

Universität Stuttgart

Liebe Gründungsbegeisterte,

herzlich willkommen zu einer neuen Ausgabe des Newsletters für Entrepreneurship der Universität Stuttgart. Am 20. März findet das Female Founders Financing Forum statt. Neben hochkarätigen Impulsen und spannenden Panel-Talks erwarten euch dort inspirierende Idea Sessions rund um das Thema Female Founding. Natürlich sind Menschen aller Geschlechter willkommen! Mehr dazu lest ihr weiter unten. Wie immer haben wir noch viele weitere spannenden Wettbewerbe und Veranstaltungen 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

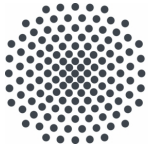
News

Nicht vergessen: Die 1. Registrierphase für die fachübergreifende Schlüsselqualifikationen endet heute!

Ihr seid noch auf der Suche nach spannenden FÜSQ für das kommende Semester? Das ENI hat wieder ein breites Angebot, bei dem für jede*n etwas dabei ist. Mehr Infos findet ihr unter <https://www.eni.uni-stuttgart.de/institut/aktuelles/meldungen/Nicht-vergessen-Fachuebergreifende-Schlueselqualifikationen-ab-jetzt-geoeffnet/>

Stuttgarter Spin-off Cyclize erhält EXIST-Finanzierung in Millionenhöhe

Das Startup [Cyclize](#) ermöglicht die Umwandlung von Plastikmüll, insbesondere solchem, der mit herkömmlichen Recyclingmethoden nicht effektiv in den Materialkreislauf zurückgeführt



werden kann. Nun konnte sich das Team eine Finanzierung in Höhe von 4,75 Millionen Euro sichern. Mehr dazu lest ihr unter <https://www.eni.uni-stuttgart.de/institut/aktuelles/meldungen/Stuttgarter-Spin-off-Cyclize-erhaelt-EXIST-Finanzierung-in-Millionenhoeh/>

Absolvent des Studiengangs Intra- und Entrepreneurship bei Hightech-Gründung erfolgreich

Dominik Novakovic studierte den berufsbegleitenden Masterstudiengang Intra- und Entrepreneurship, der von der Universität Stuttgart und der Hochschule der Medien zusammen angeboten wird, als er über unseren Entrepreneurship-Newsletter erfuhr, dass das Startup Cyclize Unterstützung suchte. Wie es dann weiterging lest ihr unter <https://www.eni.uni-stuttgart.de/institut/aktuelles/meldungen/Absolvent-des-Studiengangs-Intra--und-Entrepreneurship-bei-Hightech-Gruendung-erfolgreich/>

Mehr Infos zum Masterstudiengang Intra- und Entrepreneurship bekommt ihr hier <https://www.eni.uni-stuttgart.de/lehre/berufsbegleitender-master/>

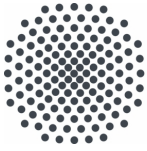
Risikokapital mit Moral: Litona setzt auf nachhaltige Batterietechnologie

Lithium ist technisch eines der besten Energiespeichermaterialien für Akkus, stößt jedoch ökologisch und ökonomisch an Grenzen. Natrium-Ionen-Batterien könnten für Europa ein nachhaltiger Weg aus der Abhängigkeit sein, wenn es die Entwicklung und Forschung an der Technologie beschleunigt. Dazu möchte das Start-Up Litona mit seinen Elektroden und Speicherpulvern auf Natriumbasis beitragen. Auf den Start als Gründer haben sie sich im Rahmen des ICM Early Ride Programms vorbereitet.

Zur News: <https://www.icm-bw.de/news-und-events/news/news-detail/risikokapital-mit-moral-litona-setzt-auf-nachhaltige-batterietechnologie>

Der InnovationsCampus Mobilität der Zukunft (ICM) ist eine gemeinsame Initiative der Universität Stuttgart und des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT). Der ICM-Accelerator geht dieses Jahr mit neuem Namen und verändertem Format in die nächste Runde.

