Fertigung, sondern alle Aspekte unseres Wirtschaftslebens.

Wir werden uns SPIELERISCH die industriellen und gesellschaftlichen Auswirkungen von Industrie 4.0 diskutieren und bewerten. Keine Anmeldung erforderlich.

REFERENTEN: **PROF. DR. SIEGFRIED ZÜRN**, Fakultät Graduate School
Informationen und Kontakt: siegfried.zuern@hs-esslingen.de

NACHHALTIGKEIT + UMWELT

KOLLOQUIUM NACHHALTIGEN MOBILITÄT ÖFFENTLICHE REIHE

MITTWOCHS 17:30–19:00 UHR
ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE, KANALSTRASSE 33, GEBÄUDE 1, RAUM S 01.007

Eingebettet in die Vorlesung »nachhaltige Mobilität« bietet die Hochschule Esslingen den Studierenden des Studiengangs technische Automobilwirtschaft jeweils im Sommersemester einen direkten Kontakt mit namhaften Vertretern der Automobilindustrie an, der im Rahmen eines Kolloquiums an ausgewählten Terminen während der Vorlesungszeit stattfindet. Für das Sommersemester 2020 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. Ralf Wörner ralf.woerner@hs-esslingen.de oder Heinrich Langemann heinrich.langemann@hs-esslingen.de.

I. KOLLOQUIUM ZUR ELEKTRIFIZIERUNG DES FAHRZEUGANTRIEBS

- 06.05.20** **TRANSFORMATION DES AUTOMOBILBAU – SYSTEME FÜR EMISSIONSFREIE ANTRIEBE**
REFERENT: **MICHAEL TIMMANN**, Daimler AG
- 13.05.20** **ANFORDERUNGEN AN DIE ELEKTROMOBILITÄT VON MORGEN**
REFERENT: **HARALD FEUCHTER**, Daimler AG
- 20.05.20** **MOBILITÄT DER ZUKUNFT – REGIONALE & GLOBALE LÖSUNGSANSÄTZE**
REFERENT: **GEROLD SLUKA**, Geschäftsführer Hofer PTC GmbH
- 27.05.20** **ELEKTRIFIZIERUNG VON FAHRZEUGFLOTTEN – EINSATZMÖGLICHKEITEN & CHANCEN**
REFERENT: **DIRK BRAUN**, Daimler AG

II. KOLLOQUIUM ZUR NACHHALTIGKEITSBETRACHTUNG

17.06.20 **MOBILES BADEN-WÜRTTEMBERG – WEGE DER TRANSFORMATION ZU EINER NACHHALTIGEN MOBILITÄT**

REFERENT: **KLAUS AMLER**, i.A. der Stiftung BW

24.06.20 **MOBILITÄT DER ZUKUNFT – REGIONALE & GLOBALE LÖSUNGSANSÄTZE**

REFERENT: **JÜRGEN DÖRING**, Daimler AG

VORLESUNG UMWELTMANAGEMENT

JEDEN DIENSTAG 11:15–12:45 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE, RAUM S 08.008

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: 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 DIENSTAG 15:15–16:45 UHR

CAMPUS GÖPPINGEN, ROBERT-BOSCH-STRASSE, RAUM G 04.019

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«)

KARRIERE + ORIENTIERUNG

GRÜNDERTALK [ÖFFENTLICH]

JEWELS UM 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 und Göppingen 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. Die Gründertalks im Sommersemester finden an folgenden Terminen statt:

24.03.20 **GRÜNDERTALK MEETS SPRING BREAK (ESSLINGEN)**

Our first start-up talk in English will give you an exciting overview of the ups and downs and the experiences of entrepreneurs.gegründet und ist heute als führender Anbieter von Fernwartungssoftware eines der wenigen deutschen Unicorns, also ein mit über 1 Mrd. US-Dollar bewertetes junges und innovatives Unternehmen. Keine Anmeldung erforderlich.

05.05.20 **GRÜNDERTALK MEETS WOMEN.START-UP.NIGHT (GÖPPINGEN)**

Weil Frauen anders gründen – Speakerinnen berichten über ihre Entscheidung ein eigenes Unternehmen zu gründen. Männer sind natürlich auch willkommen!

23.06.20 **GRÜNDERTALK MEETS SOCIAL.START-UP.NIGHT (ESSLINGEN)**

Unser Gründertalk mit dem Fokus auf Social Entrepreneurship und den vielen Möglichkeiten, die dieser Bereich bietet.

