

Mafinex-Technologiezentrum

Julius-Hatry-Straße 1

68163 Mannheim

mail: office@mafinex.de

web: www.mafinex.de

Tel: 0621-33 99 20

Partner:



25.03.2019, 17:30 UHR
MAFINEX-
TECHNOLOGIEZENTRUM

21. MANNHEIMER
OPEN
INNOVATION
FORUM

INNOVATION IN DER
MEDIZINTECHNIK –
HÜRDENLAUF MIT HINDERNISSEN

STADT MANNHEIM²



Wirtschafts- und
Strukturförderung



Prof. Dr. Ing. Jan Stallkamp

Abteilungsleiter

Fraunhofer Projektgruppe für Automatisierung
in der Medizin und Biotechnologie PAMB

Fraunhofer IPA

Medizinische Fakultät Mannheim der Universität
Heidelberg

**INNOVATION IN DER MEDIZINTECHNIK –
HÜRDENLAUF MIT HINDERNISSEN**

Professor Dr.-Ing. Jan Stallkamp studierte nach Abitur und Wehrdienst an der Rheinisch-Westfälischen-Technischen-Hochschule RWTH Aachen Maschinenbau. Nach dem Diplom arbeitete er als wissenschaftlicher Mitarbeiter am Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung IPA in Stuttgart. Im Jahr 2005 promovierte er im Themenbereich Medizintechnik an der Universität Stuttgart. Am Fraunhofer IPA leitete er das Kompetenzzentrum Medizintechnik und wurde nachfolgend Gruppen- und Abteilungsleiter mit dem Themenschwerpunkt Automatisierung für die Medizin und Biotechnologie. Im Jahr 2011 wurde er Leiter der Fraunhofer-Projektgruppe für Automatisierung in der Medizin und Biotechnologie PAMB am Standort Mannheim, an deren Gründung er aktiv beteiligt war. 2014 nahm er den Ruf für die Professur für Automatisierung in der Medizin und Biotechnologie an der Medizinischen Fakultät Mannheim der Universität Heidelberg an. Die Projektgruppe hat heute insgesamt 32 Mitarbeiter/innen und forscht auf dem Gelände des Universitätsklinikums Mannheim.

MONTAG, 25.03.2019, 17.30 UHR

MANNHEIMER OPEN INNOVATION FORUM

Die Medizin gehört zu den intensivsten Forschungsbereichen und gleichzeitig zu den wichtigsten Säulen der regionalen und deutschen Wirtschaft mit langer Tradition und besten internationalem Ruf. Es herrschen theoretisch also die besten Voraussetzungen für Innovationen. Dennoch verläuft die Einführung von Technologien schleppend, so dass in der Realität speziell die Medizintechnik dem Stand der Technik immer hinterher zu hinken scheint. Dieser Beitrag befasst sich mit den Mechanismen der Forschung, Entwicklung und Einführung von Technologien in die Medizin.

PROGRAMM

17.30 Uhr	Begrüßung durch Christiane Ram, Leiterin des Fachbereichs für Wirtschafts- und Strukturförderung der Stadt Mannheim Prof. Dr. Ing. Jan Stallkamp: Innovation in der Medizintechnik – Hürdenlauf mit Hindernissen
Im Anschluss	Get-together mit Imbiss
Ort	MAFINEX Technologiezentrum, Julius-Hatry-Str. 1, 68163 Mannheim
Anmeldung	über das Webformular unter https://www.gruenderverbund.info/veranstaltung/oif21/ bis spätestens 21.03.2019
