

Universität Stuttgart

Liebe Gründungsbegeisterte,

herzlich willkommen zu einer neuen Ausgabe des Newsletters für Entrepreneurship der Universität Stuttgart. Am 23. Januar findet der AWAKE Demo Day in der Arena2036. 4 Teams präsentieren stolz ihre Lösungen für ein spannendes Problem. In nur wenigen Wochen haben sie ihre Lösung erarbeitet und sie zur Pre-Startup Phase gebracht. 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

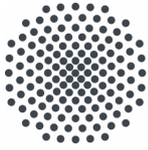
Agile Toolbox: Werkzeuge für dein Startup

Heute: LIMO-Technik

Eine gute Methode, souverän eine kommunikative Konfliktsituation zu lösen, bietet die LIMO-Technik. In manchen Verkaufskreisen auch liebevoll „jemandem eine LIMO einschenken“ genannt. Die Buchstaben stehen für eine Abkürzung:

- L: Lobend auf die Aussage eingehen
- I: Interesse am Thema zeigen bzw. Informationen einholen
- M: Mängel ansprechen
- O: Offenheit signalisieren

In der Reihenfolge gehst du ein Thema oder z. B. einen Vorwurf durch. Das Gespräch lenkst du auf die Sachebene, zunächst mit einem Lob wie z. B. „Gut, dass du das Thema gleich so offen ansprichst.“ Indem du mit dem zweiten Schritt interessierte Rückfragen stellst, nimmst du das Gegenüber ernst. Mit dem dritten Schritt zeigst du, dass nicht alles perfekt ist und



begibst dich mit dem Gegenüber in eine kritische Wahrnehmung. Dann kannst du im vierten Schritt zur eigentlichen Problemlösung übergehen.

Weitere spannende agile Methoden findest du auf der Seite des Agility Labs unter <https://www.project.uni-stuttgart.de/agility-lab/>

News

Gleich zwei Startups der Universität Stuttgart feiern beeindruckende Meilensteine

synthavo, ein Alumni-Startup der Universität Stuttgart, hat eine erfolgreiche Finanzierungsrunde abgeschlossen und ein Investment von 4 Millionen Euro gesichert! Dieses Investment unterstreicht das enorme Potenzial und die Innovationskraft des Startups im Bereich industrieller Innovation und digitaler Transformation.

Semanux GmbH geht den nächsten großen Schritt: Das ehemalige Spin-off der Universität Stuttgart ist nun Teil der alfa-Gruppe. Dieser Zusammenschluss hebt die Bedeutung barrierefreier, benutzerfreundlicher Technologien hervor und eröffnet Semanux neue Möglichkeiten für zukünftige Innovationen.

Wir gratulieren beiden Teams herzlich zu diesen tollen Erfolgen!

Wie funktioniert eigentlich Crowdfunding? Teil 2

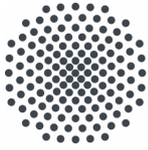
Das Startup Prosvation, das innovative Verpackungslösungen aus Getreidespelzen entwickelt, hat bereits erfolgreich eine Crowdfunding-Kampagne durchgeführt und berichtet nun, welche Schritte sie schon vor dem Start ihrer Kampagne unternommen haben, wie sie sich überhaupt für eine Plattform entschieden haben und was ihre größten Learnings waren. Das und mehr lest ihr im Artikel auf der ENI-Website unter <https://www.eni.uni-stuttgart.de/institut/aktuelles/meldungen/Wie-funktioniert-eigentlich-Crowdfunding-Startups-berichten-von-ihren-Erfahrungen-00001/>

Events, Challenges & More

Startup Challenge der "Fabrik des Jahres" 2025

Bewerbungsfrist: 21. Januar 2025

Weitere Informationen unter <https://www.startupbw.de/the-start-up-laend/news/meldungen/startup-challenge-der-fabrik-des-jahres-2025#:~:text=Mit%20der%20Startup%20Challenge%20suchen,Januar%202025.>



Universität Stuttgart

Mit der Startup Challenge suchen die "Fabrik des Jahres" in Kooperation mit dem InnoLab_bw innovative Ideen für die Produktionstechnik von morgen.