Informationen erhaltet ihr rechtzeitig hier: <https://www.icm-bw.de/ergebnisse/icm-accelerator>



Drei Fragen an Aziza Lichtner

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

Ich bin Aziza und gerade arbeite ich mit meinem Team an YEEP [Link zur YEEP-Seite der GmbH sobald sie fertig ist] - einem Förderungsprogramm für motivierte und engagierte unternehmerische Talente in Baden-Württemberg. Unser Ziel ist es, Jugendliche über die Schule hinaus in ihrem Unternehmensein zu stärken und ihnen auf ihrem unternehmerischen Werdegang zur Seite zu stehen.

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

An unserer Hochschule hatten wir einen Kurs namens „ Entrepreneurship“. Dieser Kurs hat mir unglaublich viel Spaß gemacht und es mir ermöglicht das Interesse, welches ich seit meiner Kindheit habe, besser verstehen und beschreiben zu können. Letztendlich ist daraus sogar ein Job im Bereich Entrepreneurship Education geworden, man weiß also nie, wofür langgehegte Interessen so gut sind.

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

Trau dich! Du kannst alles lernen, hast viel mehr Unterstützung aus dem Ökosystem als du denkst und die Chance wirklich etwas für dich und andere bedeutungsvolles zu bewegen. Und wenn du mal nicht weiter weißt dann frag nach Hilfe, viele Menschen werden dir gerne zur Seite stehen.

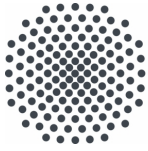
Events, Challenges & More

Matching-Event mit israelischen Unternehmen

am 12. März 2024 von 12:30 bis 16 Uhr in der Brycke

Anmeldung bis 11. März 23:55 Uhr an tobias.duerr@stuttgart.de

Während des Besuchs einer israelischen Delegation stellen sich auch 12 junge israelische Unternehmen mit dem Schwerpunkt **Smart City, Mobility und Climate** vor. Nach der Vorstellung der Geschäftsmodelle wird es die Möglichkeit zu einem persönlichen Austausch und zur Vernetzung geben. Diese Veranstaltung ist offen für Startups aus dem Schwerpunktbereich und Interessierte der Universität Stuttgart.



"GreenCheckYourIdea"-Workshop

am 15. Und 16. März an der Hochschule der Medien & WRS Stuttgart

Anmeldung unter <https://crm.hdm->

[stuttgart.de/EventOnline/Event.aspx?contextId=F349F15B46C522FC443AD868523910E9&event=0xC22CBF033E174C909CD5C68B97B23974&language=de](https://crm.hdm-stuttgart.de/EventOnline/Event.aspx?contextId=F349F15B46C522FC443AD868523910E9&event=0xC22CBF033E174C909CD5C68B97B23974&language=de)

Du willst die Welt verändern und die (Kreativ-)Wirtschaft nachhaltiger machen? Klimaziele und nachhaltiges Leben sind für dich keine leeren Worthülsen? Dann bist du beim Workshop „Green Check Your Idea“ genau richtig! Was? Wo? Wann? Im Workshop „Green Check Your Idea“

- hilfst du Kreativunternehmen aus der Region dabei, nachhaltiger zu werden.
- wirst du zur Expert*in in Sachen Nachhaltigkeitsbewertung, Entrepreneurship und Life Cycle-Konzept.
- erhältst du Einblick in die Gründungszone und kannst dich mit erfahrenen Start-ups und Unternehmer*innen austauschen.
- bekommst du ein Zertifikat, das dein Engagement für Nachhaltigkeit bestätigt.

Termin: 15. & 16. März 2024

- Tag 1: 9:30 bis 16:30 @HdM (Playpark, Nobelstr., S-Vaihingen)
- Tag 2: 10:00 bis 15:00 @WRS („Das Gutbrod“, Friedrichstr. 10, S-Mitte)

AI Founders Programm

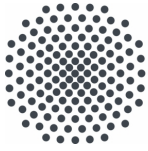
Anmeldefrist: 17. März

Anmeldung unter <https://cf.cirqus.de/application/657b0fca0783afaa5a21bf7f/login-required>

Das AI Founders Accelerator-Programm in Heilbronn eröffnet euch die Tür zu einer 12-wöchigen intensiven Reise, die speziell darauf ausgerichtet ist, visionäre Gründerteams in der dynamischen Landschaft der Künstlichen Intelligenz und Technologie voranzubringen.

