



Liebe Gründerinnen und Gründer,  
Gründungsinteressierte und Netzwerk-Mitglieder,

Weihnachten fängt bei uns schon am Nikolaustag an - immerhin nicht ganz so früh wie im Supermarkt. Das Business & Beer Club Christmas Special des Netzwerks Unternehmertum und der Berliner Sparkasse bringt Sie am 6. Dezember mit "Hot Buttered Rum" und einer Weihnachtsrallye schon mal in Stimmung. Danach geht der restliche Advent runter wie Butter. Wer noch keine Einladung hat, kann noch schnell [Mitglied werden!](#)

Herzliche (Frühweihnachts-) Grüße  
Ihr Profund Innovation-Team



#### **EXIST-Gründerstipendium für FROGO AD**

Onlineshopping hat nichts mit dem Wetter zu tun - oder doch? Wer mit dem Tablet auf dem Sofa sitzt, wird zwar bei Regen nicht nass, aber seine Kauflaune wird dennoch von der Witterung und anderen Umweltfaktoren beeinflusst. Mit der Webplattform FROGO AD von Erich Schwehofer, Karim Omar und David Seydel können Werbungtreibende ihre Onlinewerbung künftig in Echtzeit passend zum Wetter und anderen Faktoren auf mehreren Onlinekanälen an ihre Zielgruppe ausspielen. Die Firmen legen dazu ihre Parameter fest, etwa: „Wetter: sonnig, Temperatur: 20 bis 25 Grad Celsius“ und „Zeitraum: Schulferien in Berlin“. Oder sie nutzen die intelligente FROGO AD Targeting-Technologie, die für das Produkt passende Parameter anhand von Kauf- und Umfeldstatistiken aus der Vergangenheit selbstständig erlernt.

[Weiterlesen](#)

News im November 2017:

[EXIST für FROGO AD](#)

[Berliner Startup Stipendium: Positive Bilanz der Pilotphase](#)

[Viasto erhält Investment](#)

[Barzahlen hilft Agentur für Arbeit](#)

[KMU-innovativ für GlycoVAD](#)

[Jetzt bewerben: DRS Pro Transfer](#)

[Auszeichnung für Ruzin Aganoglu](#)

[Termine](#)



#### **Positive Bilanz der Pilotphase**

Seit 2016 vergeben Freie Universität, Humboldt-Universität, Technische Universität und Charité gemeinsam das Berliner Startup Stipendium, das durch den Europäischen Sozialfonds und die Senatsverwaltung für Wirtschaft, Energie und Betriebe finanziert wird. Ende Dezember laufen die letzten Stipendien aus. 26 Teams wurden gefördert, ein Drittel der 63 Einzelstipendien ging an Frauen. Zehn Teams haben schon während oder kurz nach der Förderung ein Unternehmen gegründet. Fünf weitere Teams haben über ihre Universität bereits eine Anschlussfinanzierung erhalten. Die Lehren der Pilotphase sind in ein Konzept zur Fortsetzung des Programms geflossen. Wenn die Senatsverwaltung dem Antrag der Universitäten folgt, können die nächsten Stipendiaten am 1. April 2018 beginnen.

[Zur Liste der geförderten Teams](#)



### **Viasto erhält Investment in Millionenhöhe**

Um Recruiting-Prozesse effizienter und flexibler zu machen, hat die FU-Ausgründung [Viasto](#) ein System für zeitversetzte Videointerviews mit Bewerbern entwickelt. Seit dem Start mit einem EXIST-Gründerstipendium an der Freien Universität ist das Unternehmen auf 20 Mitarbeiter gewachsen. Wie das Branchenmagazin [Gründerszene berichtete](#), erhielt Viasto nun frisches Kapital in siebenstelliger Höhe. Das Geld kommt von den bisherigen Investoren, dazu gehören die Investitionsbank Berlin (IBB) und der von der IBB Beteiligungsgesellschaft gemanagte VC Fonds Technologie. (Foto: Viasto)

[Weiterlesen](#)



### **Barzahlen kooperiert mit Agentur für Arbeit**

Arbeitslosengeld gibt es künftig auch im Supermarkt. Für den Fall, dass Leistungsempfänger kein Konto besitzen oder nicht auf eine Überweisung warten können, unterhält die Bundesagentur für Arbeit über 300 Auszahlungsautomaten. Um Kosten zu sparen, hat die Behörde nach einer Alternative gesucht und sie gefunden. Wie der [Tagesspiegel berichtete](#), können Arbeitslose mit dem Service der FU-Ausgründung [Barzahlen.de](#) künftig vom Amt einen Auszahlungsschein mit einem Barcode bekommen und sich damit Geld an der Supermarktkasse auszahlen lassen. (Foto: Barzahlen.de)