Ausgewählte Start-ups und Gründungsteams erhalten die Möglichkeit, sich und ihre Technologien und innovative Lösungen im Bereich der Produktionstechnik auf dem Kongress "Fabrik des Jahres" am 18. und 19. März vor Fachpublikum zu präsentieren.

Call for Applications Tech Transfer Award 2025

Einsendeschluss: 21. Januar 2025

Weitere Informationen unter <https://eu-robotics.net/techtransfer-award/#call>

Mit dem euRobotics Technology Transfer Award werden herausragende Beispiele von Technologietransfers und erfolgreiche Kooperationen zwischen Forschung und Industrie in Europa gewürdigt, die innovative Forschung im Robotikbereich in reale Produkte und Dienstleistungen umsetzen.

Der Technologietransfer sollte in Europa stattgefunden haben und zu Robotikprodukten,-anwendungen oder-dienstleistungen geführt haben.

Afterwork im Impact Hub Stuttgart mit Anna Christmann und Franziska Brantner

am 21. Januar um 17 Uhr im Social Impact Hub Stuttgart, Quellenstraße 7a

Anna Christmann, Bundestagsabgeordnete und Kandidatin für den Stuttgarter Wahlkreis II und Franziska Brantner, Bundesvorsitzenden von Bündnis 90/Die Grünen laden zum Afterwork ein um Fragen wie „Wie stellen wir unsere Wirtschaft zukunftsfest auf? Wie sorgen wir für beste Bedingungen für Innovation und neue Technologien, die Wertschöpfung und Klimaschutz zusammenbringen? Und wie sichern wir unsere europäische Souveränität in Zeiten globaler Tech Giganten?“ zu diskutieren. Eine Anmeldung ist nicht notwendig.

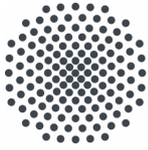
AWAKE Demo Day

23. Januar, ab 17:30 Uhr in der ARENA2036, Raum: 00.012 (direkt beim Haupteingang)

Vier Startups dürfen ihre Ideen, die sie beim Programm „AWAKE – In wenigen Wochen zum Startup“, entwickelt haben vor einer Jury präsentieren.

Die rund 15 TeilnehmerInnen haben während dieses Kurses ein spannendes Problem anhand eigener Ideen unternehmerisch gelöst und zur Pre-Startup Phase gebracht. Die Spannung steigt, denn 🙌 beim AWAKE Demo Day präsentieren die vier Teams ihre entwickelten Start-up Ideen.

Und da pitchen am besten vor begeisterungsfähigem Publikum gelingt, laden wir herzlich ein!



Universität Stuttgart

Förderprogramm Creative Connection

Bewerbungsfrist: 31. Januar 2025

Weitere Informationen unter

<https://www.stuttgart.de/wirtschaft/wirtschaftsfoerderung/foerderprogramme/foerderprogramm-creative-connection/>

Spannende Events, innovative Projektideen, Innovationslabore, Weiterbildungen oder Netzwerktreffen für die Kreativwirtschaft – das Förderprogramm „Creative Connection“ soll dabei helfen, neue Ideen zu verwirklichen und umzusetzen um die Kreativwirtschaft in Stuttgart zu vernetzen, sichtbar zu machen und zukunftsfähig zu gestalten. Mit bis zu 3.000€ können innovative Ideen und spannende Events realisiert werden.

Bewerben können sich Unternehmen der gewerblichen Wirtschaft und der freien Berufe, Universitäten, Hochschulen, Vereine und Institutionen mit eigener Rechtsform.

Privatpersonen können sich leider nicht bewerben.

