

StarTUp Newsletter I 2016

AKTUELLES

Bundeswirtschaftsminister empfängt Teilnehmer von EXIST Start-up Germany

Sigmar Gabriel empfing Anfang Februar die 22 Technologie-Gründer der ersten Runde des Projektes „EXIST Start-up Germany-Israel“, das durch das CfE koordiniert wird. Der Bundeswirtschaftsminister betonte in seiner Begrüßung die große Bedeutung der Zusammenarbeit zwischen beiden Ländern im Bereich Technologie und Start-ups.

[Mehr...](#)

Millioneninvestment für 3YOURMIND

Dr. Hans J. Langer, Gründer der EOS GmbH, investiert eine siebenstellige Summe in unser Start-up 3YOURMIND. Seit 1989 stellt EOS Technologien für industriellen 3D-Druck und additive Fertigung bereit. 3YOURMIND hilft bei der Suche nach dem passenden 3D-Druck Anbieter. 3D-Daten der Kunden werden dabei automatisch angepasst und können direkt aus CAD-Programmen importiert werden. Nach Materialauswahl und Preisvergleich kann der Druckauftrag unmittelbar zum jeweiligen Anbieter weitergeleitet werden.

[Mehr...](#)

Betterguards gewinnt BFB Brandenburg Kapital als Investor

Die Betterguards Technology GmbH hat mit der von der Investitionsbank des Landes Brandenburg (ILB) gemanagten Fondsgesellschaft BFB Brandenburg Kapital GmbH einen neuen Investor gewonnen. Betterguards entwickelt adaptive Schutzelemente für Gelenke. Mit Hilfe dieser Adaptoren sollen schützende Bewegungslimitierung als auch eine herausragende Beweglichkeit erstmals in einem Produkt miteinander verbunden werden. Das frische Kapital nutzt das Unternehmen u.a. für die Weiterentwicklung der Technologie zur Marktreife.

[Mehr...](#)

StarTUp-Award der Berliner Volksbank geht an SIUT

Am 8. Januar wurde zum ersten Mal der StarTUp-Award der Berliner Volksbank an Gründungsteams aus der TU Berlin vergeben. Über insgesamt 6.000 Euro freuten sich SIUT, mealy und Shopboostr. SIUT überzeugte das Publikum mit dem Thema Lichtbeton und gewann den ersten Preis. Der zweite Preis ging an mealy, eine neue Rezepte-App für Food Blogger. Den dritten Platz konnte Shopboostr ergattern. Sie arbeiten an einem interaktiven Produktberater für den Online-Handel.

[Mehr...](#)

[Beitrag in der Berliner Morgenpost](#)

TU-Start-ups gewinnen in der 1. Stufe des BPWs

Gleich zwei Start-ups aus der TU Berlin konnten beim BPW Plan in der 1. Stufe die Jury überzeugen. Der erste Platz ging an das Team von Coolar, das ein Adsorptionskältesystem entwickelt hat, das Wärme in Kälte umwandelt. Kühlschränke benötigen damit keinen Strom mehr. Den zweiten Preis bekamen WinLay, die energetisch wirksame Jalousien produzieren. Für die 2. Stufe können sich Interessierte bis zum 15.03.2016 bewerben.

[Mehr...](#)

Gelungener Jahresabschluss mit Google & Alumni Angels

Dr. Eric Schmidt, der Chef der Google-Holding Alphabet, wurde von der TU Berlin zu einer Gesprächsrunde zum Thema „Europa im digitalen Zeitalter“ eingeladen. Im ausgebuchten Audimax folgten die rund 1.200 Zuhörer dem Gespräch. Mit auf der Bühne waren zwei unserer Startups - [Panono](#) und [Sicoya](#). Einen Mitschnitt vom Gespräch finden Sie [hier](#).

[Beitrag in The Hundert](#)

Rund 300 Gäste kamen am 02.12.15 zum 8. Alumni.Angel.Aband in den Lichthof der TU Berlin. Die TU-Start-ups begeisterten mit tollen Pitches und präsentierten ihre Prototypen in der Gründerallee.

Fotos....

Weitere Infos...

B!Gründet Demo Day 2016 voller Erfolg

Der Demo Day 2016 war mit über 200 Teilnehmerinnen und Teilnehmern ein voller Erfolg! Unternehmensvertreter aus ganz Deutschland erhielten erneut die Gelegenheit, innovative Start-ups aus allen Berliner Hochschulen kennenzulernen. Von der TU Berlin mit dabei waren **FDX Fluid Dynamix**, **SIUT**, **Mapegy**, **escos automation** und **machfit**.