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

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

GRÜNDERGRILLEN GÖPPINGEN ÖFFENTLICH

31.03.20 GRÜNDERGRILLEN #9 MIT JOHANNES ELLENBERGER

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 Johannes Ellenberg, ein bekannter Kopf der deutschen Startup-Szene. Er gründete den Verein Startup Stuttgart e.V., eine Anlaufstelle für Gründer aus der Region, und die Accelerate Stuttgart GmbH als Startup-Hub für Baden-Württemberg.

Heute begleitet er als Buchautor, Coach und Vortragsredner Menschen und Unternehmen in eine sinnerfüllte Zukunft. Neben der Möglichkeit Johannes besser kennenzulernen und mit ihm ins Gespräch zu kommen, kann jeder auch seine Idee, sein Startup oder ähnliches pitchten. Die Veranstaltung ermöglicht so das Netzwerken zwischen Startups, Interessierten und Unterstützern.

27.05.20 GRÜNDERGRILLEN #10 BEI DER KSK GÖPPINGEN

18:00 UHR KSK GÖPPINGEN, MARKTSTR. 2, GÖPPINGEN – EINGANG ECKE BAHNHOFSTRASSE/FREIHOFSTRASSE

Beim Göppinger Gründergrillen treffen sich Gründer, Unterstützer und Startup-Interessierte. Bei der 10. Auflage sind wir zu Gast im Forum der Kreissparkasse Göppingen. Neben der Möglichkeit die Gründungsunterstützung der KSK kennenzulernen, kann jeder auch seine Idee oder sein Startup pitchten. Die Veranstaltung ermöglicht so bei Kaltgetränken und Snacks das Netzwerken zwischen Startups, Interessierten und Unterstützern.

Keine Anmeldung erforderlich

Link zur Veranstaltung: www.startupgp.de

Kontakt: fabian.diefenbach@hs-esslingen.de

Beauftragter für Startups am Campus Göppingen

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!

Die nächste Entrepreneurship School behandelt das Thema »Stadtklima«. Die Ideen sollen das Klima der Stadt bzw. des Stadtviertels verbessern. Der Begriff »Klima« kann hierbei mehrdeutig verstanden werden – Deiner Kreativität sind damit keine Grenzen gesetzt! Ideen im Bereich Klimawandel sind genauso willkommen wie etwa Konzepte zur Förderung des Miteinanders in einer Stadt oder der Verbesserung des gesellschaftlichen Lebens.

Eine konkrete Idee ist keine Voraussetzung für die Teilnahme an der Entrepreneurship School! In den Workshops arbeitest Du an den Konzepten und entwickelst gemeinsam ein Thema.

Die Termine für die nächste Entrepreneurship School sind:

- 24.03.20 ESE FRÜHLINGSSTART @ GRÜNDERTALK INFOVERANSTALTUNG**
17:00 UHR
- 03.04.20 IDEA CAMP & EFFECTUATION**
13:00 UHR
- 17.04.20 DESIGN THINKING & KNOW YOUR CUSTOMER**
13:00 UHR
- 24.04.20 EXKURSION START-UP ÖKOSYSTEM STUTTGART**
09:00 UHR
- 24.04.20 TEAM- & RESILIENZBILDUNG**
13:00 UHR
- 08.05.20 VENTURE DEVELOPMENT**
13:00 UHR
- 15.05.20 KOMMUNIKATIONSTRAINING**
13:00 UHR
- 29.05.20 PITCHTRAINING**
13:00 UHR
- 19.06.20 FINE TUNING**
13:00 UHR
- 26.06.20 FINALER PITCH**
13:00 UHR

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!

CAREER WEEK

20.04. – 25.04.20

ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE, CAMPUS FLANDERNSTRASSE,
GÖPPINGEN, CAMPUS GÖPPINGEN

Informationswoche für Studierende an allen Standorten zu den Themen Praxis, Beruf und Karriere mit Workshops, Beratungsangeboten, Infoständen und Bewerbungsfoto-Shooting!

Weitere Informationen unter www.hs-esslingen.de/career_week
Kontakt für Rückfragen careercenter@hs-esslingen.de

ROLLOUT – FAHRZEUGPRÄSENTATION [ÖFFENTLICH]

07.05.20

ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE, AULA

Der Rennstall Esslingen präsentiert in der Aula der Flandernstraße seinen neuesten Rennboliden.