ASAP Finale #13

Bewerbungsfrist: 01. Februar 2025 (10 Uhr)

Weitere Informationen unter <https://asapbw.gruendermotor.io/finale/>

Du hast einige Wochen und vielleicht auch Nächte daran gearbeitet, deine Idee markt- und bühnenreif zu machen. Jetzt ist es an der Zeit, sie der Welt zu zeigen: **Bewirb dich bis zum 01. Februar 2025 (10 Uhr)** für das große, virtuelle ASAP Finale #13!

In deiner Bewerbung für das Finale gibst du uns einen kurzen Einblick in dein Team – falls vorhanden – und deine Idee. Du kannst deine Bewerbung ganz einfach über unsere Website einreichen, indem du dort den Anweisungen folgst.

Tipp: Eine gute Grundlage für die Bewerbung bietet die [ASAP Academy](#). In dieser kannst du zu jeder Zeit und kostenlos deine Idee in fünf Challenges validieren.

Wirkungsschaffer Startup Stipendium von Social Impact Stuttgart

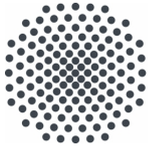
Bewerbungsfrist: 02. Februar 2025

Weitere Informationen unter <https://stuttgart.socialimpactlab.eu/startupinkubator>

In diesem Stipendium bist du von Anfang an aktiv in eine Community aus Gründer*innen eingebunden und entwickelst dein Leadership Mindset, während du dein Geschäftsmodell weiter validierst.

Das Programm ist wie eine praxisorientierte Fallstudie aufgebaut. In Gruppen von bis zu fünf Startups lernst du, Verantwortung zu tragen, abzugeben und deine Leitungsskills zu verfeinern. Du arbeitest dabei nicht nur *im*, sondern *am* Unternehmen und entwickelst Systeme und Strukturen, die dein Startup zukunftssicherer und skalierbarer machen – ein zentraler Ansatz, für die langfristige Tragfähigkeit deines Unternehmens.

Du kannst dich für das Programm bewerben, wenn du noch keine kontinuierlichen Umsätze machst und dein Unternehmen nicht als GmbH eingetragen ist.



Chemie zum Anfassen – Wissenschaftsausstellung im Stuttgarter Rathaus

vom 11. bis 25. Februar 2025

Weitere Informationen unter <https://www.uni-stuttgart.de/universitaet/aktuelles/veranstaltung/Chemie-zum-Anfassen/>

In dieser interaktiven Ausstellung werden spannende Einblicke in die aktuelle Forschung des [Sonderforschungsbereichs 1333](#) geboten. Gezeigt wird, was Katalyse ist und warum der Einsatz von Katalysatoren in chemischen Prozessen so wichtig ist. Dabei wird deutlich, dass die Katalyse im Alltag bereits an vielen Stellen begegnet und wie die Forschung im Sonderforschungsbereich 1333 dabei helfen kann, unser Leben nachhaltig zu verbessern. Ausstellungsbesuchende können selbst in die Rolle eines Forschenden schlüpfen und in einer Handschuhbox arbeiten, wie sie in chemischen Laboren verwendet wird. Die lebensgroße Nachbildung einer Pore lädt dazu ein zu erleben, wie sich in ein Molekül in diesem beengten Raum verwandelt.

Road to START Summit 2025

am 14. Februar 2025 von 17 bis 22 Uhr im SpardaWelt Eventcenter, Stuttgart

Kostenlose Tickets (für Studierende) unter <https://www.eventbrite.de/e/road-to-start-summit-stuttgart-2025-tickets-990738354087>

Am 14. Februar 2025 lädt START Stuttgart, eine führende studentische Initiative für Unternehmertum in Europa, herzlich zum Road to START Summit (RTSS) ein – ins SpardaWelt Eventcenter in Stuttgart.

