

Liebe Gründungsbegeisterte,

herzlich willkommen zu einer neuen Ausgabe des Newsletters für Entrepreneurship der Universität Stuttgart. Das Cyber Valley feiert Geburtstag und veranstaltet in diesem Rahmen eine besondere Ausgabe der Entrepreneurship Series mit vielen renommierten Referent:innen. Mehr Infos dazu findet ihr weiter unten. Viel Spaß beim Lesen!

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

Bleibt gesund und viele Grüße

Euer Entrepreneurship-Team der Universität Stuttgart

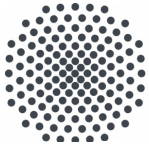
Drei Fragen an Hareem Arshad

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

Mein Name ist Hareem Arshad und ich wurde in Pakistan geboren. Meinen Master in Betriebswirtschaftslehre habe ich an der AIR University, Pakistan, abgeschlossen. Danach wurde ich für meine Promotion als DAAD/HEC-Stipendiatin ausgewählt. Während meiner Promotion habe ich mich mit dem Thema Frugal Innovation im Gesundheitswesen beschäftigt. Parallel arbeitete ich nach Abschluss meines Ph.D. als wissenschaftliche Mitarbeiterin am Fraunhofer IMW, Leipzig. Während meines Studiums gewann ich ein einjähriges Interim-Placement-Programm, das von der Higher Education Commission of Pakistan angeboten wurde. Darüber hinaus arbeite ich seit September 2021 als Postdoc Fellow am Institut für Entrepreneurship und Innovationswissenschaft unter der Leitung von Prof. Alexander Brem. Kürzlich wurde ich von der Venus International Foundation für den „Young Woman Researcher“-Award ausgewählt und leite derzeit auch den Special Track „Nachhaltige Geschäftsmodelle: Werte schaffen und gewinnen durch Frugal Innovation“, welcher Teil der NBM-Konferenz in Rom im Juni 2022 sein wird.

2. Wie bist du zum Thema "Entrepreneurship" gekommen?

Den Studiengang Entrepreneurship habe ich während meines Bachelorstudiums der Betriebswirtschaftslehre absolviert. Damals wurde mir klar, dass Entrepreneurship für mich nicht nur ein Kurs ist, sondern ein Lebensstil, der gelebt werden sollte. Ich habe



Universität Stuttgart

in diesem Kurs den maximalen CGPA erreicht, was mich motiviert hat, anders zu denken. Ich gehöre zu Multan, einem der wichtigsten kulturellen und wirtschaftlichen Zentren des südlichen Punjabs und dort ist es für eine Frau sehr schwierig, im Ausland eine höhere Bildung zu erhalten. Meine Familie, insbesondere mein Vater und mein Mann, hat mich bei meiner Promotion in Deutschland unterstützt. Ich sehe mich als Unternehmerin und Vorbild für alle Frauen des südlichen Punjabs und habe während meiner Promotion und nach deren Abschluss viel gelernt. Prof. Alexander Brem gab mir die Chance, Teil seines Teams zu werden. Es ist mir eine Ehre, am Institut für Entrepreneurship und Innovationsforschung zu arbeiten. Dies hat nicht nur meinen Horizont erweitert, sondern meine Forschung trägt auch zur Verbesserung der Gesellschaft in Form von nachhaltigen Lösungen für Industrie- und Schwellenländer bei.