Nach der erfolgreichen Saison 2019 wird unser Konzept in dieser Saison weiterentwickelt, wobei der Fokus vor allem auf Leichtbau liegt.

In der mittlerweile 14. Generation konstruieren und fertigen Studierende ein eigenes Formelfahrzeug und nehmen damit am internationalen Wettbewerbe »Formula Student« teil. Wir sind immer auf der Suche nach neuen Mitgliedern, und nehmen auch zum Sommersemester gerne neue Leute auf.

Weitere Informationen unter www.rennstall-esslingen.de
Kontakt: sponsoring@rennstall-esslingen.de

INDUSTRIETAG 2020

13.05.20 09:30 – 15:30 UHR
NECKARFORUM ESSSLINGEN

Mit dem Industrietag, der alle 2 Jahre stattfindet, bietet die Hochschule Esslingen eine optimale Möglichkeit der Kontaktaufnahme für:

- I die Studierenden und Hochschulangehörigen der Hochschule Esslingen sowie
- I den auf dem Industrietag vertretenen Unternehmen

Der Industrietag, der von den technischen und wirtschaftswissenschaftlichen Fakultäten der Hochschule Esslingen organisiert wird, zielt dabei vor allem auf folgende Inhalte:

- I praktische Studiensemester
- I Abschlussarbeiten
- I Stellenangebote
- I technische Produktinformationen

Personalverantwortliche aus Industrie, Handwerk, Handel und Dienstleistungen stehen für Gespräche bereit und geben über Job- und Praktika Angebote sowie Themen für Bachelor- bzw. Masterthesis Auskunft.

Weitere Informationen unter www.hs-esslingen.de/meetyourfuture

ORIENTIERUNG FÜR STUDIENINTERESSIERTE ZUKUNFTSFRAGEN BEANTWORTEN [ÖFFENTLICH

ANGEBOTE ZUR STUDIENORIENTIERUNG

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

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

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 – DAS PLUS FÜR STUDIUM UND BERUF

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 Anmeldung finden Sie Anfang des Sommersemesters 2020 auf unserer Website unter: www.hs-esslingen.de/kompetenzkurse

ONLINEBERATUNG »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, zu Lerngruppen und Prüfungsvorbereitung?

Studierende aus höheren Semestern helfen Studieninteressierten und Studierenden, die richtige Antwort zu finden. Die Beratung ist sowohl anonym als auch per Mail möglich.

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

Projekt [Hello! Hochschule Esslingen: lehren – Lernen – Orientieren
Das Angebot wird vom Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst unterstützt.

KOMMUNIKATION + ETHIK

VORLESUNG KOMMUNIKATION

FREITAGS 09:30–11:45 UHR
ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE, RAUM S 01.006

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. Studierende anderer Fakultäten müssen mit ihrem Studiengangleiter eine mögliche Anerkennung vorher abklären.

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, BEGLEITVERANSTALTUNG ZUM PRAXISSEMESTER KOMMUNIKATION UND ETHIK

20.07. – 22.07 09:30 UHR, GANZTÄGIG
ESSLINGEN, CAMPUS STADTMITTE, RAUM S 1.210

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 abklären und sich bei Interesse am ersten Tag beim Dozenten anmelden.

DOZENT: FAKULTÄT MASCHINENBAU

KULTUR + INTERNATIONALES + SPRACHEN

INFOVERANSTALTUNG UND COME_TOGETHER INTERNATIONAL NIGHT

23.04.20 17:30 UHR
ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE, FOYER

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
- | 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!
Für internationale Studierende und solche, die es werden wollen.
Eine Veranstaltung des International Office.

INTERKULTURELLES SEMINAR DIE WELT MIT ANDEREN AUGEN SEHEN

25.04.20/16.05.20 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? 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 unter www.hs-esslingen.de/international. Unter der Rubrik: »Interkulturelle Angebote« bzw. »Veranstaltungen«. Begrenzte Teilnehmerzahl, Platzvergabe nach Eingang der Anmeldung. Der Eigenanteil beträgt **5€**. Weitere Infos www.hs-esslingen.de/international

LANGE NACHT DES SCHREIBENS ÖFFENTLICH

13.05.20 17:00–21:30 Uhr

ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE, BIBLIOTHEK F 01, 5. OG

Wir zeigen euch, worauf ihr beim Verfassen von wissenschaftlichen Arbeiten achten solltet, wie ihr Schreibblockaden aus dem Weg geht und euch am Ende nicht verzettelt. Bei der Langen Nacht ist Platz für eure Fragen – wir beraten euch zu Zeitmanagement, Form und Aufbau einer wissenschaftlichen Arbeit, Formulierungshilfen und Textgestaltung und weiteren Themen. Wir geben euch Tipps zum Umgang mit Literaturverwaltungsprogrammen und zeigen euch, wie ihr bei der Recherche nach Literatur ans Ziel kommt.

