

Anmeldung

RG-Bau im RKW Kompetenzzentrum
Fax: +49 6196 495 - 4501
E-Mail: megerlin@rkw.de

Über folgenden Link können Sie sich online anmelden:
<http://rkw.link/digibau23>

Zur Preisverleihung am 18. April 2023 auf der BAU
in München werden unter Beachtung der
Hinweise angemeldet:

Name

Firma

Straße

PLZ/Ort

Tel./Fax

E-Mail

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei.
Die Teilnehmenden erhalten zusätzlich eine Eintritts-
karte für den Besuch der BAU 2023. Voraussetzung ist die
verbindliche Anmeldung beim RKW Kompetenzzentrum
gerne auch online unter <http://rkw.link/bau23>

Wir weisen darauf hin, dass im Rahmen der Veranstaltung Film- und Foto-
aufnahmen gemacht werden, die potentiell für Zwecke der Veranstaltungs-
berichterstattung und allgemeinen Öffentlichkeitsarbeit in verschiedenen
Medien veröffentlicht werden. Die Teilnehmenden der Veranstaltung willigen
in die Veröffentlichung der Aufnahmen zu kommunikativen Zwecken
ein.

Mit der Anmeldung stimme ich zu, dass das RKW meine persönlichen
Daten und die persönlichen Daten der genannten weiteren Teilnehmenden
für meine/unsere Teilnahme an der Veranstaltung, sowie zur Veranstal-
tungsnachbereitung verwendet. *Bildnachweis: istock_teekid*

Kontakt

RKW Rationalisierungs- und Innovationszentrum
der Deutschen Wirtschaft e. V.

RKW Kompetenzzentrum
Düsseldorfer Straße 40 A, 65760 Eschborn
www.rkw-kompetenzzentrum.de
www.rkw.link/rgbau

Ihre Ansprechpartner

Christina Hoffmann

RG-Bau im RKW Kompetenzzentrum
06196 495-3504, c.hoffmann@rkw.de

Tanja Leis

RG-Bau im RKW Kompetenzzentrum
06196 495-3525, leis@rkw.de

Veranstaltungsort

Messe München, ICM, Saal 14a, Messegelände, 81823 München

Preisverleihung, durchgeführt von der RG-Bau im RKW Kompetenzzentrum, im Rahmen der BAU 2023 in Zusammenarbeit mit Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz, Hauptverband der Deutschen Bauindustrie e.V., Industriegewerkschaft Bauen-Agrar-Umwelt, Zentralverband des Deutschen Baugewerbes e.V., BDB Bund Deutscher Baumeister Architekten und Ingenieure e.V., Bundesarchitektenkammer BAK, Bundesingenieurkammer BIngK, Zentralverband des Deutschen Handwerks e.V. und der Messe München.



Preisverleihung im Wettbewerb
„Auf IT gebaut –
Bauberufe mit Zukunft“

Fachkongress Digitales Planen, Bauen und Betreiben

Anwendung digitaler Methoden für mehr
Nachhaltigkeit in der Wertschöpfungskette Bau

Dienstag, 18.4.2023, Messe München, ICM, Saal 14a

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



Digitales Planen, Bauen und Betreiben

Anwendung digitaler Methoden für mehr Nachhaltigkeit in der Wertschöpfungskette
Bau mit Preisverleihung im Wettbewerb
„Auf IT gebaut – Bauberufe mit Zukunft“

Fachkongress der RG-Bau im RKW Kompetenzzentrum im Rahmen der BAU 2023, Weltleitmesse für Architektur, Materialien und Systeme in München in Zusammenarbeit mit Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, Zentralverband des Deutschen Baugewerbes e. V., Hauptverband der Deutschen Bauindustrie e. V., Industriegewerkschaft Bauen-Agrar-Umwelt, Zentralverband des Deutschen Handwerks e.V. und der Messe München.

Die Digitalisierung des Bauens betrifft den gesamten Lebenszyklus von Gebäuden. Planung, Bauausführung und das Facility Management arbeiten enger zusammen und kooperieren. Gleichzeitig befindet sich die Branche in einer nachhaltigen Transformation – Ressourcen sollen geschont, der CO₂-Fußabdruck verkleinert werden. Wie dies mithilfe digitaler Methoden gelingen kann wird in der Veranstaltung anhand verschiedener Beispiele aus der Praxis dargestellt.

Im Anschluss an die Vorträge werden die Preise im Wettbewerb „Auf IT gebaut – Bauberufe mit Zukunft“ vergeben. Dabei zeigen auch die ausgezeichneten Arbeiten, wie technologie-orientiert und zukunfts-fähig die Branche ist. Zum anschließenden Get-together treffen sich Preisträger und Partner des Wettbewerbs auf dem Messestand der RG-Bau in der Halle B0.

Programm

- 10:30 Begrüßung und Einführung**
Christi Degen,
Geschäftsführerin des RKW Kompetenzzentrums
- MSc, Dipl.-Ing. Christina Hoffmann,*
Leiterin RG-Bau im RKW Kompetenzzentrum
(Moderation)
- 10:40 Digitalisierung im Mittelstand –
Was trägt sie zur nachhaltigen Transformation
der Baubranche bei?**
Thomas Kirmayr,
Fraunhofer Allianz Bau und
Mittelstand Digital Zentrum Bau
- 11:10 Digitale Dekarbonisierung am Bau durch BIM –
kosteneffizient und nachhaltig**
Edwin König,
Head of Sustainability & Energy Management
Consulting, Siemens AG
- 11:40 Nachhaltig Bauen mit BIM und Lean –
Eine gemeinsame Perspektive für die Zukunft
des Bauens**
Dr.-Ing. Matthias Jacob,
Country President DE, Implenia Hochbau
- 12:00 ESG-konform gebaut –
Bürogebäude in Stuttgart OWP 12**
Prof. Dr. Thomas Harlfinger,
Partner DREES & SOMMER SE.

**12:20 Bauwirtschaft innovativ – Von neuen Ideen
profitieren und Zukunft gestalten**

Verleihung der Preise im Wettbewerb
„Auf IT gebaut – Bauberufe mit Zukunft“
und des Sonderpreises der Ed. Züblin AG

Dipl.-Vw. Ullrike Blankenfeld,
Bundesministerium für Wirtschaft
und Klimaschutz

Dipl. Betriebswirt Ingo Reifgerste,
Vorsitzender des Beirats der RG-Bau,
Mitglied im Verwaltungsrat des RKW
Kompetenzzentrums,
Geschäftsführender Gesellschafter Schleiff
Bauflächentechnik GmbH & Co. KG

Simon Jagenow,
Ed. Züblin AG

Moderation: *Prof. Dr.-Ing. Martin Fenger,*
Fachhochschule Aachen

13:30 Get-together

mit Auslobern, Förderern, Preisträgern und
Freunden auf dem Messestand der RG-Bau
in der Halle B0, Stand 102.

*Nach der Veranstaltung besteht die Möglichkeit zum
Informations- und Erfahrungsaustausch untereinander
und zum Besuch der Messe. Nach Anmeldung bei der
RG-Bau erhalten Sie eine Tageskarte zum Besuch der BAU.*

