



STADT DER ZUKUNFT

FACHWELT RÖTTENBACH

06. MAI 2025 | RÖTTENBACH | 08.30 – 15.30 UHR



Städte stehen zunehmend unter Druck, nachhaltige Antworten auf die Herausforderungen des Klimawandels, der Ressourcenknappheit und steigender Ansprüche an die Lebensqualität zu finden. Gleichzeitig eröffnen sich neue Möglichkeiten, urbane Räume funktionaler und widerstandsfähiger zu gestalten.

Dieses Fachforum präsentiert praxisnahe Konzepte – von der Vision der „Stadt der Zukunft“ bis zur konkreten Umsetzung innovativer Projekte. Dabei werden unter anderem Wege aufgezeigt, wie Vertical Farming und Dachbegrünung die Flächennutzung optimieren, wie die Grauwassernutzung kommunale Infrastrukturen entlastet und wie zukunftsfähige Wärmeversorgungskonzepte Quartiere energieeffizient versorgen. In unserer Veranstaltung erfahren Sie auch, wie der Überflutungsnachweis technisch umgesetzt wird und welche praktischen Anwendungen sich daraus ergeben, um Risiken extremer Wetterereignisse besser zu managen.

Der abschließende Branchentalk bietet Raum für intensiven fachlichen Austausch und individuelle Perspektiven. Die Stadt von morgen entsteht dort, wo fundiertes Wissen, praxisnahe Erfahrungen und innovative Impulse zusammenkommen.

ZIELGRUPPE

Planer & Sachverständige, Verarbeiter, Verband, öffentl. Einrichtung, Architekt, Bauträger, Hoch- & Tiefbau, Ingenieurbüro, Kommunalverbände, GaLa-Bau, Klimabeauftragte, Bagger- & Fuhrunternehmen, Dachbegrünung, Entsorgung, Fernwärme, Gebäudetechnik, Geothermie, Hochbau, VeLa/GaLa, Bürgermeister, Entscheider, Geschäftsführer & Inhaber, Landrat

FACHWELTEN BAYERN

Poinger Straße 4 | 85570 Markt Schwaben | fachwelten-bayern.de



STADT DER ZUKUNFT

FACHWELT RÖTTENBACH | 06. MAI 2025 | RÖTTENBACH | 08.30 – 15.30 UHR

08:30	Empfang mit kleinem Frühstück	12:00	Mittagspause
09:00	Begrüßung der Teilnehmer	13:00	WÄRMEVERSORGUNGSKONZEPTE Prof. Volker Stockinger, TH Nürnberg Energy PLUS Concept GmbH
09:15	DIE STADT DER ZUKUNFT Dr. Saskia Goldberg, imakomm AKADEMIE GmbH	13:45	ÜBERFLUTUNGSNACHWEIS Ralf Neubauer, FRÄNKISCHE
10:00	VERTICAL FARMING DACHBEGRÜNUNG Thomas Kippels-Ohlhoff, ENREGIS GmbH	14:30	Kaffeepause
10:45	Kaffeepause	14:45	BRANCHENTALK Podiumsdiskussion zwischen den Referenten Q&A
11:00	GRAUWASSERNUTZUNG Prof. Dr.-Ing. Oliver Christ, Hochschule Weihenstephan-Triesdorf	15:30	Ende der Veranstaltung

Die Veranstaltung wird mit **5,75 ingenieurtechnische Zeiteinheiten** bei der Bayerischen Ingenieurkammer-Bau als Fortbildung anerkannt.



ANFAHRT

Fachwelten Bayern | HTI Gienger KG | Am Handelszentrum 1 | 91187 Röttenbach



E-LADEN

Sie können an unseren **E-Ladestationen für 0,36 €/kWh** laden. Scannen Sie den QR-Code mit der Kamera Ihres Telefons und folgen Sie den Anweisungen.



BUCHUNG | ANMELDESCHLUSS 30.04.2025

TICKET „PRÄSENZ“ 95,00 € zzgl. MwSt.

Teilnahme an der Präsenz-Veranstaltung in den Fachwelten Bayern, Begrüßungssnacks, Mittagessen, direkter Kontakt zu den Referenten, Zertifikat.

TICKET „WEBINAR“ 55,00 €,– EUR zzgl. MwSt.

Live-Stream, Zertifikat, Zugang zum Video auch nach der Sendung. Sie erhalten nach Anmeldung einen Zugangslink via Mail.



Sie können sich unter **www.event-fachwelten.de** anmelden.

Der QR-Code führt Sie direkt zur Online-Anmeldung. Alternativ können Sie Ihre Anmeldung per E-Mail senden: kontakt@fachwelten-bayern.de.

Mit Ihrer Antwort sind Sie verbindlich für diese Veranstaltung angemeldet. Bei unentschuldigtem Fernbleiben, oder einer Stornierung mit weniger als 2 Tagen vor der Veranstaltung, stellen wir Ihnen 40,- Euro (netto) in Rechnung. Ein Ersatzteilnehmer kann kostenlos benannt werden. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Mike Müller, Tel. +49 9172 6665-302.

Ja, ich nehme am Seminar teil

Name, Vorname (bitte in Druckbuchstaben ausfüllen)

Firma (für Rechnung angeben), HTI Kundennummer / Mitgliedsnummer

E-Mail (bitte unbedingt ausfüllen – wird für Anmeldung benötigt)

Telefon / Mobil

Straße, Nr.

PLZ, Ort

Wir nutzen Ihre Daten ausschließlich zum Zwecke der Durchführung dieser Veranstaltung gemäß Artikel 6 Abs. 1 Satz 1 Buchstabe b DSGVO. In diesem Zuge kann eine Weitergabe Ihrer Daten an Dritte erfolgen, wenn dies z.B. im Falle notwendiger Hotelbuchungen und/oder zu Abrechnungszwecken weiterer Mitveranstalter (Lieferanten) erforderlich ist. Ihre Daten werden nach Wegfall des Zweckes gelöscht, sofern nicht gesetzliche Aufbewahrungsfristen entgegenstehen oder Sie uns Ihre ausdrückliche Einwilligung erteilt haben. Zur Einhaltung bestehender Compliance-Regelungen bitten wir Sie als Mitarbeiter, den nachfolgenden Hinweis zu beachten: Ihr Arbeitgeber ist über die Einladung zur oben genannte Veranstaltung mit ggf. anschließenden Rahmenprogramm ausführlich informiert worden und ist mit der Teilnahme des o.g. Mitarbeiters einverstanden. Der Empfänger der Einladung bestätigt ausdrücklich, dass die Genehmigung des Arbeitgebers vorliegt. Der Veranstalter behält sich vor, jederzeit eine schriftliche Bestätigung einzufordern.