

JAHRES- BERICHT 2023



STRASCZEG CENTER FOR ENTREPRENEURSHIP

STRASCHEG CENTER FOR ENTREPRENEURSHIP (SCE)

Das SCE als Entrepreneurship Center der Hochschule München fördert Innovation und Entrepreneurship durch interaktive Bildungsangebote, Start-up Support und Netzwerkaktivitäten. Ziel ist es dabei, Persönlichkeiten zum unternehmerischen Denken und Handeln zu motivieren und befähigen und damit zu einer lebenswerten Zukunft beizutragen.

In unseren zahlreichen Bildungsformaten und vielfältigen Entrepreneurship-Veranstaltungen setzen wir auf praxisbezogene, teamorientierte und interdisziplinäre Projektarbeit und bringen dabei unternehmerische Studierende, GründerInnen wie auch Intrapreneure mit unserem inspirierenden Netzwerk aus Wissenschaftlern und internationalen Experten, erfolgreichen Unternehmern, branchenübergreifenden Firmenpartnern und Investoren zusammen.

Wir stehen für eine lebendige Innovationskultur und unterstützen Start-ups mit unseren Förder- und Acceleration-Programmen. Neben qualifizierter Beratung bieten wir

unseren Start-ups, Studierenden und Partnern innovativen und kreativen Working Space und einen physischen Inkubator. Darüber hinaus entwickeln wir für Unternehmen und Führungskräfte Innovations-Workshops und Entrepreneurship-Trainings, um gemeinsam Lösungen für die Zukunft der Wirtschaft zu erarbeiten.

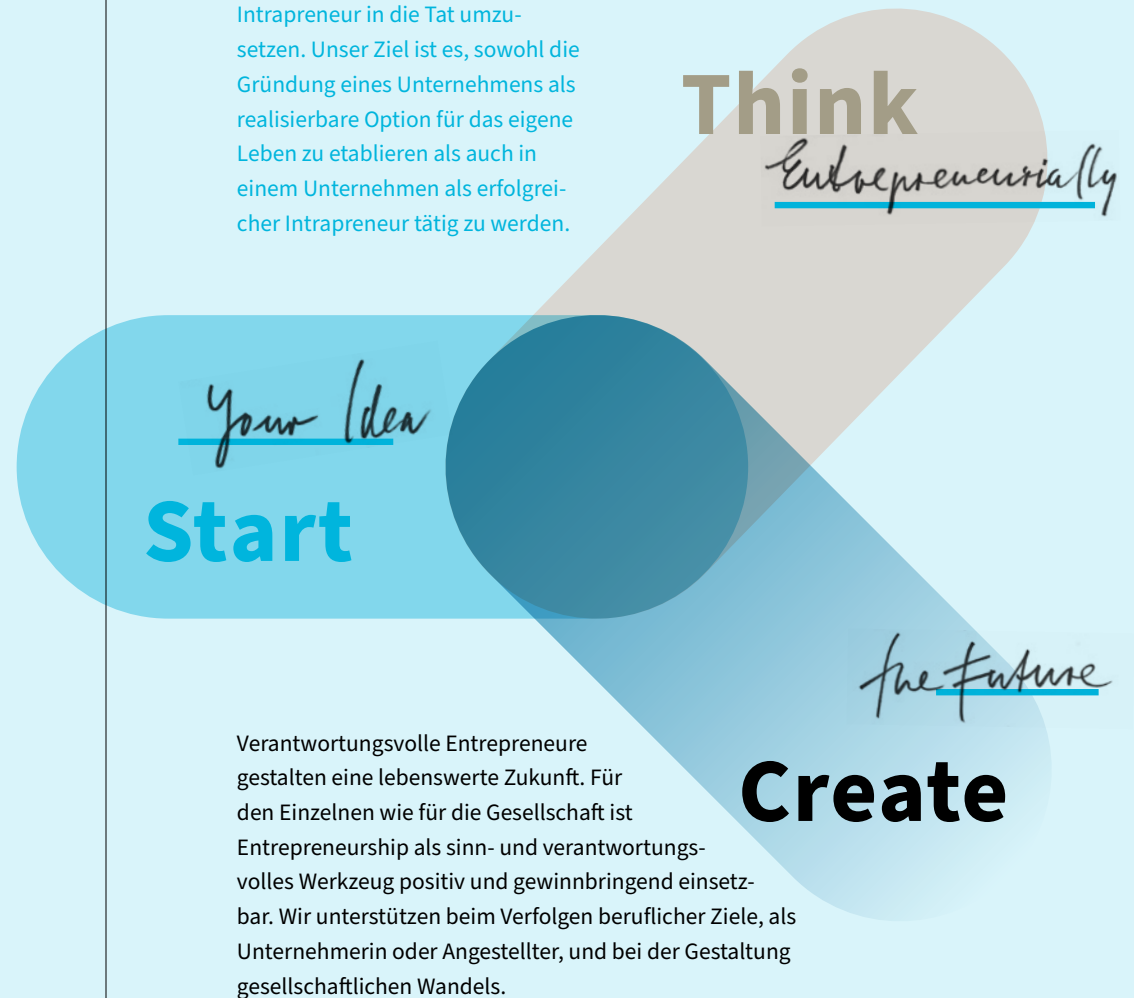
Wir entwickeln unsere Bildungsansätze und unser Entrepreneurship-Verständnis stetig weiter. Dafür sind wir in den regional, national und international maßgeblichen Institutionen tätig, die ein europäisches Entrepreneurship-Verständnis mitgestalten.

