



OPIK Konferenz 2025

Montag,	17.	Novemb	oer 2025
---------	-----	--------	----------

Ort Karlsruher Institut für Technologie, Campus Nord

FTU-Bau, Hermann-von-Helmholtz-Platz 1, 76344 Eggenstein-Leopoldshafen

08.30 Uhr Registrierung

09.00 Uhr Begrüßung

Univ.-Prof. Dr.-Ing. Kunibert Lennerts (KIT, TMB) Fachvereinigung Krankenhaustechnik eV (FKT)

09.15 Uhr Impulsvorträge unserer Sponsoren

09.45 Uhr Neues aus der Forschung

Kliniken im internationalen Vergleich Univ.-Prof. Dr.-Ing. Kunibert Lennerts (KIT, TMB)

Heizen und Kühlen von Krankenhäusern mittels Aquiferspeicher

Prof. Dr.-Ing. Philipp Blum (KIT, AGW)

10.45 Uhr Kommunikations- und Kaffeepause

mit Austauschmöglichkeiten zu FM im Krankenhaus

11.15 Uhr Innovationsfelder Krankenhaus – Räume und Strukturen

Ambulantisierung im Krankenhaus & schnelle räumliche Verfügbarkeit

Andreas Eckl (Eckl Architektur)

Die bauliche Entwicklung der Charité im Spannungsfeld von

Digitalisierung, Nachhaltigkeit und Resilienz

Matthias Schmidt (Charité Berlin)

12.15 Uhr Mittagspause

Campus Nord, Casino - Geb. 145

Institut für Technologie und Management im Baubetrieb Professur für Facility Management Leiter: Univ.-Prof. Dr.-Ing. Kunibert Lennerts



13.30 Uhr Zukunftsfelder Krankenhaus – Prozesse und Technologien

Nachhaltigkeitsberichterstattung und CSRD Bengt Elling (Städtisches Klinikum Karlsruhe)

CO₂ als Ressource – Nachhaltigkeitsmanagement im Klinikalltag Dr. Thomas Helle (novis GmbH)

Vom Einkauf bis zur Entsorgung: Stoffstromuntersuchungen und Abfallbenchmarking in deutschen Krankenhäusern Prof. Dr.-Ing. Jörg Woidasky (Hochschule Pforzheim)

Start-up Pitches

15.00 Uhr Kommunikations- und Kaffeepause

mit Austauschmöglichkeiten zu FM im Krankenhaus

15.30 Uhr Zusammenfassung und Abschluss

Elke Widmann (KIT, TMB)

16.00 Uhr Besichtigung Energy Lab 2.0

Dr.-Ing. Luigi Spatafora (KIT, LLEC)

17.00 Uhr **Ende**

mit anschließendem Get-together

Hellas Salute, Am Wald 1, 76149 Karlsruhe