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

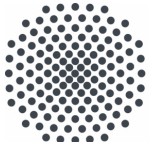
Ich würde sagen "Gib niemals deine Träume auf". Ihr müsst nur belastbar sein, um voranzukommen. Es gibt immer Herausforderungen auf dem Weg zum Erfolg, aber das Wichtigste ist, weiterzumachen und nie zurückzublicken, wenn die Reise begonnen hat. Wir brauchen nachhaltigere Lösungen, die ein Out-of-the-Box-Denken mit flexiblen Ansätzen erfordern. Ihr solltet euch auf eure eigenen Fähigkeiten konzentrieren und verschiedene Pläne in Bezug auf mehrere Situationen vorbereiten. Der erste Schritt besteht darin, den Markt zu verstehen, den ihr bedienen möchtet und die Daten erfolgreicher und erfolgloser Unternehmen zu analysieren. Dadurch erhaltet ihr ein besseres Verständnis für die Faktoren, die gut funktioniert haben und die, die verbessert werden müssen. Abschließend möchte ich sagen, dass nichts auf dieser Welt unmöglich ist, wenn man die Leidenschaft dafür hat.

News

Die digitale Transformation und Entrepreneurship

Für Industrieunternehmen stellt die digitale Transformation einen gleichermaßen herausfordernden wie spannenden Wandel dar: Durch digitale Technologien entstehen viele Möglichkeiten, Geschäftsmodelle neu auszurichten, bestehende Produkte zu erweitern, und neue datenbasierte Services aufzubauen.

Dieser Prozess verlangt nach interdisziplinären Ansätzen und Perspektiven – Eigenschaften, die die DNA der ARENA2036 ausmachen. Deshalb erforschen die Partner der ARENA2036 in diesem TECH-Bereich, welche Implikationen durch die Digitalisierung für Manager entstehen. Besondere Aufmerksamkeit erfahren dabei neue Kollaborationsformen mit Start-Ups sowie zukünftige Formen industriebasierter Innovationsökosysteme. Der Fokus der



Managementperspektive liegt dabei auf Einfluss, Chancen und Herausforderungen durch neue digitale Technologien, etwa für Industrie 4.0.

Um diese Vielzahl an Möglichkeiten in verschiedenen Zukunftsszenarien zu erfassen und die immer größer werdenden (Leistungs-) Fähigkeiten digitaler Tools effektiv zu nutzen, unterstützt der TECH-Bereich Aktivitäten und Veranstaltungen zum Austausch über aktuelle Trends, neue Einblicke und konkrete Use-Cases der Industriepartner. In diese Forschungs- und Innovationsprojekte werden außerdem Start-Ups aktiv mit eingebunden, um die Transformation zu beschleunigen und bestehende Technologie- und Marktstrukturen neu aufzustellen.

Mehr Infos unter <https://www.arena2036.de/de/dte>

Events, Challenges & More

AI GameDev-Preisverleihung live auf YouTube

am 2. Dezember 2021 von 10 bis 12 Uhr

auf <https://www.youtube.com/channel/UCPi8donVDkcOeM4COCfP5fg>

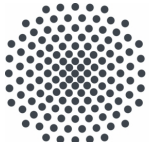
Mehr Infos zum Event unter <https://www.cyber-valley.de/de/news/ai-gamedev-award-show-live-on-youtube>

Die sieben Finalist:innen der AI GameDev als Europas erstem forschungsgetriebenen Wettbewerb zur Weiterentwicklung von Spieltechnologien für Forschende und Start-ups im Bereich der künstlichen Intelligenz (KI) stehen fest. Bei der Preisverleihung der AI GameDev am 2. Dezember 2021 haben die Nominierten die Möglichkeit, einen von drei begehrten Preisen mit nach Hause zu nehmen. Sie alle haben einen wissenschaftlichen oder unternehmerischen Hintergrund und kommen aus Städten in ganz Europa.

Mit ihren Beiträgen für den Spielewettbewerb haben sie sich entweder für die Unterstützung bei der Entwicklung oder für die Verbesserung der Interaktivität von Computerspielen eingesetzt. Die AI GameDev-Preisverleihung wird am 2. Dezember von 10:00 bis 12:00 Uhr live auf dem [Cyber Valley YouTube-Kanal](#) übertragen.

Der EXIST Pitch Round Table – powered by ENI

Am 6. Dezember um 14:00 Uhr ist es wieder soweit – beim EXIST Pitch Round Table könnt Ihr Eure Idee vor einer Expertenrunde pitchten und ehrliches Feedback erhalten.