Das AI Founders Programm bietet u.a. individuelle Betreuung durch Branchenexperten und erfolgreiche Unternehmensgründer, Zugang zu einem weitreichenden Netzwerk von Investoren, um eure Vision mit dem nötigen Kapital zu untermauern sowie Workshops und Seminare, die speziell darauf ausgerichtet sind, eure unternehmerischen Fähigkeiten zu schärfen und eure Technologie zur Marktreife zu bringen.

Das Programm geht vom 16. April bis zum 26. Juni 2024.



Universität Stuttgart

Female Founders Financing Forum vom Transfercenter (TRACES) der Universität Stuttgart und dem Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus Baden-Württemberg

Am 20. März 2024 im Haus der Wirtschaft in Stuttgart

Anmeldung unter <https://eveeno.com/337339019>

Aufgepasst, liebe Gründerinnen und Gründer, Investorinnen und Investoren und alle Unterstützenden des Start-up Ökosystems in Baden-Württemberg! Ihr seid herzlich eingeladen zum "Female Founders Financing Forum" am 20.3. im Haus der Wirtschaft in Stuttgart.

Es erwarten euch hochkarätige Impulse, spannende Panel-Talks, inspirierende Idea Sessions und einmalige Vernetzungsmöglichkeiten mit Expert*innen aus der Gründungsszene und Finanzwelt!

Erlebt die geballte Innovationskraft von Investor*innen, Female Business Angels und Female Startups, holt Euch wertvolle Einblicke in die Best-Practices zum Thema Female Investment und gestaltet gemeinsam mit uns die große Zukunft des Female Entrepreneurships.

Die Veranstaltung ist für jede*n offen!

Das Female Founders Financing Forum wird gefördert vom Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus Baden-Württemberg und ist Teil des Start-up BW Female Accelerators. Der Female Accelerator wird koordiniert vom Transfercenter (TRACES) der Universität Stuttgart.

Bewerbung für das School for Talents Jahresprogramm 2024/ 2025

Bewerbungsfrist: 20. März 2024 unter https://www.project.uni-stuttgart.de/school-for-talents/annual_program/application/

Mehr Infos unter <https://www.project.uni-stuttgart.de/school-for-talents/de/jahresprogramm/> und im Anhang

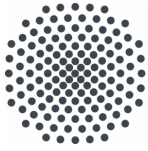
Das Jahresprogramm der School for Talents vernetzt leistungsstarke und neugierige Bachelor- und Master-Studierende, die sich über ihr Fachgebiet hinaus an der Universität Stuttgart engagieren und Peers anderer Disziplinen kennenlernen möchten. Unter dem Motto Expanding Realities – New Visions bietet die School for Talents in einem Projektzeitraum von einem Jahr Workshops, Exkursionen, Community-Events und die Möglichkeit, in interdisziplinären Teams an einem gemeinsamen Projekt zu arbeiten.

Der STARTUP xpress ACCELERATOR geht in die 2. Runde

Anmeldefrist: 22. März 2024

Mehr Infos unter <https://aixpress.io/startups/startup-xpress-accelerator/>

Das 3-monatiges Accelerator-Programm für Startups in der Pre-Seed- und Seed-Phase bietet umfassende Begleitung durch erfahrene Lead-Mentor*innen, kostenlose Co-Working-Räume und eine wertvolle Workshop-Serie. Das gibt euch den perfekten Rahmen, euer Business zu challengen und weiterzuentwickeln. Das Programm endet mit der Chance, Geldpreise im Wert



von bis zu 5.000 € zu gewinnen, während ihr vor potenziellen Kunden und Investoren pitcht und euer Unternehmen auf der Startup-Expo vorstellt.

Förderprogramm Junge Innovatoren

Antragseinreichung bis zum 25. März 2024 möglich

Mehr Infos unter <https://www.junge-innovatoren.de/>

Das Förderprogramm „Junge Innovatoren“ unterstützt junge wissenschaftliche Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen aus Hochschulen, außeruniversitären Forschungseinrichtungen und den Akademien dabei, sich mit der Herstellung und dem Vertrieb von innovativen Produkten oder Geschäftsmodellen selbständig zu machen. Förderwürdig sind die **Vorbereitungen auf Unternehmensgründungen**, bei denen es um Produkte, Verfahren oder Dienstleistungen geht, die auf Erfindungen von Existenzgründern und-gründerinnen, einer von ihnen entwickelten Software oder ihrem technologischen Know-how beruhen.

