

# Universität Stuttgart

Liebe Gründungsbegeisterte,

herzlich willkommen zu einer neuen Ausgabe des **Newsletters** für Entrepreneurship der Universität Stuttgart. Ihr habt Lust, von Unternehmen eingereichte Challenges während eines Hackathons zu bearbeiten und euch damit die Chance sichern, diese mit dem Unternehmen tatsächlich umzusetzen? Dann meldet euch noch schnell an für die CARS 2.0.

InnoRegioChallenge 2025. 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](mailto: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

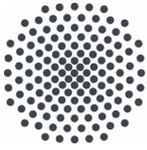
## Agile Toolbox: Werkzeuge für dein Startup

### Heute: Check-In, Check-Out

Gute Meetings und Workshops haben einen klaren Anfang und ein eindeutiges Ende. Mit Check-Ins lassen sich die Beteiligten abholen, etwa indem sie auf eine gemeinsame einfache Frage antworten, kurz etwas erzählen oder sich auf einer Skala einordnen. Meistens ist es ein unverfängliches, positives Thema.

Beim Check-Out gilt Ähnliches. Der Blick ist auf die Zukunft gerichtet oder es wird nach Erkenntnissen aus dem Meeting gefragt.

**Check-In-Beispiele:** Wie, mit welchem Gefühl, bist du jetzt hier? Welcher Ausflug hat dich begeistert? Welches Eis im Sommer war besonders lecker? Was war ein gutes Ereignis, das du an Weihnachten erlebt hast? – Weitere Beispiele bietet der Check-In-Generator. Diesen und weitere Informationen findet ihr auf der Seite des Agility Labs unter <https://www.project.uni-stuttgart.de/agility-lab/agility-uni-stuttgart/>



## News

### **bwJupyter für die Lehre**

Das Scientific Computing Center (SCC) und die Technischen Informations- und Kommunikationsdienste (TIK) der Universität Stuttgart entwickeln den Landesdienst bwJupyter für die Lehre, der allen Hochschulen in Baden-Württemberg einen zentralen JupyterHub bereitstellt. Studierende können so ohne Installation mit Julia, Python, R und C++ arbeiten. Gefördert wird das Projekt vom Wissenschaftsministerium im Rahmen des Dialogprozesses „Hochschulen in der digitalen Welt“.

Erste Erfahrungen schildert Nicolai Grünvogel im Interview mit dem TIK: <https://www.tik.uni-stuttgart.de/das-tik/aktuelles/usecases-bwjupyter/>

### **Nachhaltiger Leichtbau aus Stuttgart**

Mit einem neuartigen Verfahren stellt das Startup BEHtec aus Textilfasern und Bio-Kunststoffen Leichtbau-Werkstoffe her – zunächst für Campingbusse und Lastenräder. Wo das Gründerteam steht und wie die Universität Stuttgart BEHtec auf dem Weg zur Marktreife unterstützt lest ihr unter <https://www.uni-stuttgart.de/universitaet/aktuelles/meldungen/Nachhaltiger-Leichtbau-aus-Stuttgart/>

## Events, Challenges & More

### **Studierende, Forschende und Startups aufgepasst – noch schnell für die CARS 2.0. InnoRegioChallenge 2025 anmelden!**

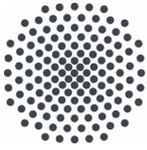
Bewerbungsfrist: 09. Mai 2025

Weitere Informationen unter <https://www.traces.uni-stuttgart.de/Projekte/HPN/innoregiochallenge/>

Im Rahmen der Initiative „Aufbau eines Hochschul-Partner-Netzwerks“ im Projekt CARS 2.0 – Transformationsnetzwerk für den Fahrzeug- und Maschinenbau werden innovative Köpfe für reale Herausforderungen der Industrie gesucht.

### **Was erwartet euch?**

- Entwicklung innovativer Lösungen
- Präsentation beim Hackathon am 14. Mai 2025
- Chance auf gemeinsame Projektentwicklung mit Unternehmen
- Förderung für ausgewählte Projekte!



