



## Zentrum für Healthcare Technology

Von *Otto Bock HealthCare*

Erstellt am 21 Mär 2012 - 12:26

Eröffnung mit Ministerpräsident McAllister

Das ZHT Zentrum für Healthcare Technology der PFH Private Hochschule Göttingen verbindet orthopädiotechnisches Know-how und wissenschaftliche Kompetenz. Als weltweit einzigartige Einrichtung verfolgt sie das Ziel, die Qualität der Patientenversorgung auf eine neue Stufe zu heben. Offiziell eröffnet wurde die Einrichtung am Montag, 19. März 2012, durch PFH-Präsident Professor Dr. Bernt Sierke. Grußworte sprachen Niedersachsens Ministerpräsident David McAllister, der geschäftsführende Gesellschafter von Ottobock Professor Hans Georg Näder und der Dekan der Universitätsmedizin Göttingen Professor Dr. Cornelius Frömmel.

Das von der PFH geführte ZHT nutzt im Universitätsklinikum auf zwei Etagen 800 Quadratmeter Fläche. Hier bieten neue Laboren, Seminarräume, Werkstätten und Plätze für die Patientenversorgung hervorragende Arbeitsbedingungen für Studium, Lehre und Forschung.

Der Bachelor-Studiengang Orthobionik hat im Wintersemester 2011/12 bereits begonnen. Inhaltliche Schwerpunkte sind Orthetik, Prothetik und Biomechanik, darüber hinaus auch medizinische Anwendungen, betriebswirtschaftliche Inhalte, Psychologie und Patientenführung. Ein berufsbegleitender Masterstudiengang Medizinische Orthobionik, der sich insbesondere an approbierte Ärztinnen und Ärzte wendet, und Sports-/Reha-Engineering starten in 2012.

„Das Zentrum für Healthcare Technology verbindet Wissenschaft und Wirtschaft in beeindruckender Weise“, betonte Ministerpräsident David McAllister. Beim Aufbau ihrer Studienangebote arbeitet die PFH eng mit Ottobock zusammen. „Die Realisierung dieses Studienprogramms schließt eine Lücke zwischen dem weltweit anerkannten Traditionshandwerk Orthopädie-Technik und der Zukunft der Patientenversorgung mit ihren umfassenden technologischen Möglichkeiten“, hob Professor Hans Georg Näder hervor.

Den Absolventen prognostizierte er hervorragende Karrierechancen weltweit. Als Kooperationspartner der PFH sind auch die Bundesfachschule für Orthopädie-Technik, der Bundesinnungsverband, die International Society for Prosthetics und Orthotics (ISPO) und die Universitätsmedizin Göttingen mit im Boot.

Weitere Informationen:

Karsten Ley

Leitung Unternehmenskommunikation

Otto Bock HealthCare GmbH

Max-Näder-Str. 15, 37115 Duderstadt

Telefon: (05527) 848-3036, Fax: (05527) 848-3360

E-Mail: [karsten.ley@ottobock.de](mailto:karsten.ley@ottobock.de) [1]

[www.ottobock.de](http://www.ottobock.de) [2]

Ottobock – Technologie für Menschen



Mit innovativen Produkten trägt die Otto Bock HealthCare dazu bei, dass Menschen ihre Mobilität erhalten oder wiedererlangen. Das Medizintechnik-Unternehmen wurde 1919 in Berlin gegründet und ist heute Weltmarktführer in der Prothetik. Weitere Geschäftsfelder sind die Orthetik, Mobility Solutions mit Rollstühlen, Sitzsystemen und Hilfsmitteln zur Kinderrehabilitation sowie seit 2006 die Neurostimulation. Die Aktivitäten des global agierenden Unternehmens mit Vertriebs- und Servicestandorten in 44 Ländern werden in der Zentrale im südniedersächsischen Duderstadt koordiniert. 1990 übernahm Professor Hans Georg Näder, der Enkel des Firmengründers Otto Bock, von seinem Vater Dr. Max Näder die Leitung des Familienunternehmens, das er seither in dritter Generation führt.

Weitere Informationen: [www.ottobock.de](http://www.ottobock.de) [2]

- [Gesundheit und Vorsorge](#)

**Quellen URL (aufgerufen am 31 Dez 2020 - 07:01):** <http://www.medkom24.eu/node/15964>

**Links:**

[1] <mailto:karsten.ley@ottobock.de>

[2] <http://www.ottobock.de>