Stehst Du kurz vor dem EXIST Antrag oder willst Du einfach ehrliches Feedback für Deine Startup-Idee? Beim Pitch Round Table kannst Du Deine Idee ausführlich vor Expertinnen und Experten der Startup Community des Raums Stuttgart pitchten, Dein Startup durchsprechen und anderen Ideen lauschen.

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann trage Dich in die Google-Doc Tabelle ein: <https://docs.google.com/spreadsheets/d/1YCnFAV-Q9ritNKuE2fzU0oScQrR6KZBgxGdIA64C7Lg/edit#gid=0>

AWAKE Digital Demo Night

am 7. Dezember 2021, ab 18Uhr

Zur Anmeldung: <https://eveeno.com/awake-demo-night-w21?lang=de>

AWAKE ist ein Programm, mit dem das Institut für Entrepreneurship und Innovationsforschung (ENI) Studierende für das Thema Start-ups und Gründung begeistern will. Das von der Vector Foundation geförderte Projekt soll Studierenden die Möglichkeit geben, mit eigenen Ideen in die Rolle von Unternehmern zu schlüpfen und Gründerluft zu schnuppern.

Gemeinsam mit vielen Partnern aus dem Stuttgarter Start-up-Ökosystem helfen wir den Studierenden, innerhalb von 6 Wochen eine Idee zu entwickeln, Prototypen zu bauen und in einem praxisorientierten Lehrformat zu präsentieren.

Die Projekte der Teams werden am Dienstag, den 7. Dezember ab 18:00 Uhr live vor einer hochkarätigen Jury und einem großen Publikum präsentiert.

Die Teams werden ihre Ideen in einem 3 & 3 Format präsentieren - 3 Minuten Pitch und 3 Minuten Fragen der Jury.

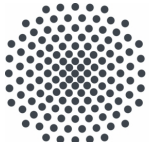
Das Team, das die Jury mit seinem Pitch am meisten von seiner Idee überzeugt hat, erhält ein weiteres Budget von 1.000 Euro, um sein Projekt weiter voranzutreiben. Außerdem wird das Publikum ein Gewinnerteam für den Publikumspreis bestimmen.

Workshop „Your Online Pitch“ von Young Entrepreneurs in Science

Workshop für PhDs und Postdocs am 9. Dezember 2021 von 10 bis 12 Uhr via Zoom

Anmeldung unter <https://youngentrepreneursinscience.com/workshops/your-online-pitch>

Dein nächstes Vorstellungsgespräch läuft über Skype, Dein Elevator Pitch über Zoom? Hier erfährst Du, wie Du Unterstützer, Investoren oder Arbeitgeber von Dir und Deiner Idee im digitalen Raum überzeugen kannst. In einem zweistündigen, interaktiven Online-Workshop



entwickelst Du vor der Webcam Deinen Pitch. Dabei bekommst Du Tipps und Feedback von zwei erfahrenen Coaches sowie einem interdisziplinären Team von 20 PhDs und Postdocs.

Cyber Valley Entrepreneurship Series - Igniting the potential of AI

Am 15. Dezember von 16 bis 18 Uhr

Anmeldung unter <https://www.cyber-valley.de/de/events/igniting-the-potential-of-ai>

Das Cyber Valley lädt zu einer ganz besonderen Ausgabe der Entrepreneurship Series ein, um das fünfjährige Jubiläum des Forschungskonsortiums zu feiern!

Das virtuelle Event mit dem Titel „Igniting the potential of AI“ wird am 15. Dezember, 16:00-18:00 Uhr MEZ stattfinden. Zahlreiche renommierte Referent:innen geben Einblicke in Forschung und Innovation im Cyber Valley Ökosystem und beleuchten allgemein das Innovationspotenzial von KI. Sichert euch schon jetzt euren Platz!