



## Campus Start-up News

Liebe Gründerinnen und Gründer, Gründungsinteressierte und Netzwerkpartner,

wir möchten Sie herzlich zum nächsten Netzwerk-Treffen Business & Beer einladen. Thema des Abends ist die Finanzierung von Start-ups. Wir freuen uns auf Vorträge von

- Till Willebrand, [Firmencenter Gründung und Nachfolge der Berliner Sparkasse](#): "Gründungsfinanzierung bei Banken"
- [Niklas Raberg](#), Investment Manager, High-Tech Gründerfonds: "Finanzierung junger Technologieunternehmen"

Außerdem verabschieden sich folgende Start-ups mit einem Speed-Pitch nach einem Jahr aus unserem Inkubationsprogramm [Profund Innovation XL](#):

- [viodmedo UG \(haftungsbeschränkt\)](#)
- [INURU GmbH \(vormals SIOD\)](#)
- [Desaia GmbH](#)

**Termin: Mittwoch, 27. April 2016, 18.00 Uhr**  
**Ort: Gründervilla, Altensteinstraße 44 b, 14195 Berlin**

Herzliche Grüße  
Ihr Profund Innovation-Team

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

News im April:

[Ehemaliges FU-Team:  
Exit in New York](#)

[Patentreif: Zucker im Windkanal](#)

[Sonderpreis für Social  
Entrepreneurship im Funpreneur-  
Wettbewerb](#)

[Co-Working Space ab sofort im  
Gründerhaus Lankwitz](#)

[Innovationspreis Berlin-  
Brandenburg 2016 wird an der  
Freien Universität verliehen](#)

[Termine](#)

[Jobs](#)



News



### Ehemaliges FU-Team: Exit in New York

2013 wurden Marcus Gilles, Jonas Brandau, Mathias Sauvestre und Andreas Pursian bei der Entwicklung ihrer ersten Geschäftsidee von Profund Innovation betreut. Kurz danach gehörten sie zum ersten Jahrgang der Berliner Filiale des Microsoft Ventures Accelerators. Seither orientierte sich das Team international, vor allem auf den US-amerikanischen Markt. Wie das Online-Magazin [Gründerszene](#) berichtet, wurde ihre Video-App [Hyper](#) kürzlich vom New Yorker Medien-Start-up [Mic](#) übernommen.

[Weiterlesen](#)



### Patentreif: Zucker im Windkanal

Ein Forscherteam um [Professor Kevin Pagel](#) von der Freien Universität und dem Fritz-Haber-Institut der Max-Planck-Gesellschaft und [Professor Peter Seeberger](#) vom Max-Planck-Institut für Kolloid- und Grenzflächenforschung in Potsdam und der Freien Universität hat die Analyse von Kohlenhydraten entscheidend verbessert. Mit dem Verfahren können komplexe Zucker sequenziert werden. Die Freie Universität hat die Erfindung gemeinsam mit dem Max-Planck-Institut als Grundlagenpatent angemeldet. Foto: Sven Jungtow

[Weiterlesen](#)



### Sonderpreis für Social Entrepreneurship im Funpreneur-Wettbewerb

Zum 10-jährigen Jubiläum des [Funpreneur-Wettbewerbs](#) lobt das [Netzwerk Unternehmertum der Freien Universität Berlin \(NUFUB\)](#) im Sommersemester 2016 einen mit 500 Euro dotierten Sonderpreis für Social Entrepreneurship unter allen teilnehmenden Teams aus. „In den vergangenen zehn Jahren gab es in fast jedem Durchlauf des Wettbewerbs mehrere Teams, die ihrer Geschäftsidee eine soziale oder ökologische Komponente gegeben haben“, sagt der NUFUB-Vorsitzende Karsten Stein. „Diese Art von Engagement wollen wir im Jubiläumsjahr erstmalig explizit mit einem Geldpreis honorieren und damit noch mehr engagierte Studierende zur Teilnahme am Wettbewerb motivieren.“



### Co-Working Space ab sofort im Gründerhaus Lankwitz verfügbar

Auf der „IT-Etage“ im Gründerhaus auf dem Geocampus der Freien Universität Berlin in Lankwitz ([Malteser Straße 74-100](#)) stehen ab sofort zwölf Büroarbeitsplätze in einem Co-Working Space bereit. Angehende Gründerinnen und Gründer erhalten dort nicht nur kurzfristig und unbürokratisch einen Schreibtisch, sondern können auch technische Ausstattung wie zum Beispiel einen 3D-Drucker oder ein Smartboard nutzen. Einrichtung und Technik wurden mit Unterstützung des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie und des Europäischen Sozialfonds finanziert. Wer den Co-Working Space nutzen möchte, wendet sich per E-Mail an [profund@fu-berlin.de](mailto:profund@fu-berlin.de).

