

NEWSLETTER

Ausgabe 5/2018

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit erhalten Sie den fünften Newsletter des Jahres 2018 des BHI. Er enthält wieder aktuelle Meldungen, Informationen zu neuen Ausschreibungen von Fördermittelprogrammen und Veranstaltungshinweise.

Erfolgsmeldungen

<+> HACKING HEALTH

**BERLINER
INSTITUT FÜR
GESUNDHEITS
FORSCHUNG**
Charité & Max-Delbrück-Centrum

 **Fraunhofer**
VENTURE

Digital Health: BIH unterstützt „Hacking Female Health“

Hacking Female Health, einer der Ersten “Hackathons” mit dem Schwerpunkt Frauengesundheit, unterstützt von Hacking Health Berlin, dem Berlin Institute of Health (BIH) und Fraunhofer Venture, hat vom 02.-04. November 2018 in Berlin stattgefunden.

Anliegen war es neue, interdisziplinäre Lösungen für Gesundheitsprobleme von Frauen in fünf medizinischen Bereichen zu finden sowie Ideen diese medizinisch und wirtschaftlich umzusetzen. Es haben sich 14 Teams gefunden und Projekte präsentiert, von denen die drei besten Projekte gekürt wurden:

PeriPower, eine sensorgestützte Windel die erkennt, wann die Windel getauscht werden muss. Nutzbar für Säuglinge und ältere Patienten mit Blasenschwäche.

Mellow-D, ein automatisches System zur Erkennung der Gemütsverfassung über Musik durch „machine learning“.

JULIET, eine ultraschallbasierte Technik zum Blasen-Screening.

Link zur WEB page [hier](#)

Weitere Erfolgsmeldungen

Startupbootcamp

**BERLINER
INSTITUT FÜR
GESUNDHEITS
FORSCHUNG**
Charité & Max-Delbrück-Centrum

Digital Health: BIH ist Partner auf dem „Demo Day“ von Startup Bootcamp

Am 27. Nov 2018 werden die in 2018 geförderten Gruppen Ihre Ergebnisse im Admiralspalast Studio, Berlin, von 13:00 bis 18:00 präsentieren.

Unter den Teams vertreten **Dr. Ella Maria Kallas** aus dem NeuroCure Clinical Research Center mit dem „**Nocturne**“ Projekt und **Dr. Dietmar Frey** aus der Neurochirurgie mit „**PREDICTion 2020**“ die Charité.

Der Demo Day ist Schauplatz der Abschlusspräsentationen der teilnehmenden Teams in 2018 und stellt den Abschluss dieses Förderzeitraums dar.

Die Partner, zu denen 2018 auch das BIH zählt, Mentoren, Investoren, Entrepreneurs und die Digital Health Community kommen an diesem Tag zusammen um die gemeinsame Anstrengungen für die erfolgreiche Durchführung des Programms zu feiern.

Link zur WEB page [hier](#)

Ausschreibungen von Förderprogrammen (National)

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

BMBF: Förderung von Zuwendungen zum Thema "Kleine Patienten, großer Bedarf – Medizintechnische Lösungen für eine kindgerechte Gesundheitsversorgung,,

Mit der vorliegenden Fördermaßnahme soll eine versorgungsbezogene sowie am spezifischen Bedarf ausgerichtete Forschung & Entwicklung innovativer altersgerechter medizintechnischer Lösungen für Kinder unterstützt werden. Ziel ist es, die Gesundheitsversorgung von Kindern in unterschiedlichen Altersgruppen maßgeblich zu verbessern. Unter die Bezeichnung "Medizintechnik" fallen im Sinne dieser Bekanntmachung Produkte, deren Inverkehrbringung dem deutschen Medizinproduktegesetz (MPG) unterliegt.

Der Patientennutzen für die jeweilige Altersgruppe sowie die Vorteilhaftigkeit der innovativen medizintechnischen Lösung im Sinne des Zweckzwecks sind im Vergleich zum Versorgungsstandard darzulegen.

Neben dem Kindeswohl steht auch die Entlastung der Ärzte, Therapeuten, des Pflegepersonals und der betreuenden Angehörigen im Fokus.

Das Antragsverfahren ist **zweistufig** angelegt. In der ersten Verfahrensstufe sind Projektskizzen bis spätestens zum **31. März 2019** vorzulegen.

Mehr Informationen zu der Fördermaßnahme finden sie [hier](#)

Ausschreibungen von Förderprogrammen (Regional)



Businessplan-Wettbewerb Berlin Brandenburg (BPW)

Der Businessplan-Wettbewerb Berlin-Brandenburg hilft Gründern mit Workshops und Seminaren ihr Ziel zu erreichen. Wenn eine innovative Idee hat und Unterstützung bei der Umsetzung sucht, kann diese vielleicht durch den BPW erhalten. Egal ob ein klassischer Businessplan oder ein Business Model Canvas erstellen werden soll –neben wertvollem Feedback und Knowhow gibt es eventuell auch attraktive Preisgelder.

