

Universität Stuttgart

Liebe Gründungsbegeisterte,

herzlich willkommen zu einer neuen Ausgabe des Newsletters für Entrepreneurship der Universität Stuttgart. Heute stellen wir euch Laura Rothgang vor. Sie arbeitet am Transfercenter TRACES im Bereich Entrepreneurship. Vor einigen Jahren hat sie selbst ein Startup gegründet und gibt nun ihre besten Tipps an euch weiter. Mehr dazu lest ihr weiter unten. Wie immer haben wir wieder jede Menge News, Events und Job Ads für euch zusammengestellt. Viel Spaß beim Lesen!

Ihr habt Fragen, Anregungen, Lob oder Kritik bezüglich des Newsletters? Dann schreibt uns! Ebenso nehmen wir über diesen Weg gerne Themenvorschläge für kommende Newsletter entgegen, schickt diese gerne an hanna.dewes@eni.uni-stuttgart.de.

Schaut auch gerne bei unseren [News auf der Website des Instituts für Entrepreneurship und Innovationsforschung](#) (kurz ENI) der Uni Stuttgart vorbei, hier findet ihr immer aktuelle Meldungen. Das Weiterleiten des Newsletters ist immer erwünscht, Weiterempfehlung natürlich auch. Eine Anmeldung ist unter folgendem Link jederzeit möglich: <https://listserv.uni-stuttgart.de/mailman/listinfo/startup>

Wusstet ihr, dass das ENI auch einen Instagram-Account hat? Dort informieren wir regelmäßig über coole Events und tolle News aus dem Bereich „Startup und Entrepreneurship“. Folgt uns gerne: <https://www.instagram.com/eni.unistuttgart/>

Viele Grüße

Euer Entrepreneurship-Team der Universität Stuttgart

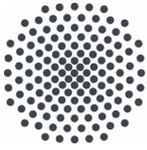
News

Hydrop gewinnt 3. Platz beim AI xpress

Beim Abschlussevent des Acceleratorprogramms des AI xpress wurden Hydrop, eine Ausgründung der Universität Stuttgart, mit dem dritten Platz ausgezeichnet. Wir gratulieren!

Newsletter des Agility Labs der Universität Stuttgart

Das Agility Lab ist zentrale Ansprechstelle für agiles Arbeiten, New Work und innovative Veranstaltungs- und Raumkonzepte an der Universität Stuttgart. Der AgileUS-Newsletter richtet sich an alle, die Agilität häppchenweise serviert bekommen möchten. Abonniere ihn unter <https://www.project.uni-stuttgart.de/agility-lab/news/newsletter/>



Neuer Onlineshop von Hydrop

hydrop systems, eine Ausgründung der Universität Stuttgart, launcht offiziell seinen Onlineshop! hydrop verfolgt das Ziel, den Wasserverbrauch im Haushalt transparent zu machen und digitalisiert dabei analoge Wasserzähler. Nun ist das erste Produkt, ein Aufsatz für Hauswasserzähler, im Onlineshop für Vorbestellungen verfügbar. Wer in Stuttgart in einem Einfamilienhaus wohnt, profitiert dank einer Unterstützung des Klima-Innovationsfonds der Stadt Stuttgart von einem besonderen Rabatt: Das Gerät wird bezuschusst und ist damit für 50 € erhältlich. Die App für das Live-Monitoring des Wasserverbrauchs ist hierbei 5 Monate gratis enthalten. Interessiert? Hier findet ihr mehr Informationen: <https://shop.hydrop-systems.com/?coupon=steni24>

Drei Fragen an Laura Rothgang

1. Bitte stelle dich und deine momentane Tätigkeit kurz vor.

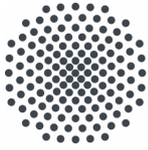
Hi, ich bin Laura Rothgang und baue beim Transfercenter TRACES den Bereich Entrepreneurship mit auf. Insbesondere werde ich mich dabei auf die Themen Female und Impact Entrepreneurship konzentrieren und auch im Rahmen von "INSPIRE2Start" (INSPIRE Hubs BW des MWK) noch mehr in den Vordergrund rücken.