## Die eingereichten Challenges:

- Challenge 1: Automatische Optimierung von Reglern in prozesstechnischen Anlagen durch maschinelle Lernverfahren
- Challenge 2: Wie kann eine wirtschaftliche Wasserstoffversorgung von produzierenden Unternehmen ohne Aussicht auf H<sub>2</sub>-Pipeline Anschluss in Zukunft erfolgen?
- Challenge 3: Die Neuerfindung des Gleichstrommotors für medizinische Eingriffe
- Challenge 4: "ResiMet3D" – Resiliente und datengetriebene Metall Additive Fertigung
- Challenge 5: Digitaler Zwilling als virtuelle Testinstanz für die dezentrale Software-Entwicklung in der Automobilindustrie
- Challenge 6: Automatisierung von Ticket- und Fehlermanagement in der Fahrzeugentwicklung durch KI-basierte Workflows
- Challenge 7: Zuverlässige Strom- und Datenversorgung im Hochregallager
- Challenge 8: Automatische Nassfaserklemmung

## Interesse?

Die Unternehmens-Challenges können per E-Mail ([challenges@traces.uni-stuttgart.de](mailto:challenges@traces.uni-stuttgart.de)) angefordert werden.

Jetzt als Team (max. 2 Personen) anmelden bis 09.05.2025 per Mail an [challenges@traces.uni-stuttgart.de](mailto:challenges@traces.uni-stuttgart.de)

## EU-Austauschprogramme zur Fachkräftegewinnung und Weiterbildung

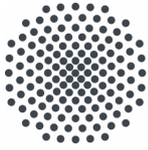
am 13.05.2025 von 10-11 Uhr virtuell

Informationen und Anmeldung (bis 12.05.): <https://www.bwi.de/veranstaltungen/event/online-seminar-eu-austauschprogramme-mai-2025>

Gründende und Lernende können im Rahmen eines Auslandsaufenthalts wertvolle Kompetenzen und Erfahrungen sammeln. Vorgestellt werden verschiedene EU-Programme, die das ermöglichen: Über das länderübergreifende EU-Austauschprogramm Erasmus for Young Entrepreneurs können neue bzw. angehende Gründer mit finanzieller Unterstützung bis zu 6 Monate im Ausland bei einem erfahrenen Unternehmer lernen. Ein ehemaliger Teilnehmer berichtet von seinen Erfahrungen!

Mit Erasmus + wiederum können Lernende in der beruflichen Aus- und Weiterbildung wertvolle Auslandserfahrungen sammeln – durch ein Praktikum oder eine Fort- oder Weiterbildung in Europa.

Baden-Württemberg International organisiert dieses Webseminar im Rahmen des Enterprise Europe Networks zusammen mit Partnern aus Bremen. Sie freuen sich über Teilnehmer aus ganz Deutschland.



## **WE-RISE project**

Bewerbung bis zum 14. Mai 2025 unter <https://www.we-rise.eu>

Das EU-Projekt WE-RISE fördert 20 technologieorientierte Startups unter weiblicher Leitung. Noch bis zum 14. Mai 2025 können sich Gründerinnen aus den Bereichen Green Tech, Agri Tech und Climate Tech bewerben.

## **Beer & Career vom Career Service der Universität Stuttgart**

am 15. Mai 2025 ab 18:30 Uhr im Café Faust ab

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich

Du studierst an der Uni Stuttgart und hast Fragen rund um Berufsorientierung, Stellensuche, Bewerbung oder Vorstellungsgespräch? Dann komm vorbei zu Beer & Career!

In entspannter Atmosphäre kannst du deine Fragen stellen – und ein kostenloses kühles Getränk gibt's auch. An drei Beratungstischen unterstützen dich erfahrene Karriere-Coaches individuell.

Speziell für Studierende der Sozial- und Geisteswissenschaften gibt es einen eigenen Tisch.