Wir verbinden das Beste verschiedener Welten: Als wissenschaftliches Institut einer großen deutschen Hochschule, als Innovationslabor und Forschungseinrichtung, als Think Tank, Start-up Inkubator und als Teil einer gesellschaftsübergreifenden Lerngemeinschaft.

www.sce.de

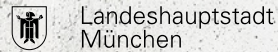
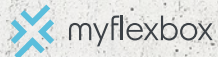
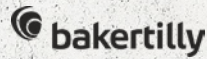
Wir wollen das Rüstzeug mitgeben, selbst aktiv zu werden, eigene Ressourcen aufzubauen und zu nutzen, um persönliche Ideen und Projekte als Entrepreneur oder Intrapreneur in die Tat umzusetzen. Unser Ziel ist es, sowohl die Gründung eines Unternehmens als realisierbare Option für das eigene Leben zu etablieren als auch in einem Unternehmen als erfolgreicher Intrapreneur tätig zu werden.

Die Entwicklung eines ‚Entrepreneurial Mindsets‘ ist das Wichtigste. Wir motivieren unternehmerisch zu denken und Verantwortung zu übernehmen. Wir vermitteln den Umgang mit Unsicherheit ebenso wie Leadership-Qualitäten und die Fähigkeit im Team zu arbeiten. Wir fördern Menschen dabei, über den Tellerrand ihrer Disziplin zu blicken und eine eigene Vision zu entwickeln.



GEMEINSAM ZUKUNFT GESTALTEN

Wir danken unseren Partnern:



renate & falk
strascheg
stiftung

VIELEN DANK AN UNSERE BASIS

Wir danken Falk F. und Renate Strascheg und unserer Hochschule München für die großartige Unterstützung und Zusammenarbeit!



Prof. Dr. h.c. Falk Strascheg
Stifter des SCE



Präsident Prof. Dr. Martin Leitner
Hochschule München

Das SCE wurde 2002 von der Falk F. Strascheg Stiftung an der Hochschule München gegründet. Falk F. Strascheg ist einer der erfolgreichsten Venture Capitalisten in Deutschland und Europa und Gründungsgesellschafter der Venture Capital Gesellschaft "EXTOREL Private Equity Advisers". Falk F. Strascheg ist vieles in seinem Leben gewesen. Um es auf das Berufliche zu beschränken: Ingenieur, Gründer, Unternehmer, Venture Capitalist, Aufsichtsrat, Branchenverbandschef und nicht zuletzt Stifter und Mäzen. Auch Ehefrau Renate Strascheg ist dem SCE sehr verbunden. So stiftet die Renate und Falk Strascheg Stiftung seit 2014 den Strascheg Award, der für Innovationen an der Hochschule München verliehen wird.