2. Wie bist du zum Thema „Entrepreneurship“ gekommen?

Ich hatte schon zu Beginn meines Masters im Jahr 2017 ein intrinsisches Interesse am Thema Unternehmertum und habe dazu viele Lehrveranstaltungen, Workshops und Startup-Events an meiner Hochschule besucht. So kam es, dass ich letztlich noch während meines Masters zusammen mit Studienkolleg*innen ein Startup gründete und dadurch bereits selbst Berührungspunkte mit dem Stuttgarter Startup-Ökosystem hatte. Nach ca. fünf Jahren im eigenen Unternehmen, habe ich mich zusammen mit einem Teil meiner Mitgründer*innen dazu entschieden, auszusteigen und einen neuen Weg zu gehen. Das Herz und die Leidenschaft für Entrepreneurship und Empowerment sind aber geblieben. Umso mehr freue ich mich, gründungsinteressierte Studierende zu supporten, indem ich meinen Erfahrungsschatz bei Traces miteinbringe.

3. Welchen Tipp würdest du gründungsbegeisterten Studierenden mitgeben, die sich im Moment überlegen zu gründen oder bereits erste Schritte in Richtung Selbstständigkeit unternommen haben?

Traut euch! Wenn ihr schon jetzt den Wunsch danach habt oder überlegt zu gründen, eure Idee auszuprobieren und zu verwirklichen, dann tut es. Zu Studienzeiten fällt der Einstieg durch die Flexibilität und Vielzahl an Förderprogrammen oft deutlich leichter. Ein Gewinn für euch ist so oder so drin, denn der Erfahrungszuwachs ist immens und bereichert euren weiteren Weg auch unabhängig vom zukünftigen Erfolg eures Startups. Der frühzeitige Netzwerkaufbau und -austausch ist oft entscheidend. Nutzt die Coachingangebote für die nötige Orientierung im dynamischen Startup-Ökosystem und los geht die Wachstumsreise auf verschiedensten Ebenen.



Events, Challenges & More

Marktplatz Stipendien: Fördermöglichkeiten im Studium

am 13. November 2024 von 16 bis 18 Uhr

Mehr Informationen unter https://www.project.uni-stuttgart.de/school-for-talents/de/ueber_uns/aktuelles/veranstaltung/Marktplatz-Stipendien-Foerdermoeglichkeiten-im-Studium/

Der [Marktplatz Stipendien](#) bietet Orientierung bei allen Fragen rund um das Thema Fördermöglichkeiten im Studium: Welches Stipendium passt zu mir? Komme ich für eine Bewerbung in Frage? Im direkten Austausch mit Vertreterinnen und Vertretern der großen Begabtenförderungswerke erhalten Studierende umfassende Einblicke in die Bewerbungsprozesse, Auswahlverfahren und Förderprofile der Stiftungen.

HydroSKIN: Klimaangepasste Architektur von morgen in der Reihe „Pausenbrot mit grips“

am 14. November 2024 von 13 bis 13:45 Uhr in der Keplerstraße 11

Mehr Informationen unter <https://www.beschaeftigte.uni-stuttgart.de/uni-aktuell/veranstaltung/HydroSKIN-Klimaangepasste-Architektur-von-morgen/>

Junge Wissenschaftler*innen der Universität Stuttgart stellen in der Mittagspause ihr Forschungsprojekt in lockerer, humorvoller, auch für Nichtexpert*innen verständlicher Form vor. Dieses Mal präsentiert euch Dr. Christina Eisenbarth ihre Erfindung: HydroSKIN-Fassadenelemente, bestehend aus Textillagen und Membranen, die Regenwasser aufnehmen und an heißen Tagen durch Verdunstung kühlen.

