

07. Mai 2025, 17:00 Uhr
im Konferenzraum D1 des IHP



(Micro-)Tech in einer vernetzten Gesundheitsversorgung

Dr. Ing. Steffen Ortmann
Thiem-Research GmbH
Medizinische Universität Lausitz – Carl Thiem

Freunde des IHP e. V.
Im Technologiepark 25
15236 Frankfurt (Oder)
www.ihp-microelectronics.com/friends



(Micro-)Tech in einer vernetzten Gesundheitsversorgung

In Cottbus entsteht eine technologisch-wissenschaftliche Gesundheitsregion. Mittendrin: Die neue gegründete Medizinische Universität Lausitz – Carl Thiem. Mit deutschlandweit einzigartigen Forschungsschwerpunkten und der Modellregion „Gesundheit Lausitz“ sollen neue Technologien für die Gesundheitsversorgung der Zukunft entwickelt und erprobt werden.

Der Vortrag wird die neu entstehenden Strukturen und Schwerpunkte vorstellen und aufzeigen, mit welcher Vision der Wissenschaftsrat die Lausitz zum Place to be für digitale Versorgung entwickeln möchte und warum gerade Mikro- und Kommunikationstechnologien dabei eine entscheidende Rolle spielen.



Dr. Ing. Steffen Ortmann ist Wissenschaftskoordinator an der Medizinischen Universität Lausitz - Carl Thiem in Cottbus und leitet zudem die Forschungstochtergesellschaft Thiem-Research GmbH. Als promovierter Informatiker verfügt er über 20 Jahre Erfahrung in der Forschung und Entwicklung von Medizintechnik und Wearables, Datenwissenschaften und telemedizinischen Anwendungen. Außerdem ist er Standortsprecher für Cottbus in der bundesweiten Medizininformatik Initiative und Mitglied der Expertengruppe des InterOP-Council der gematik.