

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit erhalten Sie den Newsletter Nr. 7 des Jahres 2015 der Technologietransferstelle der Charité. Er enthält wieder aktuelle Meldungen, Ausschreibungen von Fördermittelprogrammen und Veranstaltungshinweise.

News

NEUE BONUSREGELUNG FÜR ERFINDUNGEN UND NEUER SERVICE „PUBLIKATIONSSCREENING“

Die Fakultätsleitung hat kürzlich beschlossen, **Erfindungen**, die von der Charité in Anspruch genommen und zum Patent angemeldet werden, **mit insgesamt 3000 € zu honorieren**. Die Entscheidung über eine Patentanmeldung erfolgt aufgrund der Bewertung der Aspekte Patentierbarkeit, kommerzielles Potenzial und Bereitschaft der Erfinder noch notwendige Entwicklungsarbeiten voranzutreiben, um die Verwertungschancen der Patentanmeldung zu steigern.

Der Betrag ist als **Bonus für die Arbeitsgruppe** der Erfinder gedacht, um es für Sie attraktiver zu machen, sich mit der Frage des Geistigen Eigentums an Forschungsergebnissen zu beschäftigen. Die Mittel werden ab dem 01.01.2016 mit den LoM-Mitteln auf Ihr LoM-Konto ausbezahlt und können **wie LoM verwendet werden**. Es handelt sich hier jedoch um eine **zusätzlich bereitgestellte Förderung**, so dass die Gesamt-LoM der Charité durch die Ausschüttung nicht reduziert wird.

[Wie Sie eine Erfindung melden können, erfahren Sie hier \(Link\).](#)

NEUES ANGEBOT ZUM AUFFINDEN VON ERFINDUNGEN

Falls Sie sich unsicher sind, ob Ihre Ideen oder Forschungsergebnisse patentierbar sind, bietet Ihnen die Technologietransferstelle an **Manuskripte**, bevor Sie diese bei einem wissenschaftlichen Journal einreichen, vertraulich, komplikationslos und **zeitnah darauf zu überprüfen, ob eine Erfindung** im Sinne des Patentgesetzes entstanden sein könnte.

Weiterhin sind Sie natürlich herzlich eingeladen, in unsere Erfinder-Beratung zu kommen. Einzeltermine können Sie sowohl telefonisch (450 570 873, Frau Heinrich) als auch schriftlich ausmachen.

[Hier finden Sie das Formular zur Beratungsanfrage auf unserer Webseite.](#)

Selbstverständlich werden alle Mitteilungen, die Sie der Technologietransferstelle machen, streng vertraulich behandelt.

BERATUNGS-
ANFRAGE

Formular

Aus der Presse

Transferprojekt mit Philips (aus der Presse)

Ein erfolgreiches kooperatives Forschungsprojekt mit dem Unternehmen Philips und Frau Prof. Dr. Spies von der Charité wurde gestartet. Die Ergebnisse der jahrelangen Grundlagenforschung werden so in die Anwendung überführt und kommt den Intensivpatienten nun zugute.

[Die Pressemitteilung der Charité finden Sie hier. \(Link\)](#)

Unternehmensgesuch

AbbVie sucht und bietet

Das BioPharma-Unternehmen AbbVie sucht aktuell in unterschiedlichen Bereichen nach Technologien zur Einlizenzierung. Darüber hinaus bietet es in mehreren Forschungsgebieten die Möglichkeit zur Zusammenarbeit an. Das Unternehmen ist in den Bereichen Immunologie, Onkologie und Virologie aktiv.

[Die Broschüre von AbbVie ist hier als PDF hinterlegt \(Link\).](#)

Fördermittelausschreibungen

BIH Technology Transfer Fund – Medical Devices

Der BIH Technology Transfer Fund hat das Ziel, Projekte zu fördern, die ein kommerzielles / klinisches Innovationspotenzial besitzen, bei denen Belege für eine wirtschaftliche Verwertung noch fehlen und eine entsprechende Validierung erforderlich ist.

mit Frist zum **20.01.2016** um 15 Uhr

[Die vollständige Ausschreibung finden Sie hier \(Link\).](#)

BMBF "Vernachlässigte und armutsassoziierte Krankheiten"

Gefördert wird die Entwicklung von Methoden und Produkten zur Prävention, Diagnose oder Behandlung für vernachlässigte und armutsassoziierte Krankheiten

mit Frist zum **29.02.2016**

[Die vollständige Richtlinie finden Sie hier \(Link\).](#)

BMBF Förderkonzept "Medizininformatik"

Das Ziel von diesem Förderkonzept ist es, die Patientenversorgung und die Forschungsmöglichkeiten durch innovative IT-Systeme zu verbessern.

mit Frist zum **31.03.2016**

[Die vollständige Ausschreibung finden Sie hier \(Link\).](#)

BMBF: Bioinformatik-Infrastruktur – de.NBI

Das BMBF fördert die Anwendung von Big Data in den Lebenswissenschaften; verbessert werden soll die Verfügbarkeit von Hardware (Rechen- und Speicherkapazitäten), von Datenressourcen und bioinformatischen Werkzeugen.

mit Frist zum **22.02.2016**

[Die vollständige Ausschreibung finden Sie hier \(Link\).](#)

Fördermittelausschreibungen

BMBF „Interaktive körpernahe Medizintechnik“

Das BMBF fördert Forschungsprojekte, in denen technologische Innovationen entwickelt werden, die zu einer verbesserten Interaktion zwischen eben solchen medizintechnischen Systemen und ihren Nutzern beitragen und zu einer Verbesserung der medizinischen Effektivität und Praxistauglichkeit dieser Systeme führen
mit Frist zum **6.04.2016**

[Die vollständige Ausschreibung finden Sie hier \(Link\).](#)

BMBF Förderinitiative "Gesund - ein Leben lang"

Das BMBF fördert interdisziplinäre Forschungsverbünde, die bestehende Kompetenzen in den Bereichen der anwendungsorientierten Grundlagenforschung, der klinischen Forschung und der Versorgungsforschung bündeln.
mit Frist zum **10. März 2016**

[Die vollständige Ausschreibung finden Sie hier \(Link\).](#)

Veranstaltungshinweise

EIGENE

Die nächste **Erfindersprechstunde** des Charité Technologietransfers findet am Mittwoch, den 6. Januar 2016 ab 13 Uhr statt. Bitte melden Sie sich vorher bei Frau [Dr. Bettina Büttner](#) an.

Die nächste **Gründersprechstunde** des Charité Technologietransfers ist für Donnerstag, den 7. Januar 2015 ab 15 Uhr geplant. Bitte melden Sie sich vorab bei Herrn [Johannes Tebbe](#) an.

Herzliche Grüße,

Ihr Team vom Charité Technologietransfer

Impressum

Technologietransfer

Charité - Universitätsmedizin Berlin
Akademische Verwaltung
Charitéplatz 1
10117 Berlin
Tel.: +49 (0)30 450 570 873
Fax: +49 (0)30 450 7570 964
technologietransfer@charite.de