Veranstaltung „Globales Finanzsystem im Wandel – Wie geoökonomische Verschiebungen Deutschlands Zukunft prägen“ der Reinhold-Maier-Stiftung

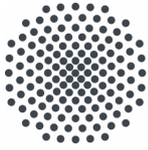
am 20. November 2024 von 17 bis 18:30 Uhr

Kostenlose Anmeldung unter

https://shop.freiheit.org/?utm_medium=email&hsenc=p2ANqtz-_Yqukt47uNtuyHEVh6sr7oFcC9StjjVI673w6oM1uM23dW2ou21BBJsxsid6LlapVJpKzZAB1mQCSUiOho57PqWyTDToVHbjGceor_m2ctgx5boE&hsmi=332595520&utm_content=332595520&utm_source=hs_email#!/Veranstaltung/TAI15

Die Finanzwelt steht vor großen geoökonomischen Veränderungen, wie dem Aufstieg Chinas, dem Ausbau alternativer Zahlungssysteme und wachsender Spannungen in internationalen Handelsbeziehungen. Erfahrt, welche Auswirkungen diese Entwicklungen auf Deutschland und die EU haben und welche Chancen und Herausforderungen sich für die deutsche Finanzpolitik ergeben.

Diese und weitere Themen könnt ihr mit Dr. Florian Toncar MdB, Parlamentarischer Staatssekretär beim Bundesminister der Finanzen und Prof. Dr. Serge Ragotzky, Professor für



Betriebswirtschaft, Internationales Finanzmanagement an der Hochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtingen-Geißlingen, diskutieren.

RECHT – Roundtable: richtige Rechtsformwahl (Personengesellschaft/Kapitalgesellschaft) und Gesellschafterrechte von AI xpress

am 21. November 2024 von 17:30 bis 19 Uhr

Anmeldung unter <https://aixpress.io/events/ai-xpress-roundtable-recht-richtige-rechtsformwahl-personengesellschaft-kapitalgesellschaft-und-gesellschafterrechte/>

Teilnahmegebühr für Startups: 10€

Im Rahmen des Roundtables werdet ihr über gesellschaftsrechtliche Themen wie die richtige Rechtsformwahl (Personengesellschaft/Kapitalgesellschaft) und über Gesellschafterrechte sprechen. In diesem Zusammenhang sollen die sich aus der Beteiligung von Finanzinvestor*innen an Startups im Rahmen einer Beteiligungsvereinbarung ergebenden Probleme besonders berücksichtigt werden.

Angesprochen werden auch die rechtlichen Grundlagen im E-Commerce sowie die Funktionsweise und der Einsatz von Smart-Contracts im Unternehmen.

Weitere Themen sind Compliance, Corporate Governance und Corporate Social Responsibility, deren rechtliche Rahmenbedingungen und Umsetzung im Unternehmen und nicht zuletzt Hinweise für den Fall einer Krisensituation mit der Notwendigkeit von Restrukturierung, Sanierung, Personalbestandsanpassung, Insolvenz und Neustart.

Schließlich soll über die Anwendung von Schiedsvertragsklauseln in Verträgen berichtet werden sowie über das Recht der Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Gastvortrag mit Prof. Dr. Jutta Allmendinger

am 22. November 2024 ab 17:30 Uhr im frei[raum], Universität Stuttgart, Pfaffenwaldring 45 (unter der Mensa)

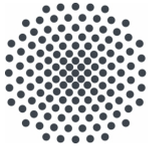
Anmeldung unter <https://eveeno.com/157662118>

Das Transfercenter TRACES und Südwissen freuen sich, Prof. Jutta Allmendinger – eine der führenden Stimmen in der Forschung zu sozialer Ungleichheit, Arbeitsmarkt und Bildung – an der Uni Stuttgart zu begrüßen!

In ihrem Vortrag spricht sie über aktuelle Herausforderungen der Gleichstellung und zeigt, wie Role-Models für Frauen in Wissenschaft und Wirtschaft gefördert werden können. Zudem erklärt sie, warum lebenslanges Lernen entscheidend für Chancengleichheit ist.

Nach dem Vortrag hast du die Möglichkeit, in einer Diskussionsrunde Fragen zu stellen und mit anderen ins Gespräch zu kommen. Zum Abschluss gibt es einen gemütlichen Ausklang mit Snacks und Getränken.

Die Plätze sind begrenzt, melde dich also schnell an!



Universität Stuttgart

Hochschulwettbewerb 2025 zum Thema Zukunftsenergie

Anmeldefrist: 25. November 2024

Mehr Informationen unter <https://www.hochschulwettbewerb.net/2025/>

Im Hochschulwettbewerb zum Wissenschaftsjahr 2025 lädt Wissenschaft im Dialog junge Forschende aller Fachrichtungen ein, ihre kreativen und interaktiven Kommunikationsideen rund um das Thema Zukunftsenergie einzureichen. Gesucht werden kreative Projekte, die Forschungsfragen zur Zukunftsenergie aus verschiedenen Perspektiven beleuchten und den Dialog mit Bürger*innen fördern.