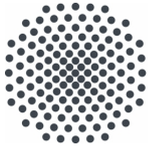
## **Add-on Fellowships for Interdisciplinary Science and Transfer der Joachim Herz Stiftung**

Bewerbungsfrist: 16. Mai 2025

Weitere Informationen unter <https://www.joachim-herz-stiftung.de/forschen/add-on-fellowships-for-interdisciplinary-science-and-transfer#c13323>

Mit dem Fellowship erhalten Forschende eine finanzielle und ideelle Förderung und sind Teil eines Netzwerkes junger engagierter Wissenschaftler\*innen. Die Förderung richtet sich an exzellente Wissenschaftler\*innen in frühen Karrierephasen – dazu gehören Doktorand\*innen, Postdocs und Junior-Professor\*innen. Zudem müssen Forschende zum Zeitpunkt der Bewerbung an einer Universität oder gemeinnützigen Forschungseinrichtung in Deutschland angestellt sein oder deren Forschung dort anderweitig finanziert werden.

Gefördert werden Wissenschaftler\*innen, die im Themenfeld „Ressourcen der Zukunft“ an interdisziplinären Forschungsthemen von gesellschaftlicher Relevanz arbeiten. Je nach Fachdisziplin kann dieser Bezug unterschiedlich hergestellt werden. Wichtig ist, dass die Vorhaben bereits ein Transferpotenzial erkennen lassen, auch wenn konkrete Transferziele noch nicht oder nur wenig ausgeprägt sind. Die Fellows erhalten eine Förderung in Höhe von bis zu 15.000 Euro für zwei Jahre.



## Veranstaltung „Life Science und Patente – Vom Labor auf den Markt“ von Patent- und Markenzentrum Baden-Württemberg

am 20. Mai 2025 ab 14 Uhr im Haus der Wirtschaft Stuttgart

Weitere Informationen und Anmeldung unter <https://patente-stuttgart.de/index.php?page=veranstaltungen&evnt=276>

Das Patent- und Markenzentrum Baden-Württemberg veranstaltet am 20. Mai 2025 eine Kooperationsveranstaltung mit dem Thema „Life Science und Patente, vom Labor auf den Markt“. Existenzgründer\*innen, KMUs, Erfinder\*innen und Fachleute aus dem Life Science-Bereich erhalten dabei praxisorientierte Einblicke in den Patentschutz, Lizenzrecht, sowie Patentrecherche und -überwachung.

## Entrepreneurship Meetup am Tag der Wissenschaft

Am 24. Mai 2025 ab 15 Uhr vor dem Gebäude am Pfaffenwaldring 45 auf dem Campus Vaihingen

Jetzt anmelden unter: <https://nuudel.digitalcourage.de/kCCVZTcDgdDI8vOO>

ENI, TRACES, TTI GmbH und NXTGN laden alle Gründer\*innen und gründungsinteressierten Alumni herzlich zu einem Startup-Treff am 24. Mai 2025 ab 15 Uhr vor dem Gebäude Pfaffenwaldring 45 auf dem Campus Vaihingen ein. In entspannter Atmosphäre bietet sich die Gelegenheit, mit Gleichgesinnten ins Gespräch zu kommen, Erfahrungen auszutauschen und neue Ideen zu sammeln.

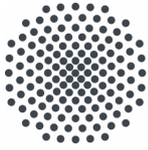
## StartScience Mentoringprogramm für Studentinnen

Bewerbungsfrist: 25. Mai 2025 für Mentees, 31. Mai 2025 für Mentorinnen

Weitere Informationen unter <https://www.student.uni-stuttgart.de/nach-dem-studium/startscience-mentoring/>

