

Liebe Gründungsbegeisterte,

herzlich willkommen zu einer neuen Ausgabe des Newsletters „Entrepreneurship“ der Universität Stuttgart. Heute stellen wir Euch Mirja Meyborg vor, die am Institut für Entrepreneurship in Technology and Science als Startup Coach arbeitet. Conflee erzählt Euch in unserer Rubrik „Gründer der Universität Stuttgart“, wo sie gerade stehen und was als nächstes für sie ansteht. Außerdem findet Ihr wieder jede Menge Online Challenges und Webinare und Hackathons rund um das Thema „Gründen“.

Ihr habt Fragen, Anregungen, Lob oder Kritik bezüglich des Newsletters? Schreibt eine Mail an melanie.minderjahn@ets.uni-stuttgart.de. Ebenso nehmen wir über diesen Weg gerne Themenvorschläge für kommende Newsletter entgegen.

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>

Bleibt gesund und viele Grüße

Euer Entrepreneurship-Team der Universität Stuttgart

Drei Fragen an Mirja Meyborg

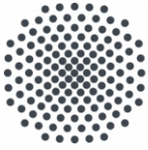
Bitte stelle dich und deine momentane Tätigkeit kurz vor.

Ich heiße Mirja und bin seit Mai 2020 am Institut für Entrepreneurship in Technology and Science beschäftigt und arbeite dort inmitten eines sehr innovativen Teams als Startup Coach.

Wie bist du zum Thema "Entrepreneurship" gekommen?

Ich habe mich schon während meines Studiums der Wirtschaftswissenschaften intensiv mit dem Thema Entrepreneurship beschäftigt und finde, dass insbesondere innovative Gründungen für neue Impulse sorgen und somit eine wichtige Innovationsquelle für die etablierte Wirtschaft darstellen.

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



Gründungsbegeisterte Studierende sollen auf jeden Fall am Ball bleiben, ihre Ideen und Träume verfolgen und sich den Schritt in die Selbstständigkeit trauen und natürlich dürfen und sollen sie jederzeit zu uns kommen. Wir beraten sie immer gerne!

Gründer der Universität Stuttgart

Conflee

Das sind Faraz Arshad - Sales, Strategy and Coordination und Nasir Saeed Khan - Embedded Systems, Software Engineering.

Die Idee:

Unser Startup ist entschlossen, die Mobilität in Kleinstädten und ländlichen Gemeinden durch die Einführung von Carsharing-Services nach dem Motto "mit der Gemeinde und für die Gemeinde" zu verbessern.

Die Entstehung der Idee, wo ihr gerade steht, was euch auszeichnet:

Wir sind ein Startup aus dem Bereich der "nachhaltigen Mobilität", das von Experten der Uni Stuttgart und der Automobilindustrie Deutschlands gegründet wurde. Unser Konzept ist es, die in den kleineren Städten verfügbaren Fahrzeuge zu nutzen und deren Nutzung dadurch zu optimieren, indem wir sie von anderen Gemeinde-Mitgliedern nutzen lassen. Auf diese Weise wird ein nachhaltiges Verkehrsnetz innerhalb und zwischen den ländlichen Gebieten geschaffen. Wir erreichen dies durch die Schaffung unserer digitalen Plattform, die wir in den Gemeinden einsetzen wollen. Derzeit entwickeln wir die Conflee-Plattform, die aus einer Hardware und einer App besteht.

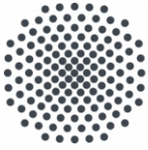
Next Steps:

Wir arbeiten auf spezielle Produkterweiterungen und Ergänzungen hin, die das Leben unserer Kunden noch mehr erleichtern werden. Zudem beschäftigen wir uns mit der Internationalisierung über den D/A/CH Markt hinaus.

Kontakt:

Faraz Arshad

faraz.arshad@conflee.de



Events, Challenges & More

Online Konferenz SCAP2020

vom 02. bis 10 November

Anmeldung bis 22. Oktober

Zusammen mit der Universität Stuttgart und Fraunhofer veranstaltet die ARENA 2036 die vollständig virtuelle Konferenz SCAP2020 vom 2. bis 10. November 2020. Mit mehr als 50 wissenschaftlichen Beiträgen, vier Keynotes und einer individuellen Start-Up-Session werden Euch die aktuelle Handlungsfelder für die automobilen Wertschöpfung präsentiert.

Um die Vorteile einer Online-Konferenz voll auszuschöpfen, können alle Video-Beiträge während der Pre-Week vom 2. bis 8. November online angeschaut werden. Während der eigentlichen Live-Konferenz am 9. und 10. November sind sowohl Keynotes als auch Startup-Pitches zu sehen. Zusätzlich könnt Ihr in Live-Video- & Chat-Sitzungen mit den Rednern interagieren.

Registriert Euch für dieses interessante Event bis zum 22. Oktober unter

<https://conference.arena2036.de/event/1/>. Ihr bekommt dann ein individuelles Ticket und ein persönliches SCAP2020-Conference Kit per Post zugesendet.