Mit ca. 18.000 Studierenden in ca. 100 Bachelor- und Masterstudiengängen an 15 Fakultäten ist die Hochschule München eine der größten Hochschulen für angewandte Wissenschaften in Deutschland. Sie bietet exzellente anwendungsorientierte Lehre und Forschung, eine ausgeprägte Innovationskultur und ein offenes akademisches Miteinander. Diese Kultur ermöglicht eine disziplinübergreifende (Persönlichkeits-) Bildung. HM Alumni zeichnen sich neben fundiertem Wissen und Praxisbezug durch internationale Erfahrung, interkulturelle Kompetenz und durch ihr nachhaltiges und unternehmerisches Denken und Handeln aus. Mit diesen überfachlichen Qualifikationen sind sie gut vorbereitet, um sich mit Weitblick, Kreativität und Verantwortungsbewusstsein in Beruf und Gesellschaft einzubringen.

2023

JAHRESÜBERBLICK

Themenzertifikat “Entrepreneurship in der Lehre”

Gemeinsam mit BayZiel ruft das SCE das projektbasierte Zertifikatsprogramm “Entrepreneurship in der Lehre” ins Leben. Das Zertifikat richtet sich an bayerische Lehrende aller Fachrichtungen und bietet einen Einstieg in Inhalte, Methoden und Prozesse aus der Entrepreneurship-Lehre. [Mehr](#) →

JAN



HM & SCE belegen Platz 1 im Gründungsradar



Hochschule München und SCE belegen erneut die Spitzenposition im Ranking der Gründungsförderung an deutschen Hochschulen. Die Gründungsradar-Studie des Stifterverbands für die Deutsche Wissenschaft vergleicht die Leistung deutscher Universitäten bei der Förderung von Unternehmensgründungen. [Mehr](#) →

FEB



Erfolgreicher Auftakt des StartUpLab@FH

Bei dem zweitägigen Statustreffen des BMBF geförderten Programms StartUpLab@FH stellt sich der Precelerator, unser Community-Space für Entrepreneurship & Prototyping, vor. Es kommen alle geförderten Hochschulen zum Austausch und zur Vernetzung sowie zur Stärkung der Zusammenarbeit im Bereich Entrepreneurship an der HM zusammen. [Mehr](#) →

MAR

Noxon gewinnt LOPEC Start-up Forum Award



Mit intelligenten Textilien durch aufgedruckte Biosensoren macht Noxon große Entwicklungsschritte und bringt sein erstes Produkt auf den Markt. Für ihre gedruckten Biosensoren erhalten sie auf dem LOPEC Start-up Forum 2023 den Award für den “Best Business Case”. [Mehr](#) →

APR



FlowSight optimiert die Getränkeindustrie

Auch in unserem Accelerator für die Getränkeindustrie, DICA, hält künstliche Intelligenz Einzug. Mit ihrer intelligenten Prozessoptimierung gewinnt das AI-Start-up FlowSight bei dem Ideenwettbewerb #DigitaleInnovationen des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz. [Mehr](#) →



XR Experience Day

Die digitale Zukunft ist jetzt. Auf dem XR Experience Day können Besucher:innen in die Welt der Virtual- und Augmented Reality eintauchen. Neben den innovativen Anwendungen aus Health, Industry und Education präsentiert sich auch die virtuelle Entrepreneurship- und Lernplattform Agora von SCE/HM. [Mehr](#) →

MAI

Erfolg bei EIT HEI Initiative

EIT HEI Initiative

JUN

Das SCE gewinnt mit "SFF.DeepT+" als Teil eines Konsortiums von elf europäischen Entrepreneurship-Akteuren mit der Universität Aveiro im Lead bei der EIT HEI Initiative "Innovation Capacity Building for Higher Education". SFF.DeepT+ steht für "DeepTech in Higher Education Institutions and Ecosystems through Entrepreneurial Education+" und fördert den Aufbau von Innovations Kapazitäten durch die Integration verschiedener Aktivitäten zur Förderung von Deep-Tech-Talenten in der EU. Das Projekt erhält initial 750.000€ an Förderung. [Mehr](#) →