Kurzvorträge und Beratungsinselfen mit ReferentInnen aus ZSB, International Office, Bibliothek und externen Coaches. Für Studierende aller Fakultäten, auch externe Studierende sind willkommen.

Ansprechpartner: **Helena Korneck-Heck**, Bibliothek
Kontakt: helena.korneck-heck@hs-esslingen.de

INTERNATIONAL FRIENDS

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

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 International Office organisierte Plattform, um den Kontakt zwischen internationalen und deutschen Studierenden zu fördern.

Bei Interesse Anmeldung per Mail an io-administration@hs-esslingen.de
Alle Termine und Informationen zu den einzelnen Veranstaltungen finden Sie unter www.hs-esslingen.de/be-a-friend

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 und sammeln Sie dabei Punkte.

Bei Interesse registrieren sich Studierende unverbindlich für die Teilnahme am ZiK und werden dann über aktuelle Angebote informiert.

Weitere Infos und Online-Registrierung: www.hs-esslingen.de/international
Kontakt: bilge.cimen@hs-esslingen.de, International Office

CAMPUS DEUTSCH UND CAMPUS BUDDIES

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

DEUTSCH-UNTERRICHT 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.

Projekt [HELLO! Hochschule Esslingen: Lehren – Lernen – Orientieren
Informationen zu Terminen und Anmeldung:

www.hs-esslingen.de/campusbuddies

Das Angebot wird vom Ministerrum für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg unterstützt.

SPRACHKURSE

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

Das Sprachenzentrum des International Office bietet Studierenden und MitarbeiterInnen der Hochschule Esslingen eine Vielzahl von Sprachkursen an. Neben Englisch und Spanisch werden im Sommersemester 2020 Kurse in Französisch, Italienisch, Arabisch, Türkisch, Chinesisch, Japanisch, Portugiesisch, 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

NEWSLETTER ABONNIEREN!

Jetzt den Studium-Generale Newsletter abonnieren und immer gut informiert sein! Anmelden unter:
www.hs-esslingen.de/studium-generale

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

MUSICAL AN DER HOCHSCHULE

20.03.20 19:30 UHR »EINE MUSIKALISCHE VERBRECHERJAGD«
ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE 101, AULA

VERABSCHIEDUNG DER ABSOLVENTEN

31.07.20 09:30 UHR
ESSLINGEN, NECKARFORUM, EBERSHALDENSTR. 12

HOCHSCHULMATINÉE

29.11.20 11:00-13:00 UHR
ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE 101, AULA
Weihnachtliches MatineeKonzert zum 1. Advent.

Sowie weitere Auftritte innerhalb und außerhalb der Hochschule.

PROBEN

HOCHSCHULORCHESTER

DONNERSTAG 17:30 –19:30 UHR

ESSLINGEN, CAMPUS FLANDERNSTRASSE 101, AULA

Aktuell gesucht: StreicherInnen, FagottistIn, HornistIn, PaukistIn

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 Trompete, Gitarre oder Bass 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, vor allem Tenor- und Basssänger.

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**

Kontakt: eugen.russ@hs-esslingen.de

Das aktuelle Sportangebot finden Sie online: www.hs-esslingen.de/sport

DIES + DAS

MOBILE NET – GROSSVERANSTALTUNG

20.03.20 AB 13:30 UHR

CAMPUS STADTMITTE, GEBÄUDE 5, RAUM S 05.008

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 und gefilmt wird. Die Fotos und Videos 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/goepplingen

FEIERTAGE SS 2020 IM BUNDESLAND BADEN-WÜRTTEMBERG

10.04.20	Freitag	Karfreitag
13.04.20	Montag	Ostermontag
01.05.20	Freitag	Tag der Arbeit
21.05.20	Donnerstag	Christi Himmelfahrt
01.06.20	Montag	Pfingstmontag
11.06.20	Donnerstag	Fronleichnam