Beitrag in der Berliner Morgenpost

Ringvorlesung Entrepreneurship: Der Abschlusspitch

Neun studentische Teams haben im Wintersemester hart gearbeitet und konnten ihre Ergebnisse am 8. Februar einer Expertenjury präsentieren. Mit dabei: Netflix für Computerspiele, Schuhe mit eingebautem und sich selbst über die Reibung aufladendem GPS Modul sowie eine Navigations-App in der die Ampelphasen integriert sind. Schirmherr der Veranstaltung war Professor Dr. Gradzielski von der Fakultät II.

Weitere Infos...

CfE engagiert sich für In(2)TU Berlin

Das CfE bietet einen Workshop zur Generierung von Geschäftsideen im Rahmen des Programms In(2)TU Berlin an. Dieses ermöglicht Flüchtlingen mit ungeklärtem Bleiberecht, sich aktiv an Veranstaltungen der TU Berlin in den unterschiedlichen Wissenschaftsgebieten zu beteiligen. Unter Anwendung der Methode "Business-Model Canvas" werden innovative Produkt- und Dienstleistungsideen zur Entwicklung eines eigenen Geschäftes durchgespielt. Der Workshop findet am 7. April 2016 von 14:00 bis 17:00 Uhr im AM 012 statt. Interessierte wenden sich bitte an norbert.herrmann@tu-berlin.de.

Heureka Gründerkonferenz 2016

Am 7. Juni 2016 wird die HEUREKA Gründerkonferenz zum 5. Mal in Berlin stattfinden. Die Konferenz war schon in den letzten Jahren ein großer Erfolg und begeistert jedes Jahr Gründerinnen und Gründer mit interessanten Themen und der Möglichkeit, mit bedeutenden Investoren und Service Suppliern zu networken.

Weitere Infos und Anmeldung

IN EIGENER SACHE

Neue Leitung im CFE

Agnes von Matuschka verlässt das CfE nach 11 Jahren und ist ab März 2016 für die OpenCampus GmbH tätig. Sie gibt den Staffelstab an die (kommissarische) Leiterin Dr. Franka Birke weiter. Sie studierte Entrepreneurship und Internationales Management an der Humboldt Universität zu Berlin und promovierte zum Thema Technologische Kompetenz bei jungen Unternehmen an der TU Berlin. Franka Birke arbeitete sechs Jahre lang als wissenschaftliche Mitarbeiterin am Lehrstuhl für Technologie- und Innovationsmanagement, Prof. Dr. Hans Georg Gemünden. Seit fünf Jahren arbeitet sie am Centre for Entrepreneurship, wo sie bis Dezember 2015 als Projektleiterin für die Entrepreneurship Aktivitäten im EU-Projekt EIT Climate-KIC verantwortlich war.

WILLKOMMEN! NEUE TEAMS IM STARTUP INCUBATOR

AnyKey - ein hardwarebasierter Passwort- und Authentifizierungsmanager

Der AnyKey ist der erste Passwortmanager für den Schlüsselbund. Entwickelt von Hackern und Forschern an der Technischen Universität Berlin, läutet der AnyKey die Zukunft der Passwort-Sicherheit ein. AnyKey generiert starke, einzigartige Passwörter und gibt diese in Verbindung mit gepaarten Geräten wie Smartphone oder Laptop auf Knopfdruck ein. Die Nutzung ist denkbar einfach, die neuesten Verschlüsselungs- und Kommunikationsstandards bieten höchste Sicherheit. Daten werden nur lokal und sicher auf dem AnyKey gespeichert, empfindliche Informationen befinden sich niemals in der Cloud.

Mehr...

PaperHive - Werkzeuge für wissenschaftliche Zusammenarbeit

Mit PaperHive können wissenschaftliche Artikel erstmals öffentlich oder in bestimmten Gruppen gemeinsam diskutiert werden. Die Plattform schafft einen strukturierten Raum für den wissenschaftlichen Austausch und die Einbeziehung von Experten. Der Koordinations-Aufwand reduziert sich erheblich.

Mehr...

+++ WANTED +++ STELLENANZEIGEN VON START-UPS +++

Head of Marketing | Mailber.com | Deadline: 29.02.2016

Mailber aims to evolve lifestyles, businesses, and the world at large through service innovations in postal/parcel and e-commerce. We are seeking a fun, ambitious, and creative marketing professional who is ready to cause ripples in industries. Please send us your CV/CL if you're interested in applying your marketing skills and would be excited to be part of a growing company.

More details available here

Dieser Newsletter wird über das TU Berlin Start-up [Newsletter2Go](#) versendet.

Wenn Sie diesen Newsletter abbestellen möchten, klicken Sie bitte auf [abmelden](#).

--

Technische Universität Berlin
Forschungsabteilung
Centre for Entrepreneurship
Abt. VA, Sekr. AM1
Hardenbergstr. 38
10623 Berlin

www.entrepreneurship.tu-berlin.de
https://twitter.com/startup_tub
Impressum TU Berlin
facebook.com/startup.TUB