Mitmachen können Studierende, Promovierende und junge Forschende aller Fachrichtungen. Die zehn besten Ideen werden mit je 10.000 Euro zur Umsetzung belohnt.

Am 20. November findet eine offene digitale Sprechstunde statt.

Festival of Innovation

vom 29. November bis 1. Dezember 2024 an der Hochschule der Medien

Anmeldung unter <https://www.eventbrite.de/e/festival-of-innovation-tickets-1048726167197?aff=oddtcreator>

Teilnahmegebühr für Studierende: 20€

Studierende aller Stuttgarter Unis und Hochschulen aufgepasst: Beim Festival of Innovation habt ihr ein ganzes Wochenende Zeit, um eure Startup-Ideen auszuarbeiten. Unterstützt werdet ihr dabei von erfahrenen Mentor*innen. Bevor ihr am Sonntag eure Idee präsentiert, werdet ihr in einem Pitch Training darauf vorbereitet. Zwischen dem gemeinsamen Kick-Off am Freitag um 18:00 Uhr und den Pitches am Sonntag habt also viel Zeit, um eure Ideen Gestalt annehmen zu lassen.

In der Teilnahmegebühr ist die Verpflegung für das gesamte Wochenende enthalten.

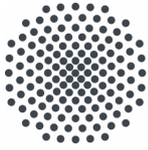
International Entrepreneurship Education Summit (IEES)

am 29. November von 9 bis 17 Uhr

Anmeldung unter <https://www.eventbrite.de/e/international-entrepreneurship-education-summit-2024-tickets-767677121937?aff=oddtcreator>

Der International Entrepreneurship Education Summit (IEES) ist eine interaktive Konferenz, die Expert*innen für Innovation und Unternehmertum aus Universitäten, Unternehmen und Startups aus der ganzen Welt zusammenbringt, um ihr Wissen und ihre Erfahrungen zu teilen. Der Schwerpunkt liegt auf dem Austausch von Ideen und Inspiration.

Die vielfältigen Referent*innen, darunter Professor*innen, Innovator*innen, Gründer*innen, Designer*innen und Coaches, geben wertvolle Einblicke in ihre Arbeit. Auch Studierende sind herzlich eingeladen, an der Konferenz teilzunehmen.



Universität Stuttgart

Demo Day of the ICM Early Ride Program

am 5. Dezember 2024 von 13:30 bis 17 Uhr

Tickets: <https://www.eventbrite.com/e/icm-early-ride-program-demo-day-tickets-1061915561029>

Seid gespannt auf einen Nachmittag voller Pitches, Forschung und Innovationen in den Bereichen Mobilität und Fertigung. Sechs Teams stellen ihre Projekte und die Fortschritte vor, die sie in den letzten drei Monaten gemacht haben. Der Demo Day ist eine tolle Gelegenheit, um die Forschenden hinter den Projekten kennenzulernen. Nutzt die Gelegenheit und unterhaltet euch mit Expert*innen über ihre Forschung und Innovationen.

Was ist das ICM Early Ride Program? Das ICM Early Ride Program ist ein Inkubatorprogramm, das vom [InnovationCampus Mobilität der Zukunft](#) veranstaltet wird. Es richtet sich an Innovationsprojekte aus dem universitären Umfeld in Baden-Württemberg mit einem starken Fokus auf Mobilität und Produktion. Studierende, Doktorand*innen und Post-Docs aus Forschungseinrichtungen werden dabei unterstützt, das Potenzial ihrer Forschung auszuloten und ihren Unternehmer*innengeist zu wecken.

Expert Day für Promovierende und Post Docs

am 5. Dezember 2024 von 13:30 bis 17:30 Uhr Karlsruher Institut für Technologie

Mehr Informationen und die Anmeldung unter <https://join-nxtgn.com/expertday/>

Promovierende und Post-Docs treffen auf Fachexpert*innen von Unternehmen, aus Transferzentren und dem Venture-Capital-Bereich

Du möchtest dich rund um dein Forschungsthema mit den teilnehmenden Unternehmen (ADS-TEC, Balluff, Festo und Vector) connecten?