StartScience ist das Mentoring-Programm für promotionsinteressierte Bachelor- und Masterstudentinnen aller Studienfächer der Universität Stuttgart. Ziel ist es, Studentinnen für eine wissenschaftliche Karriere zu motivieren und ihnen wirkungsvolle Instrumente für die berufliche Orientierung und individuelle Perspektiventwicklung an die Hand zu geben. Um auf die unterschiedlichen Bedürfnisse der Teilnehmerinnen eingehen zu können, bietet StartScience eine **Kombination aus zwei Mentoringformen** an: Beim **One-to-one-Mentoring** wird eine Studentin von einer Doktorandin über einen Zeitraum von 12 Monaten begleitet. Ergänzend unterstützen sich beim **Peer-Mentoring** im ErfolgsTeam die Studentinnen untereinander. Außerdem findet während des gesamten Mentoringprozesses ein **Rahmenprogramm mit Reflexionstreffen, Workshops und Vernetzungsveranstaltungen** statt.

Bis zum 25. Mai können sich **Bachelor- und Masterstudentinnen** bewerben, die gerne als Mentees am Programm teilnehmen möchten.



# Universität Stuttgart

Bis zum 31. Mai **Doktorandinnen** bewerben, die sich gerne als Mentorinnen im Programm engagieren möchten. Die Promovendinnen haben so die Möglichkeit, ihren eigenen beruflichen Werdegang zu reflektieren, ihre Beratungs- und Vermittlungskompetenzen zu stärken und ihr persönliches Netzwerk zu pflegen und zu erweitern.

## **Dr.-Rudolf-Eberle-Preis 2025**

Bewerbung bis zum 31. Mai unter: <https://www.startupbw.de/the-start-up-laend/news/meldungen/dr-rudolf-eberle-preis-2025-ende-der-bewerbungsphase-rueckt-naeher>

Das Land Baden-Württemberg zeichnet unkonventionelle, technologieoffene Ideen und deren Umsetzung aus und vergibt dafür bis zu 50.000 Euro für innovative Produkte, Verfahren oder Dienstleistungen. Junge Unternehmen haben zusätzlich die Chance auf einen Sonderpreis der MBG Baden-Württemberg in Höhe von 7.500 Euro.

## **Green AI – Leben im Klimawandel**

am 07. und 8. Juli 2025

Mehr Informationen und Anmeldung bis 30. Mai unter: <https://wrs.region-stuttgart.de/termine/ki-challenge-workshop-green-ai-leben-im-klimawandel/>

Die KI-Challenge der KI-Allianz Baden-Württemberg kommt nach Stuttgart! In Workshops werden KI-Lösungen für den Klimawandel entwickelt mit Fokus auf Klimaanpassung, nachhaltige Gewerbegebiete, Raummonitoring und digitale Zwillinge. Ziel ist es, Entscheider\*innen aus Politik und Verwaltung die Analyse und Planung von Klimaanpassungsmaßnahmen zu erleichtern.

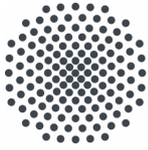
Dieser Workshop richtet sich an kommunale Bedarfsträger\*innen, Lösungsanbieter\*innen aus der Wirtschaft, Institutionen mit relevanten Daten sowie KI-Expert\*innen und Startups mit Fokus auf Nachhaltigkeit.

## **Start-up BW Summit 2025**

am 02. Juni 2025 in Stuttgart

Kostenlose Anmeldung unter: [Startup Summit BW 2025](#)

Der Summit vereint Messe, Kongress und Festival zu einem einzigartigen Event im Herzen Stuttgarts. Über 200 Start-ups präsentieren sich mit spannenden Pitches und inspirierenden Keynotes, unter anderem von Smudo und Bonita Grupp. Zudem bietet das Event zahlreiche Möglichkeiten zum Netzwerken und Austausch.



# Universität Stuttgart

## AI Investment Carousel – Startup meet Investors

am 02. Juni 2025 beim Start-up BW Summit

Anmeldung für Startups und Investor\*innen unter <https://www.ki-garage.de/de/ueberuns/ki-events/ai-investment-carousel>

Beim AI Investment Carousel erhalten Startups die Chance, in kurzen 5-Minuten-Sessions direkt mit Investor\*innen zu sprechen. In einem rotierenden Format trifft jedes Startup auf jede\*n Investor\*in – eine einmalige Gelegenheit, Pitch-Skills zu testen, wertvolles Feedback zu erhalten und potenzielle Finanzierungspartner zu finden.