Mit dem Programm soll eine Alternative zur abhängigen Beschäftigung geschaffen werden und gleichzeitig der Wissens- und Technologietransfer von den Hochschulen in die Wirtschaft gefördert werden.

Let's RISE together – Design Thinking Workshop von Elements4Founding und der Design Factory für Promovierende und Post-docs

am 27. März 2024 von 13 bis 16 Uhr in der ARENA2036

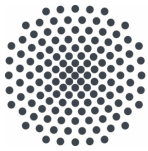
Anmeldung per Mail an e4f@eni.uni-stuttgart.de

Mehr Infos unter <https://www.eni.uni-stuttgart.de/institut/aktuelles/meldungen/Lets-RISE-together/>

Die RISE-Workshopreihe wurde im Rahmen des Elements4Founding-Projekts am Institut für Entrepreneurship und Innovationsforschung (ENI) entwickelt, um Promovierende und Postdocs in ihrer Karriereentwicklung zu unterstützen.

RISE vermittelt Wissen und Skills, die für alle Karrierewege nützlich sind, und besonders dann, wenn sie eine Unternehmensgründung oder die Leitung eines Teams in Betracht ziehen. Im Laufe des Jahres 2024 bietet das Projekt Elements4Founding verschiedene Module an, die sich mit Kreativitätsmethoden, der Entwicklung von Geschäftsmodellen, Pitch-Trainings und verschiedenen Möglichkeiten zur Erweiterung und Stärkung Ihres Netzwerks in der Forschungs- und Innovations-Community befassen.

Gemeinsam mit der [Design Factory Stuttgart](#) hat das Projekt Elements4Founding diesen Design Thinking Workshop entwickelt, der am 27. März stattfindet und sich an Nachwuchsforscher*innen der Universität Stuttgart und darüber hinaus richtet. Dank der Unterstützung durch die Vector Stiftung können wir diesen Workshop kostenlos anbieten.



Universität Stuttgart

Wissensforum am 2. und 3 Juli 2024 in Baden-Baden

Bewerbungsfrist: 15. April 2024

Mehr Infos unter <https://www.vdi-wissensforum.de/automatisierungskongress/call-for-start-ups/>

Auch dieses Jahr ist die Start-up Stage ein fester Programmbestandteil der Veranstaltung. Dafür werden Ausgründungen, Neugründungen und Startups, die einen Beitrag zur Zukunftsfähigkeit der Automatisierungsbranche leisten, gesucht.

Präsentiert Euer Unternehmen vor einem breiten Publikum aus Expert*innen aus der Fachcommunity der Mess- und Automatisierungstechnik und nutzt die Chance, neue Kontakte zu knüpfen.

Aus allen eingereichten Bewerbungen werden die fünf vielversprechendsten jungen Unternehmen vorausgewählt und treten am ersten Veranstaltungstag der AUTOMATION in einem Pitch-Wettbewerb an. Der Sieger aus der Jury- und Publikumsabstimmung gewinnt einen Gutschein für einen Start-up Booth auf einer frei wählbaren Veranstaltung des VDI Wissensforums.

Innovationstag Mittelstand des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz

am 13. Juni 2024 in Berlin Pankow

Mehr Infos unter <https://innovationstag-mittelstand-bmwk.de/willkommen>

Das Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) lädt am 13. Juni 2024 zum Innovationstag Mittelstand nach Berlin Pankow ein. Etablierte mittelständische Betriebe und aufstrebende Start-ups sowie ihre Kooperationspartner aus Wirtschaft und Forschung präsentieren bei der Open-Air-Veranstaltung ihre zukunftsweisenden Produkte, Verfahren und Dienstleistungen, die mit Unterstützung der themenoffenen Innovationsförderung des BMWK realisiert werden konnten.

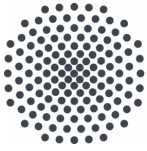
Rund 300 Aussteller stellen bei dem Event ihre eindrucksvollen Exponate vor und lassen Besucherinnen und Besucher die kreative Energie spüren, mit der der Mittelstand die Zukunftsthemen unserer Gesellschaft angeht und den technologischen Wandel vorantreibt. In der International Area werden die Ergebnisse länderübergreifender Kooperationen gezeigt und die Chancen und Möglichkeiten trans- und internationaler Zusammenarbeit illustriert.