Dann sichere dir jetzt einen der Plätze!

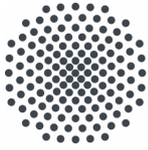
Wintergala der Design Factory

am 23. Januar 2025

Weitere Informationen im Anhang

Anmeldung unter <https://eveeno.com/design-factory-wintergala-2025>

Die Design Factory lädt herzlich zur Wintergala am 23. Januar 2025 ein. Neben der Prototypenausstellung und Vorstellung aller laufenden Projekte und Kooperationen wird es auch einstündige Methodentrainings geben und das Job-Speed-Dating [Tindustry](#). Natürlich kommen die winterliche Verpflegung und das Netzwerken nicht zu kurz.



Universität Stuttgart

Weiterbildung zu Design Thinking „Verinnerlichen und Verstehen“ der Design Factory

vom 3. bis 7. Februar 2024

Weitere Informationen unter <https://www.designfactorystuttgart.de/dt-trainings/internalizing-and-understanding-design-thinking>

Dieser Kurs behandelt die Grundlagen des ganzheitlichen Design Thinking Ansatzes. Ziel ist es, diesen Ansatz kennenzulernen, zu verstehen, anzuwenden und seine Vorteile und Grenzen einordnen zu können. Darüber hinaus werden erste Anknüpfungspunkte in der eigenen täglichen Arbeit besprochen und Transfermöglichkeiten diskutiert. Für die Dokumentation der eigenen Erkenntnisse wird eine Arbeitsmappe zur Verfügung gestellt, ebenso wie ein Fotoprotokoll aller vorgestellten und erarbeiteten Inhalte.

Sonderpreise für Studierende und Mitarbeitende der Universität Stuttgart auf Anfrage.

Weiterbildung zu "(DT) Team Coaching" der Design Factory

am 11. Februar 2025

Weitere Informationen unter <https://www.designfactorystuttgart.de/dt-trainings/design-thinking-team-coaching>

In diesem eintägigen Training werden die Teilnehmenden in das Thema Coaching eingeführt. Es handelt sich um ein Basistraining und ist für angehende neue Coaches, Moderator*innen und Teamleiter*innen geeignet. Gemeinsam wird erkundet, wie man Teams am besten anleitet und sie befähigt, ihr Teampotenzial freizusetzen.

In Gruppenübungen und Rollenspielen werden die Themen Empathie, Kommunikation, Teamdynamik sowie Rollenverständnis und der Einsatz von Warm-ups und Mindset Games vertieft. Videos von Expert*innen aus dem Design Factory Global Network und eine gemeinsame Reflexion runden das Training ab.

Sonderpreise für Studierende und Mitarbeitende der Universität Stuttgart auf Anfrage.

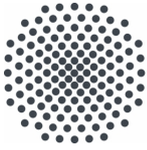
Find your next profession – Jobbörse

Persönliche*r Referent*in (m/w/d) des Prorektors für Transfer und Internationales

Stellenausschreibung unter <https://www.stellenwerk.de/stuttgart/persoенliche-r-referent-in-mwd-des-prorektors-fuer-transfer-und-internationales-241104-212210>

Die Universität Stuttgart ist eine führende technisch orientierte Universität mit über 20.000 Studierenden und mehr als 5.500 Beschäftigten. Im Rektoratsbüro ist zum 01. Februar 2025 die Stelle des/der persönlichen Referentin*in des Prorektors für Transfer und Internationales zu besetzen:

Zu den Aufgaben des/der persönlichen Referentin*in gehört u.a.



Universität Stuttgart

- Unterstützung des Prorektors für Transfer und Internationales in allen strategischen und operativen Belangen
- Erstellung von Entscheidungsvorlagen, Berichten und Präsentationen
- Vorbereitung und Nachbereitung von Gremiensitzungen und Veranstaltungen
- Begleitung von Projekten zur Förderung des Wissens- und Technologietransfers

Dafür solltest du folgende Anforderungen erfüllen:

- Überdurchschnittlich abgeschlossenes wissenschaftliches Hochschulstudium
- Vorzugsweise mehrjährige Berufserfahrung im Hochschulbereich oder in einer vergleichbaren Position
- Ausgezeichnete kommunikative Fähigkeiten und sicheres Auftreten
- Hohe Eigeninitiative, Flexibilität und Belastbarkeit
- Erfahrung im Projektmanagement und in der Organisation von Veranstaltungen

Bei Interesse, schicke deine Bewerbung bis zum 25. November 2024 per E-Mail mit dem Stichwort „PR Transfer und Internationales“ an karin.kollischon@rektorat.uni-stuttgart.de.