[FU-Gründerhäuser](#)

[Weiterlesen](#)



### Innovationspreis Berlin-Brandenburg 2016 wird an der Freien Universität verliehen

Die Preisträger des [Innovationspreises Berlin-Brandenburg](#) werden in diesem Jahr im Hörsaalgebäude Henry-Ford-Bau der Freien Universität verkündet. Die Veranstaltung findet nach Angaben der Organisatoren in der ersten Dezemberwoche statt. Um die Auszeichnung können sich Unternehmen, Wissenschaftseinrichtungen, Forscherinnen und Forscher, Handwerker und Entwickler in mehreren Kategorien bewerben. Die Ehrung ist mit jeweils 10.000 Euro dotiert, [Bewerbungen können bis zum 30. Juni eingereicht werden](#).

[Zur Pressemitteilung](#)

## Termine



### Frist für Research to Market Challenge verlängert

Freie Universität und Charité suchen Geschäftsideen für Gesundheitswirtschaft sowie für Informations- und Kommunikationstechnik, Medien- und Kreativwirtschaft. Teilnehmen können Studierende, Absolventen, Doktoranden und wissenschaftliche MitarbeiterInnen der FU, der Charité und assoziierter Institutionen. Zu gewinnen sind Preisgelder von insgesamt 6.000 Euro.

[Weitere Informationen](#)



### „Ich bin hier die Chefin!“

Der Career Service der Freien Universität hat drei Frauen eingeladen, über ihren Weg ins unternehmerische Berufsfeld zu berichten: Anike von Gagern, die Mitgründerin und Geschäftsführerin von [tausendkind](#), [Kerstin Gernig](#), [Business Coach](#), [Unternehmensberaterin und Autorin](#) sowie [Petra van Laak](#), [Agenturchefin](#), [Texterin und Konzeptionerin](#). Die Vorbild-Unternehmerinnen werden sich selbst und ihr Unternehmen vorstellen und Fragen beantworten. Steffen Terberl präsentiert das Angebot von Profund Innovation. Die Veranstaltung findet von 16 bis 18 Uhr in der Habelschwerdter Allee 45, Raum L 202, statt.

[Weitere Informationen](#)

**The Digital Future:  
75 years Zuse Z3 and The Digital Revolution**



1941 präsentierte Konrad Zuse den ersten voll funktionsfähigen digitalen Computer, seinen Z3, in Berlin. Aus diesem Anlass lädt das [Konrad-Zuse-Zentrum für Informationstechnik Berlin](#) am 11. Mai zur Konferenz im [Kosmos Berlin](#) ein. Wissenschaftler aus aller Welt referieren über den Stand der Forschung. Netzwerkpartner von Profund Innovation können sich mit dem Voucher-Code ZIB6 kostenlos [anmelden](#).

[Weitere Informationen](#)

## Jobangebote aus unserem Netzwerk

### **Beschäftigte/r (Alumni-) Netzwerk, 80% für die Dauer der Elternzeitvertretung, 13 TV-L**

[Profund Innovation](#) sucht Verstärkung für das Netzwerkmanagement der Gründungsförderung und des Netzwerks Unternehmertum der Freien Universität Berlin. Dazu gehören u.a. Erstberatung von Gründungsinteressierten, Betreuung von Alumni-Gründern, Organisation von Veranstaltungen und Betreuung eines Mentoringprogramms.

[Zur Stellenausschreibung](#)

### **Sales & Business Development (Vollzeit)**

Du bist es gewohnt, sämtliche Marketing-Kanäle anzusteuern, Vertriebsstrategien zu entwickeln und schreckst nicht davor zurück, den Hörer selbst in die Hand zu nehmen? Werbung, Marketing und Point-of-Sale Advertisement sind Gebiete, in denen du dich wohlfühlst? Wenn du nicht vor Herausforderungen zurückschreckst, eigenständig und ergebnisorientiert Kundenbeziehungen aufbauen und neue Märkte erschließen willst, dann geben wir dir bei Inuru Gelegenheit, die Welt der Printwerbung von morgen schon heute zu gestalten. Wir freuen wir uns auf deine aussagekräftige Bewerbung.

[Zur Stellenausschreibung](#)

### **Engineers in working student, internship & full time positions**

[Home](#) builds open software for property managers that is easy to use and forever free. We look for intelligent, sweet, smiling, talented people who are capable of creating on a level that is hard to find elsewhere. Our stack includes Angular, node.js, Javascript & Postgres and we look for engineers in working student, internship & full time positions.

[See our open positions](#)

Dieser Newsletter wurde mit freundlicher Unterstützung von [Newsletter2Go](#) versendet.

#### Impressum

Freie Universität Berlin

Profund Innovation

Wissens- und Technologietransfer

Abteilung Forschung

Haderslebener Straße 9

12163 Berlin

Kontakt: [profund@fu-berlin.de](mailto:profund@fu-berlin.de)

Website: [www.profund.fu-berlin.de](http://www.profund.fu-berlin.de)

