

Fachkonferenz in Basel am 10. September 2025



Vom Veranstalter der Konferenzen „Die Klinikimmobilie der nächsten Generation“ in Deutschland, Österreich und Benelux

- **Digitale Transformation im Spital**
- **Das neue Kinderspital in Zürich**
- **Holz im Gesundheitsbau**
- **Großprojekt US-Klinikum Neuweilerbach**
- **Zukunft von Robotik und KI**
- **Inbetriebnahme eines Neubaus  
Erfahrungen beim Kantonsspital Baden**

► Veranstalter

Architekt **Jürgen Zimmermann**  
Associate Partner, Drees & Sommer SE



► mit freundlicher Unterstützung von

**DREES &  
SOMMER**

► Medienpartner





Programm – Mittwoch 10. September 2025

► Check-in ab 9:00 Uhr

9:45 Uhr	<b>Begrüßung des Veranstalters</b>	<b>Architekt Jürgen Zimmermann</b> Associate Partner, Drees & Sommer SE <b>Sabine Sagolla</b> Teamleiterin, Drees & Sommer Switzerland
10:00 Uhr	<b>Von der Vision zur Realität: Die digitale Transformation des Kantonsspitals Basel</b>	<b>Magnus Nickl, M. Sc. ETH Architekt SIA</b> Nickl und Partner
10:30 Uhr	<b>Holz im Gesundheitsbau: Evidenz für bessere Arbeits- und Heilungsbedingungen</b>	<b>Frank Wiesemeyer</b> White Arkitekter, Malmö, Schweden
11:00 Uhr	<b>Kollaboratives Arbeiten im Großprojekt Neubau US-Klinik Weilerbach</b>	<b>Planungsgesellschaft US-Klinik Weilerbach GmbH</b> <b>Daria Grouhi</b> Geschäftsführerin, Burckhardt Deutschland GmbH <b>Sven Nebgen</b> Geschäftsführer, wörner traxler richter planungsgesellschaft mbh
<b>11:30 Uhr KAFFEPAUSE</b>		
12:00 Uhr	<b>Neubau Kantonsspital Baden – Erfahrungsaustausch über die betriebliche Inbetriebnahme und die ersten 6 Monate Betrieb</b>	<b>Anika Kind</b> Kantonsspital Baden AG <b>Adrian Schmitter</b> CEO, Kantonsspital Baden AG
12:30 Uhr	<b>Zukunft der Robotik und KI in der Spitalplanung und im Spitalbetrieb</b>	<b>Prof. Dr. Yulia Sandamirskaya</b> School of Life Sciences and Facility Management (LSFM) ZHAW – Zurich University of Applied Sciences
13:00 Uhr	<b>Vorstellung Studiengang Healthcare Real Estate Management</b>	<b>Dilek Kacir, M.Sc</b> Projektleitung Services   Barmelweid Gruppe AG <b>Dr. med. Serge Reichlin, EMBA</b> CEO   Barmelweid Gruppe AG

13:15 Uhr **MITTAGSPAUSE**

Programm – Mittwoch 10. September 2025

14:30 Uhr	<b>Vorstellung Spital Nidwalden</b>	<b>Dipl. Ing. Architekt SIA Tobias Greiner</b> Giuliani Hönger Architekten <b>Dipl. Architekt SIA Martin Künzler</b> Partner, Giuliani Hönger Architekten
15:00 Uhr	<b>Mehr als Zirkuläres Bauen – Hilfsmittel für gesunde, ökologische und kreislauffähige Spitalbauten</b>	<b>Marianne Stähler</b> Geschäftsleiterin ecobau
15:30 Uhr	<b>KAFFEEPAUSE</b>	
16:00 Uhr	<b>Vorstellung Kinderspital Zürich</b>	<b>Andrea Erpenbeck</b> Herzog & de Meuron
16:30 Uhr	<b>Trends im Gesundheitswesen</b>	<b>Stefanie Schneuwly</b> Senior Managerin, Beratung Gesundheitswesen, PwC Switzerland
17:00 - 18:00 Uhr	<b>APÉRO &amp; ENDE DER VERANSTALTUNG</b>	

► Anmeldung online unter [www.immohealthcare.ch](http://www.immohealthcare.ch)

► Teilnehmerbetrag

Frühbucherrabatt bis 18. Juli 2025

**895 CHF**

danach: **975 CHF**

Bruttobetrag inkl. der gesetzlichen MwSt.

Die Konferenzsprache ist Deutsch. Vorträge in englischer Sprache werden nicht übersetzt!  
Alle Angaben zum Programm sind unter Vorbehalt, Programmänderungen sind möglich.

► Veranstalter

Architekt **Jürgen Zimmermann**

Associate Partner, Drees & Sommer SE,  
Schmidstraße 51, 60326 Frankfurt am Main  
Tel.: +49 (0)75 80 77-87 553

► Veranstalter und organisatorische Leitung

**Congress und Presse, Bonn**

Martina Schütz M.A.  
Inhaberin  
Tel.: +49 (0)2 28 / 34 74 98  
Mail: [schuetz@congressundpresse.de](mailto:schuetz@congressundpresse.de)

► Veranstaltungsort

**Pullmann Basel Europe**

Clarastrasse 43, 4058 Basel, Schweiz  
Tel.: +41-61 / 690 80 80  
Mail: [h5921@accor.com](mailto:h5921@accor.com)

► Anreise

Detaillierte Informationen für die Anreise mit Flugzeug, Bahn und Auto finden Sie unter folgendem Link:

<https://www.pullman-basel-europe.com/the-hotel/standort/>

Bildnachweis: fotolia | Kliniken Ludwigsburg-Bietigheim gGmbH | TMK Architekten / Ingenieure |