Gründung der SFF Genossenschaft zur Transformation der Innovation in Europa



Die Start for Future (SFF) Allianz hat sich zu einer der dynamischsten und am schnellsten wachsenden Innovationsallianzen in Europa entwickelt, die Hochschulen, Start-ups, Industrie und öffentliche Organisationen umfasst. Nun unternimmt die Allianz ihren nächsten Entwicklungsschritt und gründet mit der Vision, die systemische Innovation zu revolutionieren, eine Europäische Genossenschaft. [Mehr](#) →

enna – Investment in die Digitalisierung für Senioren

Bereits Ende 2022 kann enna eine siebenstellige Finanzierungsrunde abschließen. Im Juni sichert sich nun unser Alumni Start-up eine Partnerschaft mit Mobilfunk-Riese o2 Telefónica. enna erleichtert mit einer Dockingstation samt intuitivem Kartenlesesystem vor allem Senioren den Zugang zur digitalen Welt und den Kontakt zu ihren Liebsten. [Mehr](#) →



JUL

“Green Start-up” Förderung für steptics

steptics transformiert die Versorgung von Amputierten weltweit, indem es durch ein automatisiertes Verfahren kostengünstige Hochleistungsprothesen aus Carbon produziert und somit auch in ökonomisch instabilen Gebieten eine nachhaltige Lösung ermöglicht. Die Deutsche Bundesstiftung für Umwelt unterstützt das innovative Konzept des SCE Alumni mit der “Green Start-up” Förderung von 125.000€. [Mehr](#) →



Real Projects

Das praxisorientierte, interdisziplinäre Lehrformat “Real Projects” schult jährlich über 1000 Studierende in unternehmerischem und verantwortungsbewusstem Handeln. Das Real Project “Social X Factor” ist dabei jedes Jahr für mehr als 100 Studierende ein absolutes Highlight. Innerhalb einer Woche wird in den interdisziplinären Teams an innovativen Ideen und funktionierenden Prototypen gearbeitet. Das Thema dieses Jahr ist, angelehnt an das Projekt NEBourhoods, “Nachhaltige Stadtentwicklung”. [Mehr](#) →



heinnovate

PLAY NOW >

An Inspirational Guide for
the Entrepreneurial University

HEInnovate
Action Card Set

Authors: Klara Seifert, Ester Benavoli, Florian Huber, Julia Dorisch
Co-editors: Barbara Gölzl, Robert Völkner, Claudia Fugenschuh,
Claudia Hens, Annette Mönig, Katja Laßkötter, Hilke Laßkötter



AUG

Action Cards für unternehmerische Universitäten

HEInnovate, ein Selbstreflexions- und Bewertungstool für Hochschuleinrichtungen, die ihr innovatives Potenzial erkunden möchten, wurde nun mit einem neuen Set von Aktionskarten aktualisiert. Das Set dient als inspirierender Leitfaden für unternehmerische Universitäten und führt durch einen Prozess der Identifikation, Priorisierung und Aktionsplanung in acht Schlüsselbereichen. [Mehr](#) →

AI+Munich und der KI Standort München



Wie stark sich das Thema Künstliche Intelligenz in 2023 etabliert hat, zeigt sich am deutlichsten an dem Verbundprojekt AI+Munich, zur Stärkung des KI-Ökosystems in München. Durch die Etablierung eines gemeinsamen KI-Start-Up-Prozesses im Ökosystem konnte die Zahl der Bewerber schnell verdoppelt und über 40 Start-ups in die Förderung aufgenommen werden. Wir sind gespannt, wie stark das Thema in 2024 weiter skalieren wird. [Mehr](#) →

memtime erhält Millionen-Investment

Das auf automatische und datenschutzkonforme Zeiterfassungssoftware spezialisierte SCE Alumni Start-up memtime kann sich in seiner Series-A-Finanzierungsrunde über einen siebenstelligen Betrag freuen. [Mehr](#) →



