



THEMENSESSION

Medicine: Transfer von Life Science Innovationen in die industrielle Anwendung

20. Oktober 2021 | 14:00 Uhr – 18:00 Uhr

CUBEX ONE, Franz-Volhard-Straße 5, 68167 Mannheim

Nicht nur aufgrund der aktuellen Pandemie erleben die **Life Science und MedTech Branchen** einen enormen Aufschwung. Auch Marktentwicklungen wie Digitalisierung und eine allgemein überalterte Gesellschaft in Deutschland sorgen für eine **steigende Nachfrage im Medizinsektor**.

Diese Profitabilität und neuen Möglichkeiten treiben Innovationen voran. Themenbereiche wie **2D und 3D Druck von Arzneimitteln** zur Gewährleistung der individuellen Wirksamkeit und persönlichen Verträglichkeit von Medizin, Bekämpfung von Infektionskrankheiten durch **Swarm Learning** sowie der mögliche Einsatz von **5G in Kliniken** sind einige Beispiele hierfür.



JETZT ANMELDEN



Die spannende Frage ist: **Wie schaffen es diese Neuerungen in die industrielle Anwendung**, sprich in den Alltag von Krankenhäusern und Arztpraxen sowie in unser aller Leben? In dieser Session erfahren Sie hautnah wie die Digitalisierung von Reallaboren im naheliegenden Universitätsklinikum Mannheim zukünftig aussehen mag.

Unternehmen – von Start-ups bis hin zu Weltmarktführern – stellen ihre neusten und praxisnahen Innovationen im neuen CUBEX ONE vor. Außerdem können Sie sich zu den „Dos and Don'ts bei der DiGa Erstattung“ informieren.



JETZT ANMELDEN



Agenda

Uhrzeit

14:00 Uhr	Begrüßung Dr. Claudia Roth, Vetter Pharma-Fertigung GmbH & Co. KG Peter Neske, Pfizer
14:05 Uhr	KeyNote: Nachhaltige 2D & 3D gedruckte Arzneimittel für die personalisierte Medizin Prof. Dr. Gerald Huber, DiHeSys
14:30 Uhr	Innovationsökosystem MMT-Campus Dr. Elmar Bourdon, Wirtschaftsförderung Mannheim
14:40 Uhr	MedTech-Zentren CUBEX ONE & CUBEX 41: Transfer in die Anwendung Jonas Wagner, NEXT Mannheim
14:50 Uhr	Reallabor I: TEDIAS Patientenaufnahmesystem Prof. Dr. Oliver G. Opitz
15:10 Uhr	Reallabor II: Hybrid-OP Dr. Jens Langejürgen, Abteilungsleiter Fraunhofer IPA

JETZT ANMELDEN



Agenda

15:30 Uhr	Reallabor III: Patientenstation INSPIRE Living Lab 36-3 (Tandem) Mirjam Schleske, Leitung INSPIRE Living Lab Universitätsklinikum Mannheim Thomas Seiler, Betriebsleiter Siemens Healthineers
15:50 Uhr	Pause
16:15 Uhr	KeyNote: Swarm Learning Projekt zur Bekämpfung von Infektionskrankheiten Hartmut Schultze, Hewlett Packard Enterprise
16:40 Uhr	Life Science Accelerator BW Mannheim / Heidelberg Dr. Bodo Brückner, Koordinator Life Science Accelerator Stadt Mannheim Markus Bühler, Projektmanager Technologiepark Heidelberg GmbH
16:50 Uhr	Innovative Startups: Showcases aus dem Life Science Accelerator <ol style="list-style-type: none">1. Vibrosonic GmbH, Dr. Dominik Kaltenbacher2. AUCTEQ Biosystems GmbH, Valentin Kramer3. Midaia GmbH, Felix Lang
17:20 Uhr	„Dos and Don'ts bei der DiGa Erstattung“ Dr. Armin Pscherer, CEO & Co-Founder Health Care Innovation Institute GmbH
Ab 17:45 Uhr	Get together und Live-Stream vom Online Closing

JETZT ANMELDEN



Unterstützt durch



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT, ARBEIT UND TOURISMUS



CUBEX ONE
NEXT MANNHEIM



CUBEX 41
NEXT MANNHEIM