Das erwartet dich:

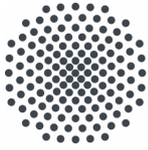
- Acht innovative Start-ups präsentieren ihre Ideen in spannenden 3-Minuten-Pitches
- Der Sieger des Abends erhält die Chance, auf dem START Summit in St. Gallen vor über 7.000 Personen zu pitchten, 10.000 € Preisgeld mitzunehmen und ein exklusives Beratungsgespräch mit einem Branchenexperten zu gewinnen
- Inspirierende Keynote Speaker, die dir Einblicke in die Welt des Unternehmertums geben
- Networking-Möglichkeiten mit Gründer*innen, Investor*innen und anderen zukünftigen Gründer*innen
- Kostenlose Verpflegung – genieß leckeres Essen und erfrischende Getränke

(Angehende) Gründer*innen aufgepasst: – das Founder Legal Boot Camp kommt nach Stuttgart!

am 21. und 22. Februar 2025 auf dem Campus Vaihingen und via Zoom

Kostenlose Anmeldung unter <https://www.orrick.com/FLBC>

Du spielst mit dem Gedanken, ein eigenes Technologie-Startup zu gründen, oder arbeitest bereits seit einigen Jahren in deinem Startup?



Universität Stuttgart

Das **Founder Legal Boot Camp** am **21. & 22. Februar 2025** gibt dir die Werkzeuge an die Hand, um typische rechtliche Stolperfallen zu vermeiden.

Gemeinsam mit der Kanzlei **Orrick**, dem **KIT** und den **TUM Venture Labs Heilbronn**, **RWTH Innovation** und dem **WHU Entrepreneurship Center** bietet **TRACES, das Transfercenter der Uni Stuttgart**, ein spannendes, zweitägiges Seminar – kostenlos und praxisnah!

In insgesamt 15 Stunden könnt ihr euch einen (tiefgehenden) Überblick über die für euch relevanten rechtlichen Themen verschaffen.

🌟 Was erwartet euch?

📁 Alles zur Unternehmensstruktur und Cap Table

💰 Finanzierungsmöglichkeiten, Term Sheets und Mitarbeiterbeteiligung

🔒 Datenschutz und rechtliche Grundlagen für KI-Modelle

🌐 Infos zu Spin-offs und deutsch-amerikanischen Holdingstrukturen

📍 Wo?

Campus Vaihingen der Uni Stuttgart oder online via Zoom

Studierendenpreis 2025 „Innovative Holzverwendung und Holzbau Baden-Württemberg“

Bewerbungsfrist: 01. März 2025

Weitere Informationen unter <https://holz-bw.de/studierendenpreis/>

Für den Studierendenpreise 2025 können sich Studierende baden-württembergischer Hochschulen bewerben, die sich mit Holzbau und Holzverwendung beschäftigen.

Querschnittsthemen und interdisziplinäre Ansätze sind ausdrücklich erwünscht! Preisgelder von bis zu 2000€ gibt es in den Kategorien „Arbeiten in Rahmen von Innovativen Lehr- und Lernformaten“ und „Erfolgreiche Abschlussarbeiten“.

Wichtige Kriterien sind der Innovationscharakter und Beitrag zu Klimaschutz, regionaler Wertschöpfung und Gesellschaft.

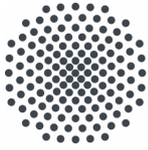
Der Studierendenpreis wird ausgelobt vom Landesbeirat Holz Baden-Württemberg und steht unter Schirmherrschaft von Peter Hauk MdL, Minister für Ernährung, Ländlichen Raum und Verbraucherschutz BW.

Women TechEU

Bewerbungsfrist: 17. März 2025

Weitere Informationen unter <https://womentecheuropa.eu/>

Women TechEU ist ein zweijähriges, von der EU finanziertes Projekt zur Unterstützung von Frauen, die in Europa Startups im Deep-Tech-Bereich leiten. Das Programm richtet sich an Early-Stage Startups. Um sich bewerben zu können, muss der Anteil an Frauen in den Führungspositionen mindestens 25% betragen.



Universität Stuttgart

Insgesamt 160 Startups erhalten jeweils 75.000€ sowie Zugang zu Unterstützungsangeboten wie Coaching und Mentoring.

