

HOSPITAL ENGINEERING TRENDS

Architecture meets Technology

eine Veranstaltung der Ostbayerischen Technischen Hochschule Amberg-Weiden – unterstützt durch die HT Group – Mitglied des OTH-AW Partner Circle in deutscher und englischer Sprache.

An event of Technical University of Applied Sciences, Amberg-Weiden, Germany supported by HT Group – member of OTH-AW Partner Circle in German and English.

Infos/Anmeldung:
Info/registration:
<http://www.oth-aw.de/hospital-engineering-trends>
e-mail: he-trends@oth-aw.de

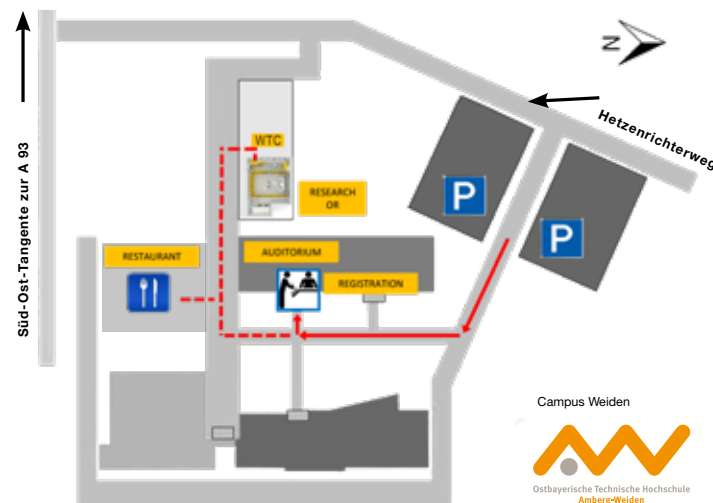


Teilnahmegebühr: Der Veranstaltungsbeitrag beträgt pro Person 470,- Euro zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer und beinhaltet: Veranstaltungsunterlagen, Teilnahmebestätigung, Pausenbewirtung, Mittag- und Abendessen.

Participation fee is 470,- Euros per person excl. VAT and includes lecture documentation, certificate of participation, food and drinks during breaks, lunch and dinner.

Veranstaltungsort/Standort: Venue/Location:
Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden
Standort: Weiden – Hetzenrichter Weg 15 – 92637 Weiden
Technical University of Applied Sciences, Amberg-Weiden
Weiden – Hetzenrichter Weg 15 – 92637 Weiden – Germany

Plan des Veranstaltungsortes:
Map of the event location:



Ostbayerische Technische Hochschule
Amberg-Weiden

supported by:



OTH-AW/Abteilung Weiden:
Hetzenrichter Weg 15
92637 Weiden i. d. Opf.

E-Mail: he-trends@oth-aw.de
Internet: www.oth-aw.de/hospital-engineering-trends



HOSPITAL ENGINEERING TRENDS

Architecture meets Technology

16.–17. September 2019
16.–17. September 2019

Programm 2019
Program 2019

bilingual



and in Cooperation with



MONTAG / 16.09.2019 / MONDAY

- 08:30 – 09:15 ANMELDUNG / REGISTRATION
- 09:15 – 09:30 BEGRÜSSUNG / WELCOME
Ulrich Müller,
Vizepräsident OTH-AW / Vice President OTH-AW
Clemens Bulitta,
Dekan, Kongressleitung / Dean, Congress Chair
- BROADEN THE HORIZON - INTERNATIONALE PROJEKTBEISPIELE, PROJEKTENTWICKLUNG UND INNOVATIONEN FÜR OPS, INTENSIV- UND PATIENTENZIMMER**
BROADEN THE HORIZON - INTERNATIONAL CASE STUDIES, PROJECT DEVELOPMENT AND INNOVATION FOR ORS, INTENSIVE CARE AND PATIENT ROOMS
- 09:30 – 12:00 IMPULSVORTRÄGE ARCHITEKTUR / KEYNOTE SPEECHES ARCHITECTURE
- 09:30 – 10:00 Florian Wagnerberger, Nordic - Office of Architecture, Oslo, Norway
Modulares Design mit BIM / Modular Design with BIM
- 10:00 – 10:30 Fabiana Ceide Gasparini, Enero arquitectura Spain, Madrid, Spain
Das neue Krankenhaus von Cordoba / The new hospital of Cordoba



