

04. & 05. November 2024
Meliá Frankfurt City
Frankfurt am Main



BUILD TECH

PROGRAMM



hosted by



BRIDGES TO INSPIRATION

Das Programm | Montag, 04. November 2024

- 08.00 - 09.00 Uhr Registrierung
- 09.00 - 09.15 Uhr Begrüßung & Eröffnung der Veranstaltung
Eva Maria Herrmann, Moderatorin & Architektin, Eva Maria Herrmann
Kommunikation Architektur
Christian Hommens, Geschäftsführer, Smart Bridges GmbH
Ingo Boldt, Geschäftsführer, Smart Bridges GmbH
- 09.15 - 10.00 Uhr Podiumsdiskussion
Wie gelingt es die deutsche Bauindustrie nachhaltig und digital zu gestalten?
Eva Maria Herrmann, Moderatorin & Architektin, Eva Maria Herrmann
Kommunikation Architektur
Omid Haiati, ppa. Mitglied der Geschäftsleitung, Bereichsleiter Bauprozess-
optimierung, Köster GmbH
weitere Referent*innen in Absprache
- 10.00 - 10.30 Uhr Best-Practice-Impuls
Hochhauskonstruktionen – what’s beyond?
Daniel Torakai, Geschäftsführer, Werner Sobek Frankfurt GmbH
- 10.30 - 11.00 Uhr Kaffee- & Kommunikationspause
- 11.00 - 12.30 Uhr Vier-Augen-Gespräche & Zeit für Networking
- 12.30 - 13.30 Uhr Business Lunch
- 13.30 - 14.00 Uhr Best-Practice-Impuls
Ist BIM tot? Wenn ja, hat es je gelebt?
Prof. Dr. Adrian Wildenauer, Professor für digitales Bauen, Berner Fachhochschule
Architektur, Holzbau und Bau



VIER-AUGEN-GESPRÄCHE

Die selbst ausgewählten Vier-Augen-Gespräche finden in angenehmer und ungestörter Atmosphäre mit anderen Delegierten, Lösungspartnern sowie Referierenden statt und bieten eine sehr offene und dynamische Plattform, um zielgerichtet zu eigenen Herausforderungen konkrete Lösungsvorschläge zu erhalten und sich mit anderen Teilnehmenden über neue Impulse auszutauschen.

BRIDGES TO INSPIRATION

Das Programm | Montag, 04. November 2024

- 14.00 - 14.30 Uhr Best-Practice-Impuls
As-Built-Modell durch 3D-Bestandserfassung – Bahnhof Brixen in Südtirol
Dirk Werner, BIM-Koordination Infrastruktur Süd, Firmengruppe Max Bögl
- 14.30 - 15.15 Uhr Parallele Case Study
Lean Thinking und Sustainable Acting
Robert Farthmann, Managing Partner, CONBENE Improvement GmbH
- Parallele Case Study
Lean4Laces – Wie mit Lean unmögliche Bauvorhaben möglich werden
Prof. Dr. Claus Nesensohn, Vorstand & Gründer, refine Projects AG
- Paralleler Round Table
PV Gewerbespeicher PLUS (öffentlich und für Mitarbeiter nutzbare) Ladelösung
Dr. Andreas Piepenbrink, Geschäftsführer, HagerEnergy GmbH
- 15.15 - 15.30 Uhr Kaffee- & Kommunikationspause
- 15.30 - 17.00 Uhr Vier-Augen-Gespräche & Zeit für Networking
- 17.00 - 17.30 Uhr Best-Practice-Impuls
Konzeption eines klimaneutralen Quartiers – am Beispiel des Leuchtturmprojekts EnStadt:Pfaff
Gerhard Stryi-Hipp, Head of Group Climate-neutral Cities and Districts, Fraunhofer Institute for Solar Energy Systems ISE
- 17.30 - 18.00 Uhr Keynote
Blick in die Zukunft der Bauindustrie
Marco Felscher, Leitung Digitalisierung und Innovation, Hauptverband der Deutschen Bauindustrie e.V. (tbc)
- ab 19.00 Uhr Willkommensempfang mit anschließendem Business Dinner



BRIDGES TO INSPIRATION

Das Programm | Dienstag, 05. November 2024

- 08.45 - 09.00 Uhr Wake-Up zum zweiten Veranstaltungstag
Eva Maria Herrmann, Moderatorin & Architektin, Eva Maria Herrmann
Kommunikation Architektur
- 09.00 - 9.30 Uhr Best-Practice-Impuls
Zwischen Parlament und Baustelle – was die Bundespolitik zur Bauwende beitragen kann
Kassem Taher Saleh, Mdb Bündnis 90/Die Grünen & Diplom Bauingenieur, Deutscher Bundestag
- 09.30 - 10.15 Uhr Paralleler Round Table
Supercharging your Business – so profitieren Sie vom Aufschwung der E-Mobilität
Torben Jöns, Prokurist, Vertriebsleitung, GP JOULE CONNECT GmbH
- Parallele Case Study
Die Zukunft des Bauwesens – in ein paar Klicks vom BIM-Modell zum Leistungsverzeichnis
Jürgen Willing, Head of Pre-Sales, NEVARIS Bausoftware GmbH
- 10.15 - 10.45 Uhr Best-Practice-Impuls
KI im Bauwesen – Vorhersage-Analysen, Risikomanagement und Effizienzsteigerung
Referent*in in Absprache
- 10.45 - 11.00 Uhr Kaffee- & Kommunikationspause
- 11.00 - 13.00 Uhr Vier-Augen-Gespräche & Zeit für Networking
- 13.00 - 14.00 Uhr Business Lunch
- 14.00 - 14.30 Uhr Best-Practice-Impuls
Robotik im Bau – von 3D-Druck bis zur automatisierten Inspektion
Referent*in in Absprache
- 14.30 - 15.00 Uhr Keynote
Klimafreundliches Bauen im smarten Bauunternehmen
Prof. Tobias Popovic, Professor & Co-Leiter, Zentrum für Nachhaltiges Wirtschaften & Management (ZNWM), Hochschule für Technik

BRIDGES TO INSPIRATION

Das Programm | Dienstag, 05. November 2024

- 15.00 - 15.30 Uhr Podiumsdiskussion
Verändert New Work die Bauindustrie?
Eva Maria Herrmann, Moderatorin & Architektin, Eva Maria Herrmann
Kommunikation Architektur
Benedikt Rohletter, Geschäftsführung, Bauunternehmung Albert Weil AG
Anne Tischer, Gründerin, FRAUEN IN FÜHRUNG (F!F)
weitere Referent*innen in Absprache
- 15.30 - 15.45 Uhr Zusammenfassung & Ende der Veranstaltung
Eva Maria Herrmann, Moderatorin & Architektin, Eva Maria Herrmann
Kommunikation Architektur
Christian Hommens, Geschäftsführer, Smart Bridges GmbH
- 16.00 - 16.30 Uhr Transfer zum FOUR Bauprojekt
- 16.30 - 18.00 Uhr FOUR Frankfurt: Die Vision einer neuen Stadt erleben – eine Besichtigung des innovativen Bauprojekts