### Was erwartet euch?

- ◆ 10–15 ausgewählte Investor\*innen aus dem KI- und DeepTech-Sektor
- ◆ Strukturierte 1:1 Gespräche – direkt, effizient und auf den Punkt
- ◆ Gezielte Matches zwischen innovativen Startups und Kapitalgebern

## EU-Hackathon von Young Founders Network (YFN) beim Futuromundo Festival

am 4. Juli 2025 in Stuttgart

Kostenlose Tickets unter <https://lu.ma/fb4m2csi>

Europa ermöglicht uns den einfachen Austausch mit anderen Ländern und die Chance, Freunde in ganz Europa zu finden. Aber: In den letzten Jahren hat die EU an Attraktivität eingebüßt. Innovationen kommen aus China oder dem Silicon Valley, innerhalb der EU gibt es mehr instabile als stabile Regierungen, und die zahlreichen Regeln erschweren unternehmerische Aktivitäten.

Bei YFN gilt das Motto "Machen statt Meckern"! Deswegen veranstaltet YFN zusammen mit der EU-Kommission einen Hackathon, um die europäische Vision weiterzudenken und den europäischen Geist aufleben zu lassen.

Du bist unter 25 und hast Bock, was zu bewegen? Egal ob Schüler\*in, Student\*in, Coder oder Gründer\*in - hier kann jede\*r unter 25 mitmachen, der Lust auf Veränderung hat!

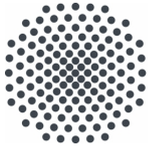
### Was dich erwartet:

- 👥 Teamarbeit an echten europäischen Herausforderungen
- 🎯 Präsentation vor Expert\*innen
- 🏆 Bis zu 2000 Euro Preisgeld
- 🍕 Kostenlose Verpflegung & wertvolles Networking

### Challenges:

- 🚀 Innovation made in Europe | 🌱 Europa 2050: Klimaneutral | 🗳️ Transparente EU
- 🇪🇺 Europäische Identität | ⚖️ Soziale Gerechtigkeit

Bei Fragen schreibt gerne Nils Heck (+491778768715)



## Transformations-Gipfel in der Arena2036

am 17. Juli 2025

Weitere Informationen und Anmeldung unter <https://cars.region-stuttgart.de/aktuelles/termine/transformations-gipfel-2025-innovation-und-wandel-fuer-den-fahrzeug-und-maschinenbau/>

Das Transformationsnetzwerk Cluster Automotive Region Stuttgart 2.0 (CARS 2.0) lädt Vertreter\*innen von kleinen und mittleren Unternehmen, Startups, Politiker\*innen, Wirtschaftsvertreter\*innen sowie alle Interessierten zum „Transformations-Gipfel 2025 – Innovation und Wandel für den Fahrzeug- und Maschinenbau“ am 17.07.2025 in die Arena2036 ein. Der Gipfel bietet Vorträge, Workshops und zeigt aktuelle Herausforderungen von Unternehmen. Anwendungen, die im Rahmen von CARS 2.0 entwickelt wurden, können vor Ort getestet werden.

## Expert Day for PhDs & Post Docs

am 3. Juni 2025 von 13:30 bis 17:30 Uhr im Internationalen Begegnungszentrum (IBZ) der Uni Stuttgart

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

Beim Expert Day haben Promovierende und Post Docs die Möglichkeit, Expert\*innen von **ADS-TEC Industrial, Festo, Balluff, Koehler Paper und Vector Informatik** zu treffen. Meldet euch schnell an, die Plätze sind begrenzt.