SDU Case Competition „Scaling Sustainability“

vom 20.-22. März 2025 an der SDU Sonderborg (Dänemark)

Weitere Informationen und Bewerbung bis zum 28. Februar unter

<https://event.sdu.dk/case2025>

Nutze die Gelegenheit und erlebe drei Tage mit inspirierenden Keynotes und Workshops mit Industriepartnern wie Danfoss, BITZER, Energinet und SwipBox.

Melde dich allein oder als Team an und entwickle Lösungen zu spannenden Case Topics wie scaling electricity consumption, powering smart lockers, data centres, flexible HVAC energy consumption. Für Essen, Getränke, Übernachtung und Transport von Norddeutschland und in Dänemark ist gesorgt. Neben vielen neuen Kontakten gibt es Preisgelder zu gewinnen.

GreenTech Innovationswettbewerb

Bewerbungsfrist: 24. März 2025

Weitere Informationen unter https://www.digitale-technologien.de/DT/Redaktion/DE/Standardartikel/edt_foerderung_gt-kreislaufwirtschaft.html

Der Förderaufruf „GreenTech Innovationswettbewerb – Digitale Technologien als Hebel für die Kreislaufwirtschaft“ zielt darauf ab, Hemmnisse auf dem Weg zu einer kreislauffähigen Wirtschaft mit Hilfe digitaler Technologien zu reduzieren oder zu überwinden. Gesucht werden Lösungsansätze für Herausforderungen, etwa beim Produktdesign oder der Produktentwicklung sowie für mehr Wirtschaftlichkeit und eine bessere Datenverfügbarkeit. Gefördert werden die Entwicklung und prototypische Erprobung digitaler Lösungen, die entscheidende Hürden in der Kreislaufwirtschaft abbauen können, beispielsweise durch KI-Systeme, digitale Zwillinge oder die Integration des digitalen Produktpasses.

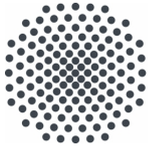
Am **14. Februar** findet online eine Informations- und Vernetzungsveranstaltung statt.

Stuttgarter Innovationspreis

Bewerbungsfrist: 31. März 2025

Weitere Informationen unter <https://www.stuttgarter-innovationspreis.de/>

Stuttgarter Unternehmen, Startups und Initiativen können ihre zukunftsweisenden Ideen und Projekte einreichen und sich in den Kategorien „Nachhaltigkeit & Soziales“, „Digitalisierung“, „Startups“ und „Mobilität“ um den Preis bewerben. Zu gewinnen gibt es 25.000€ Preisgeld pro Kategorie, jede Menge öffentliche Aufmerksamkeit und Zugang zu einem exklusiven Innovationsnetzwerk.



Am 14. Oktober werden die Preisträger im Rahmen einer öffentlichkeitswirksamen Galaveranstaltung von der Jury, in der auch Prof. Brem sitzt, ausgezeichnet.

NXTGN: Talent Excursion und/oder Hackathon Experience bei Festo und Vector

am 25 April und am 8./9. Mai 2025

Anmeldung für eines oder beide Events unter <https://join-nxtgn.com/talentexperience/>

Auch 2025 findet im Rahmen der Talent Excursion wieder eine Bustour statt, die euch ermöglicht an einem Tag das Unternehmen Festo in Esslingen und Vector in Stuttgart kennenzulernen.

Anschließend kannst du bei einem der beiden Unternehmen an der Hackathon Experience teilnehmen, um noch tiefer einzusteigen.

Talent Excursion:

- 25. April 2025 (Freitag)

Hackathon Experience bei Festo oder Vector

- 8./9. Mai 2025 (Donnerstag/Freitag)

Expert Day for PhDs & Post Docs

am 3. Juni 2025 von 13:30 bis 17:30 Uhr

Anmeldung unter <https://join-nxtgn.com/expertday/>

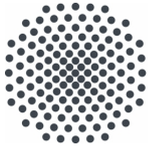
Beim Expert Day haben Promovierende und Post Docs die Möglichkeit, Expert*innen von **ADS-TEC Industrial, Festo und Vector Informatik** zu treffen.