Erasmus für Jungunternehmer

Mehr Infos unter <https://www.erasmus-entrepreneurs.eu/>

Das grenzüberschreitende Austauschprogramm Erasmus für Jungunternehmer bietet neuen bzw. angehenden Unternehmern die Möglichkeit, von einem erfahrenen Unternehmer zu lernen, der in einem anderen teilnehmenden Land ein kleines Unternehmen leitet.

Der Aufenthalt bei einem erfahrenen Unternehmer ermöglicht den Erfahrungsaustausch und hilft dem neuen Unternehmer beim Erwerb der nötigen Fähigkeiten zur Leitung eines Kleinunternehmens. Der Gastunternehmer profitiert von einer neuen Perspektive auf sein



Universität Stuttgart

eigenes Unternehmen und hat die Möglichkeit, neue Geschäftsbeziehungen zu knüpfen und neue Märkte kennen zu lernen.

Auch auf der Seite des ENI findet ihr weitere Infos: <https://www.eni.uni-stuttgart.de/transfer/erasmus-for-young-entrepreneurs/>

ESA Business Incubation Centres (ESA BICs)

Mehr Infos unter <https://commercialisation.esa.int/esa-business-incubation-centres/>

Die ESA BICs unterstützen raumfahrtbezogene Startups, die vor- oder nachgelagerte Raumfahrttechnologien in ihre jeweiligen Geschäftsmodelle zu integrieren.

Das ESA BIC Baden-Württemberg operiert dafür von zwei strategischen Standorten aus: einem in Reutlingen bei der IHK Reutlingen und einem in Friedrichshafen bei Airbus. Dabei legt er großen Wert auf die Nachhaltigkeit von Startups. Die ausgewählten Startups erhalten neben Expertise und Beratung auch Zugang zum regionalen und internationalen Netzwerk.

Find your next profession – Jobbörse

Das Transfercenter (TRACES) der Universität Stuttgart sucht zwei studentische oder wissenschaftliche Hilfskräfte (m/w/d)

Das Transfercenter (TRACES) der Universität Stuttgart sucht:

- eine studentische/wissenschaftliche Hilfskraft zur Unterstützung bei verschiedenen Aufgaben aus den Bereichen Entrepreneurship, Business Relations und Career Service sowie bei der Planung und Vorbereitung von Workshops und Events
- eine studentische/wissenschaftliche Hilfskraft zur Unterstützung bei administrativen Aufgaben und Recherchen

Die Stellen ist für Studierende aller Fachrichtungen geeignet, die sich für Transfer, Entrepreneurship und universitäre Kooperationen interessieren.

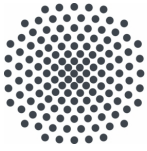
Die Stundenzahl kann nach Absprache festgelegt werden, sollte jedoch mindestens 20 Stunden pro Monat betragen.

Die Stellen sind ab sofort zunächst für sechs Monate zu besetzen. Es besteht die Möglichkeit zur Verlängerung der Beschäftigung, deshalb sollten Sie mindestens zwei Semester verfügbar sein.

Es erwartet Sie ein kollegiales und interdisziplinäres Umfeld in einem dynamischen Team mit flexibler Arbeitszeiteinteilung und der Möglichkeit zum Home-Office.

Wir freuen uns über Interessierte, die verlässlich und aufgeschlossen sind, die Fähigkeit zum selbstständigen Arbeiten sowie einen sicheren Umgang mit den gängigen EDV-Anwendungen und mindestens gute Englischkenntnisse mitbringen.

Mehr Informationen zum Transfercenter (TRACES) finden Sie unter <https://www.traces.uni-stuttgart.de/>.



Universität Stuttgart

Bei Interesse richten Sie bitte Ihre formlose Bewerbung mit einem Lebenslauf und Ihrer Motivation an Frau Dr. Rubina Zern-Breuer (rubina.zern-breuer@tc.uni-stuttgart.de).
Bewerbungsfrist ist der 28. März 2024.