## Find your next profession – Jobbörse

### Das Transfercenter TRACES sucht einen HiWi (m/w/d) im Bereich Kommunikation & Veranstaltungsmanagement

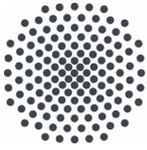
Stellenausschreibung im Anhang

TRACES gliedert sich in die Bereiche Career Service, Business Relations und Entrepreneurship und verfolgt das Ziel, Transfervorhaben zu bündeln und strategisch auszubauen. Es fungiert hierbei als zentrale Anlaufstelle für alle Mitglieder der Universität und externe Partner\*innen aus Wirtschaft, Gesellschaft und Politik für Aktivitäten im Bereich Wissens- und Technologietransfer.

Der Career Service bildet die Brücke zwischen Studium, Praxis und Beruf und unterstützt Studierende bei den Themen Berufsorientierung, Job Matching und Bewerbung.

Der Bereich Business Relations vernetzt die Universität Stuttgart mit der Wirtschaft, Politik und Gesellschaft für gemeinsame Transferkooperationen: Forschung- & Technologietransfer, Events, Sponsoring.

Zu deinen Aufgaben gehört u.a. Unterstützung bei der Planung, Organisation und Durchführung von großen und kleinen Veranstaltungen wie Workshops, Role Model-



## Universität Stuttgart

Veranstaltungen, Firmenkontaktmessen, Ringvorlesung, Empfang von Delegationen, etc., das Erstellen und Gestaltung von Materialien mit Canva wie Plakate, Flyer, Instagram-, LinkedIn-Posts im Rahmen des Corporate Designs der Uni, Unterstützung beim Aufbau und bei der Pflege unseres CRM-Systems sowie Websitepflege und Einpflegen von Veranstaltungen mit Open CMS.

Dafür solltest du eingeschriebene\*r Student\*in an einer Hochschule, idealerweise im Bereich Kommunikation, BWL, Sozialwissenschaften o.ä. sein, gute schriftliche und mündliche Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch und Englisch sowie Freude an Netzwerkarbeit besitzen, Interesse an Themen rund um Bewerbung und Beratung haben, sowie die Bereitschaft der Einarbeitung z.B. in Canva, Open CMS, ein CRM-System mitbringen, Grundkenntnisse sind von Vorteil.

Bei Interesse schicke deine Kurzbewerbung (Anschreiben & Lebenslauf) per Mail an [zorica.kacarevic@traces.uni-stuttgart.de](mailto:zorica.kacarevic@traces.uni-stuttgart.de).

### **Die Universität Hohenheim sucht eine\*n wissenschaftliche\*n Mitarbeiter\*in (m/w/d) TVL-E 13 (75%) im Fachgebiet Unternehmensgründungen und Unternehmertum (Entrepreneurship)**

Stellenausschreibung unter [https://www.uni-hohenheim.de/fileadmin/einrichtungen/entrepreneurship/Stellen/20250502\\_Wiss\\_MA\\_Inspire2Start.pdf](https://www.uni-hohenheim.de/fileadmin/einrichtungen/entrepreneurship/Stellen/20250502_Wiss_MA_Inspire2Start.pdf)

Du arbeitest hochschulübergreifend an der Förderung einer Gründungskultur, die nachhaltige Innovationen und unternehmerisches Denken verbindet, und verfolgst deine wissenschaftliche Weiterqualifikation im Rahmen einer Promotion.

Dafür solltest du neben einem erfolgreich abgeschlossenen Masterstudium in einem wirtschaftsnahen Fach, Begeisterung für Themen rund um Unternehmertum und Innovation, Neugierde und eine schnelle Auffassungsgabe mitbringen.

Ausdrücklich erwünscht ist der klare Wunsch, sich wissenschaftlich weiterzuqualifizieren – idealerweise im Rahmen einer Promotion.

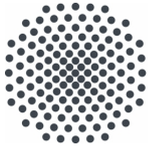
Bei Interesse schicke deine Bewerbung bis zum 31. Mai 2025 per Mail an [andreas.kuckertz@uni-hohenheim.de](mailto:andreas.kuckertz@uni-hohenheim.de).