Neue Next Shed Innovators' Challenge von Eberspächer

Bewerbungsfrist bis 23. Oktober

Eberspächer sucht Eure Geschäftsideen! Next Shed, der Eberspächer Inkubator und Venturing-Zweig startet die nächste Runde der „Innovators' Challenge“. Bewerbt Euch mit einem konkreten Projektplan um ein Budget von 20.000 €. In eurem Projektplan habt Ihr euch schon Gedanken zu Fragen wie „Worin besteht der Mehrwert eurer Idee für den Kunden?“ und „Was wollt Ihr in den nächsten drei bis sechs Monaten erreichen?“ gemacht. Gesucht werden nachhaltige und potenziell profitable Lösungen in den Bereichen Heizen, Kühlen und Luftreinigung. Weitere Infos und das Anmeldeformular findet Ihr unter:

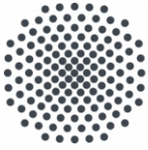
<https://nextshed.io/news-de/neueinnovatorschallenge/>.

Young Entrepreneurs in Science – From PhD to Innovator | Stuttgart

11. bis 12. November

Bewerbung bis 28. Oktober

In diesem zweitägigen Online-Workshop wirst Du von erfahrenen Coaches angeleitet und lernst in einer Gruppe aus motivierten Forschern, wie Du aus deiner Doktorarbeit eine Geschäftsidee entwickeln kannst. Dieser Workshop ist für Promovierende und Postdocs aller Fachrichtungen offen, kostenfrei und bedarf keinerlei Vorkenntnisse zum Thema



Universität Stuttgart

Entrepreneurship. Er findet via Zoom zwischen 9 und 17 Uhr und in englischer Sprache statt. Wir laden Postdocs und PhDs aus der Region zur Teilnahme ein. Bewerberinnen und Bewerber unserer Partnerinstitutionen werden bevorzugt behandelt. Mehr Infos findet Ihr unter <https://youngentrepreneursinscience.com/termine>.

Cyber Valley Entrepreneurship Series

am 29. Oktober von 14 bis 16 Uhr

Das Thema des Workshops lautet „Seeding and Early Funding Opportunities“. Wenn Ihr eine Idee für ein Startup habt, aber noch nicht genau wisst, welche Finanzierungsmöglichkeiten es in dieser frühen Phase gibt, ist dieser virtuelle Workshop genau das Richtige für Euch. Es werden nicht nur Wege aufgezeigt, ein Startup zu finanzieren, Ihr könnt auch mit anderen in Kontakt treten, die auch Interesse an einem Startup haben.

Unter <https://cyber-valley.de/de/events> könnt Ihr Euch bald für den Workshop anmelden.

Life Science Series der Startup Academy an der Universität Tübingen

vom 06. November bis 19. Dezember

Bewerbung bis 31. Oktober

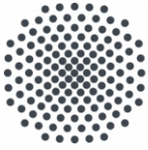
Das Überleben von Life Science Startups ist aufgrund der Zeitspanne und des Kapitalbedarfs bis zur Marktreife im Vergleich zu anderen Branchen besonders anspruchsvoll. Das kostenlose 7-wöchige Programm konzentriert sich auf die Life-Science-spezifischen Themen und vermittelt vertiefendes Wissen für einzelne Elemente eines Geschäftsmodells in dieser Branche. Ihr werdet individuell und intensiv von medizinischen Experten für eure spezifischen Bedürfnissen im Life Science und Health Care Sektor (Erstattungsmöglichkeiten im Gesundheitssystem, Zulassung von medizinischen Produkten, klinische Studien, etc.) betreut. Grundlegende Entrepreneurship Kompetenzen (Pitchtraining, Business Model Canvas, etc.) haben eine untergeordnete Rolle. Das Programm richtet sich an Studierende, Absolventen, Berufstätige, Gründungsteams und Innovatoren aus den Life Sciences und dem Health Care Bereich, darunter auch Ärzte, Pfleger, Labortechniker und Forscher.

Die Teilnahme ist kostenlos. Bewerbt euch mit Eurer Geschäftsidee bis zum 31. Oktober unter: <https://lamapoll.de/LifeScienceSeries>.

FALLING WALLS AND BERLIN SCIENCE WEEK - The world Science summit

vom 01. bis 10. November

Falling Walls and Berlin Science Week invite you to this year's World Science Summit, held remotely from 1 – 10 November 2020. This year we shift from physical events to a global virtual showcase, with free digital access for everyone. We acknowledge the combined effort of scientists worldwide to overcome the pandemic, and its many effects. Make sure to attend this event, where some of the world's best researchers gather to discuss and celebrate the most recent breakthroughs in science and society from all over the world.



Register here: <https://falling-walls.com/remote2020/>

Little sidenote: Our Startup 21 Semiconductors is one of the finalists – breaking the wall of malignant diseases with laser technology. Congratulations! More about 21 Semiconductors: <https://falling-walls.com/remote2020/finalists/breaking-the-wall-of-malignant-diseases-with-laser-technology/>

Find your next profession - Jobbörse

Co-Founder bei Semanux gesucht!

Semanux arbeitet an einer KI, die die Oberfläche von digitalen Diensten versteht und für mehr Menschen zugänglich macht. Für das weitere Vorhaben und den Antrag für die Förderung durch das EXIST-Stipendium sucht dieses innovative Startup einen Co-Founder (m/w/d) mit betriebswirtschaftlichen Kompetenzen. Wenn Du dein Bachelor- oder Masterstudium bereits abgeschlossen hast oder es in nächster Zeit abschließen wirst und Du u.a. Lust darauf hast, am Marketingkonzept mitzuarbeiten und das Vorhaben auf öffentlichen Veranstaltungen wie Startup Pitches oder Messen vorzustellen, dann schicke deine Bewerbung an den Projektleiter Raphael Menges (contact@semanux.com). Mehr Infos findest Du unter www.semanux.de sowie in der Stellenausschreibung im Anhang.

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>