MONTAG / 16.09.2019 / MONDAY

- 10:30 – 11:00 Andreas Falthäuser, Kliniken Nordoberpfalz AG, Weiden, Germany
Interaktion zwischen Patientenumgebung und therapeutischen Konzepten: Warum Ärzte und Architekten eine gemeinsame Sprache finden müssen / Interaction between patient environment and therapeutic concepts: Why doctors and architects need to find a common language
- 11:00 – 11:30 KAFFEPAUSE / COFFEE BREAK
- 11:30 – 12:00 Peter Deneut, VK Architects & Engineers, Roeselare, Belgium
Das „Netzwerk-Krankenhaus“ / The Network Hospital
- 12:00 – 15:30 ENTWICKLUNGSPROJEKTE IM HEALTHCARE BEREICH / DEVELOPING PROJECTS IN THE FIELD OF HEALTHCARE
- 12:00 – 12:30 Stefano Ferrari, management4health GmbH, Germany
Förderung internationaler Gesundheitsprojekte durch internationale Finanzierungsinstitutionen / Experiences from international healthcare projects financed by international financing institutions
- 12:30 – 13:00 Henning Lensch, RRP International Singapore, Singapore
Private Förderungen für Entwicklungsländer – LEED Gold international standard hospital in Lahore, Pakistan / Private funds for emerging countries – LEED Gold international standard hospital in Lahore, Pakistan
- 13:00 – 14:30 MITTAGSPAUSE / LUNCH BREAK
- 14:30 – 15:00 Clemens Bulitta, OTH Amberg-Weiden, Germany
Projekte im Healthcare Sektor / Projects in the field of healthcare
- 15:00 – 15:30 Podiumsdiskussion - Entwicklung von Projekten // Entwicklung von Projekten in versch. Regionen // Länderspezifische Rahmenbedingungen // Umsetzung von Projekten
Panel discussion - Development of projects // Development of projects in different regions // Country-specific conditions // Implementation of projects
- 15:30 – 16:00 KAFFEPAUSE / COFFEE BREAK

MONTAG / 16.09.2019 / MONDAY

- 16:00 OP-LIVE-WORKSHOP IM LEHR- UND FORSCHUNGS-OP INKL. GET-TOGETHER
OR LIVE WORKSHOP AT THE TEACHING AND RESEARCH OR INCL. GET TOGETHER
Workshop-Themen / Workshop topics
// OP-Integration / OR integration
// Robotik / Robotics
// Hygiene / Infection control
// Risikomanagement im OP / Risk management within the OR
// Innovationen in der Planung / Innovations in the planning
- 18:30 ABENDVERANSTALTUNG MIT GEMEINSAMEM ABENDESSEN / EVENING EVENT WITH COMMON DINNER

DIENSTAG / 17.09.2019 / TUESDAY

- 08:30 – 09:00 ANMELDUNG / REGISTRATION
- 09:00 – 10:30 ANFORDERUNGEN AN PATIENTENBÄDER UND PATIENTENZIMMER
// Vorgefertigte Patientenbäder
// Patiententransport und Patientenmobilisation
// Einfluss von Geräuschen aus der Natur
REQUIREMENTS ON PATIENT BATH ROOMS AND PATIENT ROOMS
// Prefabricated bath rooms
// Transport of patients and mobilisation
// Influence from nature sounds
- 09:00 – 09:30 Birgit Dietz, Bayerisches Institut für alters- und demenzsensible Architektur
Alters- und demenzsensible Architektur für Gesundheitsimmobilien / Age- and dementia-sensitive architecture for healthcare facilities
- 09:30 – 10:00 Florian Wagnerberger, Nordic - Office of Architecture, Oslo, Norway
Patientenbäder im Projekt Stavanger, Norwegen / Patient bath rooms at project Stavanger, Norway
- 10:00 – 10:30 Niels P. Sørensen, V. Guldman A/S, Aarhus, Denmark
Patiententransport / Transport of patients

DIENSTAG / 17.09.2019 / TUESDAY

- 10:30 – 11:00 KAFFEPAUSE / COFFEE BREAK
- 11:00 – 12:00 HEALING ENVIRONMENT FÜR PATIENTEN- UND INTENSIVZIMMER
// Healing Light Konzepte
// Schallreduktion in Patientenzimmern
HEALING ENVIRONMENT FOR PATIENT AND INTENSIVE CARE ROOMS
// Healing light concepts
// Noise reduction in patient rooms
- 11:00 – 11:30 Andreas Danler, Bartenbach GmbH, Aldrans, Austria
Lichtwirkungen im Patientenzimmer – Welche Anforderungen leiten sich aus wissenschaftlicher Sicht ab?
Light effects in a patient room – which requirements are derived from a scientific perspective
- 11:30 – 12:00 Markus Prinz, Universitätsklinikum Erlangen, Germany + Thomas Koching, HT Group, Germany
Lösung von Healing Light Konzepten im Intensivbereich / Solutions for healing light concepts in intensive care areas
- 12:00 – 14:00 LIVE-WORKSHOP VORGEFERTIGTE, MODULARE BÄDER MIT GET-TOGETHER UND MITTAGESSEN / LIVE WORKSHOP PREFABRICATED MODULAR SANITARY ROOMS AND LUNCH BREAK
- 14:00 Shuttle nach Heideck und Besichtigung HT Group (optional) / Shuttle to Heideck and visit of HT Group (optional)

HT GROUP 
YOUR PARTNER IN HEALTHCARE TECHNOLOGY

14:00 Shuttle nach Heideck und Besichtigung HT Group (optional)
Shuttle to Heideck and individual company visit of HT Group (optional)