SEP

Klaus Sailer erhält den Bayerischen Hochschulpreis Entrepreneurship “MöglichMacher²³”

Prof. Dr. Klaus Sailer und die Hochschule München erhalten den “MöglichMacher²³ - Bayerischer Hochschulpreis Entrepreneurship” für die Transformation der HM zu einer international vernetzten entrepreneurial Hochschule. Bayerns Wissenschaftsminister Markus Blume würdigt den Preisträger für seine Vordenkerrolle und den gelebten Gründungsgeist an der HM. [Mehr](#) →



Start von Batch #10 im SCE Incubation Programm

Im September dürfen wir bereits den zehnten Batch unseres Start-up

Förderprogramms willkommen heißen. Die 39 neu aufgenommenen Teams konnten uns mit vielseitigen und innovativen Ideen überzeugen und sind nun Teil der Start-up League. Im Rahmen des SCE Incubation Programms durchlaufen die Gründungsteams ein maßgeschneidertes und intensives 24 Wochen Programm inklusive Coaching, Arbeitsplätzen im Inkubator, Prototyping-Budget, Workshops, Zugang zum Expertennetzwerk und vielem mehr. [Mehr](#) →

OKT

Erfolgreiches Jahr für cureVision

Health-Tech Start-up cureVision wird 2023 mehrfach prämiert. Sie gewinnen den Health-i Award von Handelsblatt und TK, den “AI and Robotics” Preis auf dem Festival der Zukunft und den zweiten Platz beim Digitalen Gesundheitspreis. Für ihre KI-gestützte 3D Wundanalyse werden sie außerdem mit der Aufnahme ins EU-Förderprogramm “WomenTechEU” geehrt. [Mehr](#) →



NOV

GASVISOR
SMART GAS ORDERING SYSTEM



Gastimate Technologies überzeugt Investoren

Getränke-Pionier-Start-up Gastimate Technologies hat eine erste Finanzierungsrunde mit 600.000€ abgeschlossen. Mit ihrem IoT-Produkt “GasVisor” zielt das Alumni-Team des DeepDive Masters und SCE Start-up Förderprogramms darauf ab, als weltweit erstes Unternehmen die Verwaltung von CO₂-Gasflaschen zu automatisieren und zu digitalisieren. [Mehr](#) →

Einfach Smart

Summ AI hat in einer Pre-Seed-Finanzierungsrunde ein Investment in Millionenhöhe erhalten. Das in AI+Munich geförderte Start-up übersetzt mit KI komplexe Texte in einfache Sprache, um sie barrierefrei zu machen. [Mehr](#) →





SFF Moonshot Summit Munich 2023

Im Rahmen des innovativen "Moonshot" Formats kommen Entscheidungsträger aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Start-ups aus europäischen Innovations-Ökosystemen zusammen. In Co-Creation arbeiten sie an innovativen Lösungen für zukunftsweisende Fragestellungen in den Bereichen Mobilität, Energie, Gesundheit, Produktion und regenerative Wirtschaft. Neben Keynotes, Workshops und dem Austausch im Netzwerk, konnten sich Interessierte über die Ideen der Gewinner:innen des Strascheg Awards freuen. [Mehr](#) →

ZEN
D

Start der neuen Förderlinie „EXIST-Women“

Das SCE erweitert unter der neuen Förderlinie „EXIST-Women“ sein Angebot für frühphasige Gründer:innen. Das neu geschaffene Programm „SCE Women“

soll durch Veranstaltungen, Mentoring und Vernetzungsaktivitäten dazu beitragen, die Eintrittsbarrieren für Frauen zu senken und die Zahl weiblicher Gründer:innen weiter zu erhöhen. [Mehr](#) →



2024 →

RESPONSIBLE
ENTREPRENEURS
CREATE A FUTURE
WORTH LIVING.

Strascheg Center
for Entrepreneurship

Hess-Street 89
80797 Munich/Germany
www.sce.de/en

Entrepreneurship-
Center of

HM