[Weiterlesen](#)

### **KMU-innovativ für GlycoVAD**

Herzunterstützungssysteme kommen zum Einsatz, wenn das Herz eines Patienten seine Funktion nicht mehr erfüllen kann und kein Ersatz durch ein Spenderherz möglich ist. Doch solche „Ventricle Assist Devices“ (VAD) begünstigen die Bildung von Blutgerinnseln, die wiederum Schlaganfälle verursachen können. Gemeinsam mit der [Berlin Heart GmbH](#) will die Arbeitsgruppe von [Rainer Haag](#), Professor am Institut für Chemie und Biochemie der Freien Universität Berlin, eine stark wasserhaltige Polymer-Beschichtung für Herzpumpen entwickeln, um Komplikationen durch Thrombenbildung zu reduzieren. Der Ansatz basiert auf einer Multischicht-Architektur für medizinische Oberflächen, die von der Freien Universität zum Patent angemeldet wurde. Das Projekt wird mit rund 570.000 Euro aus dem Programm „[KMU-innovativ](#)“ des Bundesministeriums für Bildung und Forschung gefördert.



### **Jetzt für den Intensivkurs DRS Pro Transfer im Februar 2018 bewerben**

Der Intensivkurs DRS Pro Transfer bereitet Doktoranden, Postdocs, Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler der Freien Universität vom 19. bis 23. Februar 2018 auf die Anwendung und Verwertung von Forschungsergebnissen vor. Anhand von Beispielen lernen die Teilnehmer, Verwertungskonzepte zu entwickeln, die Marktfähigkeit von Geschäftsideen zu prüfen, geistiges Eigentum zu schützen und Ideen potenziellen Investoren zu präsentieren. Bewerbungen sind ab sofort bis zum 1. Januar 2018 möglich.

[Weitere Informationen und Anmeldung](#)



### **Zweiter Platz für Ruzin Aganoglu beim IDEE-Förderpreis 2017**

Der Hamburger Kaffeeröster Albert Darboven vergibt jährlich den IDEE-Förderpreis für innovative Unternehmensgründungen von Frauen. Der zweite, mit 10.000 Euro dotierte Platz ging in diesem Jahr an Ruzin Aganoglu. Die Physikerin hat 2012 an der Freien Universität zum Thema Steuerung von Laser-Materie-Wechselwirkungen promoviert. Mit Stephan Kufner gründete sie 2017 die Lab-on-Fiber GmbH und entwickelte Lasersonden, die Krebszellen zielgenau bestrahlen und Daten während der OP in Echtzeit an den Chirurgen übermitteln. (Foto: Bertold Fabricius/J.J.Darboven)

[Weitere Informationen](#)



### **Business & Beer Club: Christmas Special**

Das Netzwerk Unternehmertum der Freien Universität Berlin lädt zusammen mit der Berliner Sparkasse Mitglieder und Freunde zum Christmas Special von Business & Beer Club ein. Im „The Place“ gibt es nach der Begrüßung eine Weihnachtsrallye, „Hot Buttered Rum“ , weitere Getränke und Snacks.

[Jetzt Mitglied werden](#)



### **Info-Veranstaltung InnoBridge Energy & Light**

Der nächste Durchgang von [InnoBridge Berlin](#) wird sich im Februar 2018 dem Thema [Energy & Light](#) widmen. Forscherinnen und Forscher der Freien Universität, Unternehmen und Studierende der Business School ESCP Europe, der Freien Universität und anderer Universitäten kommen in einem Innovationsworkshop zusammen und entwickeln bis zu zehn Geschäftsideen und Problemstellungen weiter. Interessierte können sich am 13. Dezember 2017 um 16 Uhr bei Profund Innovation über das Veranstaltungsformat informieren.

[Zur Anmeldung](#)

Dieser Newsletter wurde mit freundlicher Unterstützung von [Newsletter2Go](#) versendet. Wenn Sie diesen Newsletter nicht mehr erhalten wollen, klicken Sie bitte auf [abmelden](#).

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)