Bei Interesse gibt es mehr Informationen [hier](#)

Verstärkung des BHI-Teams

Neue BHI Mitarbeiter im Bereich IP & Commercialisation



Herr **Dr. Sven Friedl**- Technologiemanager mit Fokus auf Digital Health und Medizinprodukte

Sven Friedl hat Medizinische Informatik und Computational Engineering studiert und interdisziplinär an der Medizinischen Fakultät der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg promoviert. Sven hat kurz bei Siemens Medical Solutions in den USA geforscht und anschließend am METEAN, dem gemeinsamen Technologiezentrum des Fraunhofer-Instituts für Integrierte Schaltungen IIS und des Universitätsklinikums Erlangen gearbeitet. 2013 -2018 war Sven in der VR China wo er als wissenschaftlicher Editor für das Journal Light: Science & Applications (co-published mit Springer Nature) gearbeitet hat. Seit September 2018 unterstützt Sven nun bei Berlin Health Innovation Projekte aus dem Bereich Digital Health, Medizinprodukte und Software.

Kontakt Daten [hier](#)

Frau **Stefanie Matthes**- Juristin, Unterstützung für die Bereiche des Patent-, Vertrags- und Urheberrechts

Stefanie Matthes ist seit Mitte September als Juristin am BHI im Bereich des Gewerblichen Rechtsschutzes, Urheber-, Patent- und Vertragsrechts tätig und unterstützt den Technologie-Transferbereich insbesondere hinsichtlich der Vertragsgestaltung. Bereits während des Studiums in an der Universität Hamburg sowie der Universität Sorbonne in Paris, als auch während ihres Referendariats, hat Frau Matthes bereits wertvolle Erfahrungen im Bereich des Gewerblichen Rechtsschutzes und des Urheberrechts gesammelt. Neben ihrer Tätigkeit am BHI verfertigt Frau Matthes ihre Doktorarbeit, die sie in einem kunstrechtlichen Thema mit Bezügen zum Urheber- sowie zum Eigentumsrecht schreibt.

Kontakt Daten [hier](#)

Veranstaltungshinweise (BHI)



Demo Day des BIH-Digital Health Accelerator 2018 program

Die sechs Teams der aktuellen Förderperiode des BIH-Digital Health Accelerators werden am 11. Dezember 2018 in einer geschlossenen Veranstaltung einer ausgewählten Gruppe von Experten aus den Bereichen Industrie, Venture Capital, Ärzte und Wissenschaftlern Ihre Projekte vorstellen.

Die sechs Charité Innovation Teams werden Einblicke in ihre neuesten Entwicklungen im digitalen Bereich geben. Fokusbereiche in diesem Jahr sind die Computergestützte Kardiologie, der Chronobiologie, der Zahnmedizin, Orthopädie/Trauma Chirurgie, Pathologie sowie der Weltgesundheit entwickeln.

(Teilnahme nur auf Einladung)



BIH Digital Health Forum

Das BIH Digital Health Forum ist eine Veranstaltungsreihe, die Digital Health-Interessierte zusammenbringen möchte, um Innovation in Berlin und darüber hinaus anzuregen.

Die nächsten Treffen findet an **21. November 2018**, ab 18:00 statt.

Bartosz Kosmecki, CEO & Founder **Scopis GmbH**, spricht zum Thema; "Scopis – Insights from a decade of building a successful company out of Charité"

Veranstaltungsort ist die Hörsaalruine, Virchowweg 16, 10117 Berlin (CCM)

Weitere Informationen zur Veranstaltungsreihe können Sie anfordern unter: digitalhealth@charite.de

Veranstaltungshinweise (BHI)



Die nächsten **Erfindersprechstunde** des Technologietransfers finden voraussichtlich am Dienstag, den **06. Dezember** von **13:00 Uhr bis 14:00** statt.

Bitte melden Sie sich vorher bei Frau Dr. [Bettina Büttner](#) an.

Die nächsten **Gründersprechstunden** des Technologietransfers sind für Donnerstag, den 12. Dezember von **14.00 bis 16.00 Uhr** geplant.

Bitte melden Sie sich vorab bei Herrn [Marcus Luther](#) an.

SPARK

BERLIN

SPARK Educational & Entrepreneurial Forum

Das nächste **Educational Forum** "Entrepreneurship/Business Model Generation" findet am **20. November 2018** statt.

NEUER VERANSTALTUNGSORT 17:00 - 19:00 | Kaiserin Friedrich Haus | Robert-Koch-Platz 7 | 10115 Berlin | "Galerieraum" EG

Am **04. Dezember 2018** findet ein weiteres **Educational Forum** zum Thema: "Drug Development in industry/ Lead Optimization" statt.

Wenn Sie regelmäßig über Veranstaltungen von SPARK Berlin informiert werden möchten, senden Sie bitte eine e-mail an: spark@bihealth.de ([link](#))

Newsletter Abonnement

Falls Sie den Technologietransfer Newsletter per E-Mail erhalten wollen, so können Sie sich [hier](#) an- bzw. wieder abmelden.

Impressum

BHI_ Der gemeinsame Technologietransfer des Berlin Institute of Health (BIH) und der Charité – Universitätsmedizin Berlin
Anna-Louisa-Karsch-Straße 2, 10178 Berlin
E-Mail: technologietransfer@charite.de
Webseite: www.berlinhealthinnovations.com
www.bihealth.org
<https://technologietransfer.charite.de/>