



INSIGHT INNOVATION

Digitale Einblicke und Ausblicke der Baubranche

Green Built Future

Lernen Sie innovative Lösungen für eine klimaschonende und bedürfnisorientierte Bau- und Immobilienbranche kennen.

Im Rahmen der Insight Innovation-Eventserie präsentieren Entwickler:innen, Anwender:innen und Experten:innen bei **Live-Demos** und **Fachvorträgen** wirkungsvolle und nachhaltige, digitale Tools sowie konkrete Anwendungsbeispiele. Kommen Sie an einem der beiden Tage vorbei, entdecken Sie die neuesten Werkzeuge, diskutieren Sie Nutzungspotenziale und erweitern Sie Ihr Netzwerk beim ungezwungenen Wine&Dine im Anschluss.

WANN & WO

20. & 21. April 2022, 14:30-19:00 Uhr – Termin zur Wahl
Treffpunkt: DORMERO HoHo Wien, Wangari-Maathai-Platz 1, 1220 Wien

THEMEN UND FRAGESTELLUNGEN

- Wie sieht ein Stadtentwicklungsgebiet aus, das Nachhaltigkeitsanforderungen entspricht?
- Wie lässt sich Klimaresilienz verwirklichen?
- Welche Technologien und Tools kommen zum Einsatz?
- Wie sehen die Prozesse aus, die angewandt werden können, um Green Buildings bedarfsgerecht zu konstruieren?
- Wie wird Green Migration umgesetzt?
- Wie können Energiegemeinschaften im Neubau und Bestand eingesetzt werden und welche Tools werden dafür benötigt?



GREEN BUILT FUTURE

AGENDA

- 14:30 – 15:00 Begrüßung im DORMERO HoHo Wien
- 15:00 – 18:00 Fachvorträge mit Q&A, Führungen und Live-Demos zu nachhaltigen, digitalen Tools
- 18:00 – 19:00 Networking bei Wine&Dine

FACHVORTRÄGE

„Intelligente Datensysteme zur Energieeinsparung im Gebäudebestand“
Martin Lang, SIEMENS

„Klimaneutralität im Bauwesen durch digitale Transformation und Modularisierung“
Jürgen Kirsch, Siemens Advanta

„Digitale Planung für integrierte Stadt- und Quartiersentwicklung“
Stefan Seer, AIT Austrian Institute of Technology

„Der Weg zu mehr erneuerbarer und lokaler Energie: Energiegemeinschaften im Neubau und Bestand“
Stefano Coss, energiedigital.at

„Automatisierte Planung der Gebäudetechnik“
Dominik Pezzei, OPTIMUSE

AUSSTELLUNGEN IM DEMO-BEREICH

- City Intelligence Lab: Mit Augmented Reality zur Zukunft der Stadt- und Quartiersentwicklung
- Datensysteme und -plattformen zur Energieeinsparung im Gebäudebestand
- Intelligentes Lastmanagement von Elektromobilität
- Lösungen für die Transformation des Gebäudebestandes zu NetZero
- Digitale Tools für Planung, Betrieb und Optimierung von Energiegemeinschaften
- IoT-Lösungen von Sensorik bis User-Engagement
- Automatisierte BIM Planung auf Basis von generativem Design und KI

TEILNAHME

Teilnahmegebühr für einen Tag: € 75,- pro Person
Preis für Partner von Digital Findet Stadt: € 49,-

ACHTUNG: Limitierte Teilnehmerzahl!

[> Jetzt Ticket sichern](#)

AUSSTELLER

AIT
AUSTRIAN INSTITUTE
OF TECHNOLOGY
TOMORROW TODAY

SIEMENS

energie
digital.at

OPTIM USE