17. IDEE-Förderpreis

Bewerbungsfrist: 31. Juli 2025

Weiter Informationen unter <https://www.idee-kaffee.com/de-de/foerderpreis-bewerbung>

Für den IDEE-Förderpreis können sich Existenzgründerinnen und Unternehmerinnen bewerben, die nicht länger als fünf Jahre selbstständig sind und tragfähige sowie nachhaltige (soziale, ökologische oder ökonomische) Unternehmenskonzepte entwickelt haben. Die fünf Kriterien für die Vergabe des Förderpreises sind der Innovationsgrad, der bereits erzielte Erfolg sowie das Potenzial, die Nachhaltigkeit des Konzeptes und das persönliche Engagement. Der erste Preis ist mit 50.000€ dotiert, der zweite Preis mit 10.000€ und der dritte Preis mit 5.000€.



Find your next profession – Jobbörse

iMTED sucht Teammitglied

Stellenausschreibung im Anhang

iMTED ist eine KI-gesteuerte Software zur Überwachung, Identifizierung von Einsparpotenzialen und fehlerhaftem Betrieb in Gebäuden. Sie ermöglicht dem Gebäudemanagement klare Dateneinblicke durch Visualisierung des Energiestatus, Hot-Spot-Analyse und Bedarfsvorhersage. Im Vergleich zu den verfügbaren Marktlösungen identifiziert sie Verbrauchsanomalien aus den komplexen Energiedaten von Gebäuden, ohne dass für jede Komponente oder Maschine ein eigener Sensor benötigt wird. Der adaptive KI-Algorithmus lernt kontinuierlich aus den neuen Daten und reduziert die Zahl der Fehlmeldungen. Insgesamt unterstützt iMTED die Reduzierung des Energieverbrauchs um bis zu 20 %, die Identifizierung von Energieoptimierungspotenzialen und die strategische Entscheidungsfindung.

Jetzt sucht das Team ein weiteres Teammitglied mit wirtschaftswissenschaftlichem Hintergrund. Dafür solltest du idealerweise ein abgeschlossenes Studium der Wirtschaftsingenieurwissenschaften, Wirtschaftsinformatik, BWL oder eines verwandten Fachbereichs und bereits Erfahrungen im Aufbau und Führung von Teams haben, tiefes Verständnis für Marketing- und Vertriebsstrategien mitbringen, Kenntnisse über oder Interesse an der Energiewende besitzen und Lust auf Geschäftsreisen und Messen haben.

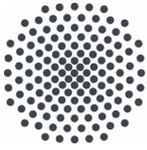
Bei Interesse, schicke deine Bewerbungsunterlagen an E-Mail: asheka1522@gmail.com und shahnewaz.shuva@mathematik.uni-stuttgart.de.

Veranstaltungsmanager*in (m/w/d) im Rektoratsbüro der Universität Stuttgart gesucht

Stellenausschreibung unter <https://www.stellenwerk.de/stuttgart/veranstaltungsmanagerin-mwd-im-rektoratsbuero-der-universitaet-stuttgart-241219-223384>

Als Veranstaltungsmanager*in sind Sie u.a. erste*r Ansprechpartner*in im Rektoratsbüro für ausgewählte Veranstaltungen der Universitätsleitung von hoher strategischer Bedeutung, entwickeln und organisieren Veranstaltungsformate und-projekte für unterschiedliche Zielgruppen innerhalb und außerhalb der Universität und übernehmen bei ausgewählten Veranstaltungen die Projektverantwortung, verantworten das jeweilige Projektbudget und arbeiten für die Planung und Umsetzung einerseits sehr selbstständig aber auch im Team mit unterschiedlichen internen und externen Projektbeteiligten zusammen.

Bei Interesse, schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen bis zum 27. Januar 2025 per Mail an karin.kollischon@rektorat.uni-stuttgart.de.



Universität Stuttgart

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>