

Anmeldung

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

Über folgenden Link können Sie sich online anmelden:
www.rkw.link/neuekompetenzen23

Zu der Fachveranstaltung am 20. 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
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_whyframestudio*

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

Tanja Leis

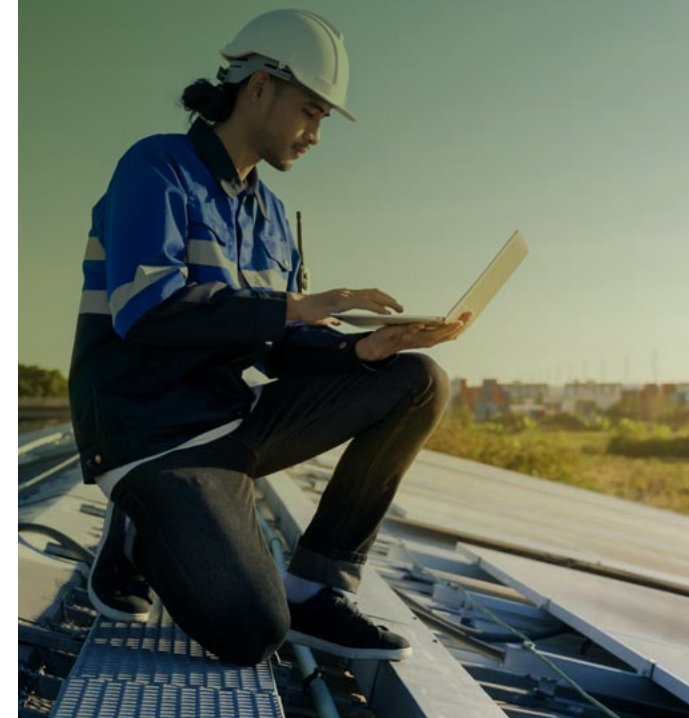
RG-Bau im RKW Kompetenzzentrum
06196 495-3525, leis@rkw.de

Bruno Pusch

RG-Bau/ Fachbereich Fachkräftesicherung
im RKW Kompetenzzentrum
06196 495-2818, pusch@rkw.de

Veranstaltungsort

Messe München, Halle A5, Konferenzraum A51/52



Neue Kompetenzen für eine nachhaltige (und digitale) Bau-Arbeitswelt

Donnerstag, 20.4.2023,
Messe München, Halle A5, Konferenzraum A51/52

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Fachveranstaltung

Neue Kompetenzen für eine nachhaltige (und digitale) Bau-Arbeitswelt

Die grüne Bauwende mitgestalten! Ob Neubau oder Sanierung – das Thema Nachhaltigkeit betrifft heute jedes Bauvorhaben. Gleichzeitig stellt der demografische Wandel die deutsche Bauwirtschaft vor große Herausforderungen. Mit zunehmendem Fachkräftemangel und um die Klimaziele zum Schutz der Umwelt einzuhalten, werden neue Lösungen gebraucht. Forschung und Praxis sind gleichermaßen gefordert.

An deutschsprachigen Hochschulen werden darum mittlerweile einige Einführungs- und weiterführende Studiengänge zum Thema nachhaltiges, aber auch digitales Bauen angeboten, die Kompetenzvermittlung spielt hier eine große Rolle. Auch in der gewerblichen Aus- und Weiterbildung sind zunehmend Kompetenzen zum Thema gefordert. Denn nur mit kompetenten Fachkräften, die sich neues Wissen aneignen und kreativ und motiviert an nachhaltigen Konzepten und Lösungen arbeiten, kann die Klimawende gelingen.

Erfahren Sie in dieser Fachveranstaltung, welche Ansätze es bereits gibt und welche Kompetenzen förderlich sind.

Programm

- 10:30 Begrüßung und Moderation**
Tanja Leis,
RG-Bau im RKW Kompetenzzentrum
- 10:35 Digitalisierung im Handwerk – nachhaltig und produktivitätssteigernd**
Michael Heil,
Mittelstand-Digital Zentrum Bau

Horst Hubka,
Malermeister Horst Hubka GmbH
- 11:00 Reduzierung von CO₂-Emissionen – Möglichkeiten und Grenzen**
Annette Hering,
HERING GmbH & Co. KG
- 11:25 Nicht nur fachliche Skills zählen, um die grüne Bauwende mitzugestalten**
Karoline Donaubauer,
Personalentwicklung, List AG
- 11:50 Glöckle Goes Green – Ein Mittelständler auf dem Weg zur Nachhaltigkeit**
Lukas Richter,
Bauunternehmung Glöckle Holding GmbH
- 12:15 Schlussrunde: Das Wesentliche nochmal kurz und knapp**
Tanja Leis,
RG-Bau im RKW Kompetenzzentrum
- 12:25 Ende der Veranstaltung**
Möglichkeit zum Networking am Stand der RG-Bau in Halle Bo, 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.