CHRONOLOGISCHE REIHENFOLGE

VERANSTALTUNGEN DES STUDIUM GENERALE IM SS 2020

TERMINE ONLINE	Öffentlich	Seite
CAMPUS DEUTSCH und CAMPUS BUDDIES		33
Hochschulsport		36
International Friends »Sei ein Freund...«		32
IT-Kolloquium	✓	15
KOMPETENZKURSE – Das Plus für Studium und Beruf		29
ONLINE-BERATUNG »FRAG UNS STUDIS«	✓	29
Pädagogik für Ingenieure und andere		13
ZUKUNFTSFRAGEN BEANTWORTEN	✓	28
Sprachkurse		34

MUSIK	Öffentlich	Seite
Mittwochs 19:00 Uhr SING_UNI – Chor der Hochschule		36
Donnerstags 17:30 Uhr Hochschulorchester		36
Donnerstags 19:45 Uhr PEP-BAND – die kleine Big-Band der Hochschule		36

VORLESUNG	Öffentlich	Seite
Dienstags 15:15 – 16:45 Uhr Erneuerbare Energien	✓	22
Dienstags 11:15 – 12:45 Uhr Umweltmanagement		22
Freitags 09:30 – 11:45 Uhr Kommunikation		30

BLOCKSEMINAR	Öffentlich	Seite
20.–22.07.20 Kommunikation und Ethik, Begleitseminar zum Praxissemester		30

ZUSATZQUALIFIKATION	Öffentlich	Seite
Mittwochs 14:00 – 16:30 Uhr Ausbildung eCHECKUP-PEER-Berater/in Alkoholprävention Basiskurs		13
Zertifikat für interkulturelle Kompetenz (ZiK)		33
Start ab 24.03. Entrepreneurship School		25

STUDIUM GENERALE – SCHWERPUNKTTHEMA »GELD REGIERT DIE WELT!?!«			Öffentlich	Seite
26.03.	18:00 Uhr	Psychologie und Aktienmärkte	✓	7
02.04.	18:00 Uhr	Finanzplatz London und der Brexit	✓	7
23.04.	18:00 Uhr	Finanzwirtschaft und Ethik	✓	8
12.05.	18:00 Uhr	Ein Mann ist keine Altersvorsorge!	✓	8
28.05.	18:00 Uhr	Kryptowährungen – Das Geld der Zukunft?	✓	9
24.06.	18:00 Uhr	Schuldenbremse – (K)eine gute Idee?	✓	9

TERMINE

MÄRZ 2020			Öffentlich	Seite
20.03.	Ab 13:00 Uhr	Mobile Net Großveranstaltung		37
20.03.	19:30 Uhr	Musical »Das Erbe des Sherlock Holmes«	✓	35
24.03.	13:00 Uhr	ESE Frühlingsstart@Gründertalk - Infoveranstaltung		26
24.03.	18:30 Uhr	Gründertalk meets Spring Break	✓	23
25.03.	17:30 Uhr	Umweltingenieurtätigkeiten im Hinblick auf die Entsorgung von Tunnelausbruch	✓	17
26.03.	19:00 Uhr	Zukunftskino – Lord of the Toy	✓	14
31.03.	18:00 Uhr	Gründergrillen #9 mit Johannes Ellenberger	✓	24

APRIL 2020			Öffentlich	Seite
03.04.	13:00 Uhr	Entrepreneurship School 2020 Workshop »Idea Camp & Effectuation«		26
07.04.	17:30 Uhr	Geschäftsmodellentwicklung & Startup Kooperation by Eberspächer	✓	16
15.04.	16:00 – 19:00 Uhr	Graduiertenkolleg		14
15.04.	17:30 Uhr	Alltägliche Probleme der Mess-/Steuer-/Regelungstechnik in der Versorgungstechnik und der Sprung in die Selbstständigkeit	✓	17
17.04.	13:00 Uhr	Entrepreneurship School 2020 Workshop »Design Thinking & Know your Customer«		26