Research Intern Summer beim IBM Research Lab in Dublin

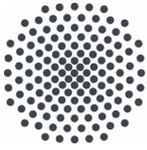
Stellenausschreibung unter https://krb-sjobs.brassring.com/TGnewUI/Search/home/HomeWithPreLoad?PageType=JobDetails&partnerid=26059&siteid=5016&Areq=732379BR#jobDetails=766749_5016

Während des Praktikums kannst du dich auf die Arbeit an anspruchsvollen Forschungsproblemen als Teil eines vielseitigen Teams in einer weltweit führenden industriellen Forschungsorganisation freuen. Das IBM Research Lab arbeitet in Bereichen wie KI, Sicherheit, Datenschutz, Biowissenschaften, Quantencomputing, zukünftige Systeme und Cloud. Der interdisziplinäre Forschungsansatz bietet dir eine tolle Gelegenheit, in einer weltweit führenden Forschungsorganisation an wissenschaftlicher und industrieller Forschung teilzunehmen.

Für dieses Praktikums solltet ihr in einen Masterstudiengang eingeschrieben sein oder promovieren und einen Hintergrund in einer wissenschaftlichen, technischen, ingenieurwissenschaftlichen oder mathematischen Disziplin haben.

Startup BEE Found bietet Abschlussarbeitsthema an

Thesis Kooperationsmöglichkeiten: Studierendenunterstützung bei der Entwicklung einer Software zur Prognose von Startup-Erfolg



Universität Stuttgart

Wir freuen uns, Studierende einzuladen, an einem spannenden Projekt bei BEE Found mitzuwirken. Wir entwickeln eine Softwarelösung, die den Erfolg von Startups anhand digitaler Fußabdrücke der Gründer*innen prognostizieren soll. Diese Kooperation bietet den Studierenden praxisnahe Erfahrungen in den Bereichen Data Science, Machine Learning und Softwareentwicklung.

Projektüberblick:

Das Ziel dieses Projekts ist es, digitale Fußabdrücke von Gründerinnen und Gründerteams zu analysieren, um Erfolgsfaktoren zu identifizieren. Das prädiktive Modell liefert Frühphaseninvestoren wertvolle Erkenntnisse über Potenzialindikatoren von Gründerinnen und erleichtert so die Due-Diligence-Prozesse.

Gesuchtes Studierendenprofil:

Studierende mit Interesse an Entrepreneurship und Kenntnissen in Data Science, Machine Learning oder Softwareentwicklung, insbesondere in Natural Language Processing und ETL-Prozessen.

Die Abschlussarbeit kann in Kooperation mit dem ENI geschrieben werden. Details können dann in einem gemeinsamen Kick-Off geklärt werden. Solltet ihr Interesse haben meldet euch bei: Maide.Altas@bee-found.com.

Hinweis: Die Vorstellung der Veranstaltungen von Partner*innen und Akteur*innen aus dem Ökosystem erfolgt in diesem Newsletter nach bestem Wissen und Gewissen. Für die Richtigkeit der Angaben sowie für Ablauf oder Inhalte der Veranstaltungen übernehmen wir jedoch keine Haftung. Bitte wendet euch bei Fragen direkt an die jeweiligen Veranstaltenden.

Im Archiv habt Ihr Zugang zu allen vergangenen Ausgaben des Newsletters: <https://listserv.uni-stuttgart.de/mailman/private/startup/>

Hier könnt Ihr Euch von diesem Newsletter wieder abmelden: <https://listserv.uni-stuttgart.de/mailman/listinfo/startup>

Startup mailing list Startup@listserv.uni-stuttgart.de <https://listserv.uni-stuttgart.de/mailman/listinfo/startup>