Cynus sucht Co-Founder*in

Stellenausschreibung im Anhang

Cynus entwickelt ein neuartiges Eingabegerät zur Steuerung des Computers, die Sphere One. Im Vergleich zu einer herkömmlichen PC-Maus weist die Sphere One einen deutlich größeren Funktionsumfang auf.

Das Team besteht aus 3 Gründern, die aus

dem technischen Bereich kommen und sucht jetzt Unterstützung im Bereich BWL (Finanzen, Finanzierung und Bearbeitung verschiedenster Anträge).

Zu deinen Aufgaben gehört u.a. Unterstützung beim Erstellen von Präsentationen und Pitches sowie das Vortragen dieser, Business Development und Strategieentwicklung.

Dafür solltest du u.a. sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse haben und dein Studium sollte nicht länger als 5 Jahr zurück liegen.

hydrop systems sucht Unterstützung (m/w/d)

Stellenausschreibung auch im Anhang

Das Startup hydrop systems sucht nach Unterstützung im technischen Bereich. hydrop entwickelt eine Lösung zur Darstellung von Wasserverbräuchen im Haushalt mithilfe eines aufsteckbaren Adapters und KI-basierter Datenanalyse. Für die Datengenerierung, Recherche Leckageerkennung und Datenanalyse sucht das Startup jetzt wissenschaftliche Hilfskräfte.

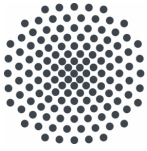
Mehr Infos hier: <https://hydrop-systems.com/jobs/>

Werkstudent*in Marketing im KI-Startup synthavo gesucht

Mit unserer synthavo 1-Click Ersatzteilerkennung werden wir den Service im Maschinenbau grundlegend umkrempeln. Um eine starke Brand aufzubauen und weiter Sichtbarkeit am Markt zu schaffen, suchen wir ein*e Werkstudent*in der oder die unser Marketing auf das nächste Level bringt!

Bei uns bekommst du viel Verantwortung, kreativen Gestaltungsraum und ein junges, hochmotiviertes Team im Herzen von Stuttgart. Mehr dazu

hier: <https://www.synthavo.de/offene-stellen#marketing>



Universität Stuttgart

ARENA2036 sucht Werkstudent*in Marketing & Kommunikation

Stellenausschreibung unter

Stellenausschreibung unter

<https://www.linkedin.com/jobs/view/3843902851/?refId=701RBalwRXemH8yyFlcwZA%3D%3D&trackingId=701RBalwRXemH8yyFlcwZA%3D%3D>

Für die Marketingabteilung der Innovationsplattform ARENA2036 auf dem Campus der Universität Stuttgart suchen wir mehrere Werkstudierende, die unsere zwei Vollzeit-Mitarbeiter in den drei Bereichen **Social Media**, **Grafik & Design** sowie **Website** unterstützen. Zu deinen Aufgaben gehört u.a. die Betreuung der Social-Media-Kanäle von ARENA2036 (LinkedIn & Instagram), das redaktionelles Mitdenken weiterer Kanäle (bspw. Newsletter & Intranet) sowie die Content-Kreation (Text, Bild, Video).

Weitere Infos zu den drei Stellen findest du in der ausführlichen Stellenanzeige.

Bei Interesse sende deinen Lebenslauf oder LinkedIn-Profil und ggf. Arbeitsproben (bitte kein Anschreiben!) an Philipp Singer unter personal@arena2036.de.

Weitere Stellenausschreibungen der ARENA2036 findet ihr unter

<https://arena2036.de/de/jobs-karriere>.

CODE_n sucht Unterstützung im Bereich Sales (m/w/d)

Stellenausschreibung unter https://www.code-n.org/de/jobs/code_n-unterstuetzung-im-bereich-sales-m-w-d/

Zu deinen Aufgaben u.a. die Pflege einer Datenbank, das Versenden von Mails, Telefonate mit Kunden sowie bestehende Deals aktuell halten.

Dafür solltest du u.a. BWL, Marketing o.ä. studieren, Vorkenntnisse in der Arbeit mit HubSpot oder Bereitschaft, sich schnell in die Plattform einzuarbeiten und Verhandlungsgeschick mitbringen.