WEITERE TERMINE

APRIL 2020			Öffentlich	Seite
20.04.-25.04		Career Week		27
23.04.	17:30 Uhr	International Night		31
24.04.	09:00 Uhr	Entrepreneurship School 2020 Exkursion »Start-Up Ökosystem Stuttgart«		26
24.04.	13:00 Uhr	Entrepreneurship School 2020 Workshop »Team & Resilienzbildung«		26
25.04.	09:00 - 17:00 Uhr	Die Welt mit anderen Augen sehen - Seminar		31
29.04.	17:30 Uhr	Funktionsweise und Planung von Kleinwasserkraftwerken	✓	18
29.04.	18:00 Uhr	Erneuerbare Energien ohne Emotionen	✓	11
MAI 2020			Öffentlich	Seite
05.05.	18:30 Uhr	Gründertalk meets Woman.Start-Up.Night	✓	23
06.05.	17:30 - 19:00 Uhr	Transformation des Automobilbau – Systeme für emissionsfreie Antriebe	✓	21
07.05.		Rollout – Fahrzeugpräsentation	✓	27
08.05.	13:00 Uhr	Entrepreneurship School 2020 Workshop »Venture Development«		26
12.05.	17:30 Uhr	Sichere »Mensch-Roboter-Kollaboration«	✓	16
13.05.	09:30 - 15:30 Uhr	Industrietag 2020	✓	28
13.05.	17:00 - 21:30 Uhr	Lange Nacht des Schreibens	✓	32
13.05.	17:30 Uhr	Anlagen mit variablem Kältemittelstrom (VRF) im Kontext mit der F-Gase Verordnung	✓	18
13.05.	17:30 - 19:00 Uhr	Anforderungen an die Elektromobilität von morgen	✓	21
13.05.	17:00 - 19:00 Uhr	Kolloquium Grundlagen	✓	20
15.05.	13:00 Uhr	Entrepreneurship School 2020 Workshop »Kommunikationstraining«		26
16.05.	10:00 - 15:00 Uhr	Tag der offenen Tür	✓	10
16.05.	09:00 - 17:00 Uhr	Die Welt mit anderen Augen sehen - Seminar		31
20.05.	17:30 - 19:00 Uhr	Mobilität der Zukunft – Regionale & globale Ansätze	✓	21
26.05.	17:30 Uhr	Die moderne Hauptuntersuchung	✓	16
27.05.	17:30 - 19:00 Uhr	Elektrifizierung von Fahrzeugflotten	✓	21
27.05.	18:00 Uhr	Den gesamten Antrieb im Blick – (Akku-) Powertools	✓	12
27.05.	18:00 Uhr	Gründergrillen #10 bei der KSK Göppingen	✓	24

MAI 2020			Öffentlich	Seite
27.05.	17:30 Uhr	Handlungspfade in Richtung einer umweltfreundlichen und zuverlässigen Energieversorgung	✓	19
28.05.	18:30 - 21:00 Uhr	Society 4.0 – Auswirkung von Industrie 4.0	✓	20
29.05.	13:00 Uhr	Entrepreneurship School 2020 Workshop »Pitchtraining«		26
JUNI 2020			Öffentlich	Seite
10.06.	18:00 Uhr	Drohnerkennung mit Radar	✓	12
23.06.	18:30 Uhr	Gründertalk meets Social.Start-Up.Night	✓	23
17.06.	17:30 - 19:00 Uhr	Mobiles Baden-Württemberg – Wege der Transformation zu einer nachhaltigen Mobilität	✓	22
17.06.	17:30 Uhr	Solare Wärmenetze – eine effiziente Lösung für die Wärmewende auf kommunaler Ebene	✓	19
19.06.	13:00 Uhr	Entrepreneurship School 2020 Workshopb »Fine Tuning«		26
24.06.	17:30 - 19:00 Uhr	Mobilität der Zukunft	✓	22
26.06.	13:00 Uhr	Entrepreneurship School 2020 Workshop »Final Pitch«		26
29.06.		IT - Abschlusskolloquium	✓	15
JULI 2020			Öffentlich	Seite
01.07.		5. Esslinger Forum: Das Internet der Dinge	✓	16
23.07.		IT - Forschungskolloquium	✓	15
31.07.	09:30 Uhr	Verabschiedung der Absolventen	✓	35
VORSCHAU			Öffentlich	Seite
29.11.	11:00 Uhr	Hochschulmatinée	✓	35

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 Kommunikation

Kanalstr. 33

73728 Esslingen

[www.hs-esslingen.de/](http://www.hs-esslingen.de/studium-generale)

studium-generale

REDAKTION

Myriam Im Wolde

Dipl. Kauffr.(FH),

Koordinatorin Studium Generale

Sibylle Wohlfart, Assistenz

AUFLAGE

Sommersemester 2020

700 Stück

DESIGN UND SATZ

Weiser Design

Markenkommunikation, Stuttgart

DRUCK

F & W Mayer GmbH & Co.KG,
Esslingen

unterstützt durch:



folgt uns auf:

