

Gesellschaft der Freunde der MHH e. V.

Jeder kann fördern!

Die Gesellschaft der Freunde der MHH e. V. fördert seit rund 50 Jahren an der Medizinischen Hochschule Hannover Wissenschaft. Forschung, Lehre, und Patientenversorgung. Die Mittel dazu erhalten sie von etwa 650 Mitgliedern. Sie sind immer dann zur Stelle, wenn schnelle und unkonventionelle Hilfe notwendig ist.

An der Medizinischen Hochschule werden in jedem Jahr wissenschaftliche Ergebnisse auf höchstem Niveau publiziert. Ärzte und Wissenschaftler stellen Ihre Forschungsergebnisse weltweit auf Kongressen und Fachtagungen vor und diskutieren sie mit ihren Fachkollegen. Dies unterstützt die Gesellschaft der Freunde finanziell.



Kontakt

Gesellschaft der Freunde der Medizinischen Hochschule Hannover e. V.
Carl-Neuberg-Straße 1, 30625 Hannover
Tel.: 0511 532-9398 | Fax: 0511 532-5715
freundermhh@mh-hannover.de
www.mh-hannover.de/gesellschaft_freunde.html

Spendenkonto

IBAN: DE 39250400660312000300
BIC: COBADEFFXXX

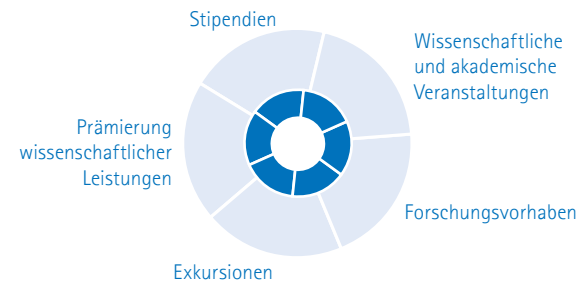
Leibniz Universitätsgesellschaft Hannover e.V.

Fördern und Verbinden

Die Leibniz Universitätsgesellschaft Hannover e.V. (im Folgenden Universitätsgesellschaft) fördert und unterstützt die Leibniz Universität Hannover und die mit ihr verbundenen Institute, Lehrstühle und Einrichtungen.

Die Fördermaßnahmen der Universitätsgesellschaft und der sechs von ihr geführten Stiftungen beziehen sich u.a. auf Forschungsvorhaben, wissenschaftliche und akademische Veranstaltungen, Exkursionen, Stipendien sowie Prämierung herausragender wissenschaftlicher Leistungen.

Leibniz Universitätsgesellschaft Hannover e. V.



Gegründet im Jahr 1921 zählt die Universitätsgesellschaft inzwischen über 1.500 Mitglieder, die aus den Bereichen Bildung, Wissenschaft, Wirtschaft, Kultur und Gesellschaft kommen und sich der Leibniz Universität Hannover verbunden fühlen.

Weitere Informationen: www.leibniz-universitaetsgesellschaft-hannover.de

Kontakt

Leibniz Universitätsgesellschaft Hannover e.V.
Wilhelm-Busch-Straße 4, 30167 Hannover
Tel.: 0511 762-19112 | Fax: 0511 762-19113
info@leibniz-universitaetsgesellschaft-hannover.de
www.leibniz-universitaetsgesellschaft-hannover.de
Geschäftsführerin: Antje Doll

Vorstand

Vorsitzender: Prof. Dr. Hannes Rehm
Stellv. Vorsitzender: Prof. Dr. Volker Epping
Schriftführer: Prof. Dr. Thomas Scheper
Schatzmeister: Dr. Martin Künnemann

LEIBNIZ UNIVERSITÄTSGESELLSCHAFT
HANNOVER e.V.



1711
1714
1714
Leibniz
Universität
Hannover

Biomedizintechnik in Hannover – Paradigmenwechsel



Foto: Eberhard Franke

Veranstaltungsort: Kali-Chemie-Hörsaal im Institut für Technische Chemie in der Callinstraße 3
Beginn jeweils 18.00 Uhr



Biomedizintechnik in Hannover – Paradigmenwechsel

Veranstaltungsort ist der Kali-Chemie-Hörsaal im Institut für Technische Chemie in der Callinstraße 3, Beginn jeweils 18.00 Uhr. Die Teilnahme ist kostenfrei.

Biomedizintechnik aus Hannover

Durch die intensive fachübergreifende Zusammenarbeit der Wissenschaftler/innen aller hannoverschen Hochschulen hat sich Hannover zu einem international anerkannten Standort der Biomedizintechnik entwickelt. Insbesondere beim klinischen Einsatz ist die Forschung im Bereich der Biomedizin in Hannover international führend.

Im Rahmen der von der Leibniz Universitätsgesellschaft Hannover e.V. veranstalteten Vorlesungsreihe „Biomedizintechnik in Hannover“ soll dieser interdisziplinäre Forschungsbereich nach 2014 und 2015 zum dritten Mal aufgegriffen und die aktuellen Forschungsergebnisse der Öffentlichkeit vorgestellt werden.

Die Vorträge sind öffentlich und richten sich an alle interessierten Personen.

Koordinationsteam: Prof. Dr. Birgit Glasmacher, Prof. Dr. Meike Stiesch, Prof. Dr. Axel Haverich, Prof. Dr. Thomas Scheper

Programm 2016

02.11.2016 Prof. Dr. med. Christian Krettek,
Prof. Dr.-Ing. Tobias Ortmaier
„Paradigmenwechsel im OP: Immer noch individuelle Handarbeit oder doch besser robotische Präzision?“

09.11.2016 Prof. Dr. Alexander Heisterkamp,
Prof. Dr. med. Frank Wacker
„Bildgebung & Visualisierung“

16.11.2016 Prof. Dr. Nils Hoppe,
Prof. Dr. Christoph Klimmt
„Biomedizinische Testung: Tierversuche vs. tierfreie Methoden“

23.11.2016 Prof. Dr. Axel Haverich,
Prof. Dr. Peter Vogt
„Implantate: Biologisch versus synthetisch“

Moderiert wird die Veranstaltung von Prof. Dr.-Ing. Birgit Glasmacher. Prof. Glasmacher leitet seit 2006 das Institut für Mehrphasenprozesse der Leibniz Universität Hannover und ist Sprecherin des Vorstands des Zentrums für Biomedizintechnik der Leibniz Universität. Sie leitet auch die im Anschluss an die Vorträge vorgesehenen Diskussionen.

Veranstaltungsort: Kali-Chemie-Hörsaal im Institut für Technische Chemie in der Callinstraße 3
Beginn jeweils 18.00 Uhr.
Die Teilnahme ist kostenfrei.



Foto Eberhard Franke

Engagieren

Ich möchte spenden

und werde einen Betrag in Höhe von EUR an das Konto überweisen:

Kontoinhaber: Leibniz Universitätsgesellschaft Hannover e.V.
IBAN: DE29250800200104002900
BIC: DRESDEFF250

- Meine Spende soll für die Forschung Biomedizintechnik an der Leibniz Universität Hannover verwendet werden.
- Meine Spende kann für andere Projekte der Universitätsgesellschaft im Rahmen der Satzungszwecke verwendet werden.

Name, Vorname / bzw. Unternehmen / Körperschaft

Straße, Nr.

PLZ / Stadt

(die Leibniz Universitätsgesellschaft Hannover e.V. ist eine steuerbegünstigte Körperschaft, Spenden sind steuerlich absetzbar)