### **Baden-Württemberg International sucht Mager\*in Talent- & Hochschulservice**

Stellenausschreibung unter: <https://www.bw-i.de/karriere/manager-talent-hochschulservice>

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt wird eine engagierte Person gesucht, die dabei unterstützt, **THE LÄND** als exzellenten Wissenschafts- und Wirtschaftsstandort weltweit bekannt zu machen.

Im Fokus stehen die internationale Kommunikation der Hochschul- und Forschungslandschaft sowie die Gewinnung qualifizierter internationaler Talente.



# Universität Stuttgart

Dafür solltest du Erfahrung im Hochschulmarketing, in der Wissenschaftskommunikation oder der internationalen Fachkräftesicherung mitbringen oder Lust haben, dich in diesen Themen weiterzuentwickeln.

Bei Interesse, sende deine Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse etc.) an [personal@bw-i.de](mailto:personal@bw-i.de).

## **EU-Kommission sucht wissenschaftliche Volontär\*innen für das JRC Scientific Traineeships Programme**

Stellenausschreibung und Bewerbung bis 20. Mai

unter: <https://recruitment.jrc.ec.europa.eu/graduate-trainees>

Das Joint Research Centre (JRC) der Europäischen Kommission bietet ab Oktober 2025 bezahlte, fünfmonatige wissenschaftliche Traineeships an. Der Fokus liegt auf Themen wie Umwelt und Klima, Digitalisierung, Raumfahrt oder Wirtschaft.

In einem internationalen Forschungsteam arbeitest du an wissenschaftlicher Politikberatung für die EU mit. Du sammelst Praxiserfahrung, entwickelst methodische Fähigkeiten weiter und knüpfst wertvolle Kontakte für deinen Karrierestart. Die Traineeships finden an einem der fünf JRC-Standorte in Belgien, Italien, Deutschland, Niederlande oder Spanien statt. Bewerben können sich Hochschulabsolvent\*innen aus der EU und aus assoziierten Ländern.

## **Technologie-Startup roboloon sucht looncrafter als Werkstudent\*in**

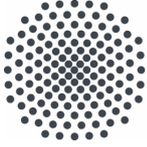
Stellenausschreibung unter: [https://www.linkedin.com/posts/roboloon\\_advertisement-for-flight-operations-student-activity-7317467920660324353-oAD1?utm\\_source=share&utm\\_medium=member\\_desktop&rcm=ACoAAEOzpXMB08-UG-s6DOtXJH0yEFbuqCG4x08](https://www.linkedin.com/posts/roboloon_advertisement-for-flight-operations-student-activity-7317467920660324353-oAD1?utm_source=share&utm_medium=member_desktop&rcm=ACoAAEOzpXMB08-UG-s6DOtXJH0yEFbuqCG4x08)

Du studierst ein technisches Fach und möchtest dein Wissen in einem innovativen Projekt praktisch anwenden? Dann bewirb dich bei roboloon und unterstütze das Team beim Bau und Betrieb unbemannter Luftschiffe.

roboloon sucht ab sofort eine\*n Werkstudent\*in (m/w/d) in Stuttgart-Vaihingen für einen Zeitraum von sechs Monaten mit einem Umfang von 15 Stunden pro Woche. Gesucht wird jemand mit handwerklichem Geschick, idealerweise mit Erfahrung im 3D-Druck, Löten oder Nähen. Die Aufgaben umfassen die Durchführung von Flug- und Systemtests, den Aufbau und die Wartung von Subsystemen sowie den Bau von Prototypen.

Bei Interesse bewirb dich per Mail an [career@roboloon.com](mailto:career@roboloon.com) oder telefonisch bei Christof Hohmann unter **015737455456**.

---



# 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](mailto:Startup@listserv.uni-stuttgart.de) <https://listserv.uni-stuttgart.de/mailman/listinfo/startup>