



**Digitale Chancen**

## Das Kompetenzzentrum Digitales Handwerk

### Neue Potenziale erschließen

Mit mehr als einer Million Betrieben ist das Handwerk zentraler Teil der deutschen Wirtschaft. Die ausgeprägte Kundenorientierung hat sich in der Vergangenheit als besonderes Qualitätsmerkmal erwiesen.

Die Digitalisierung bietet viele Möglichkeiten, diesen Vorteil weiter auszubauen. Das Kompetenzzentrum Digitales Handwerk informiert Unternehmerinnen, Unternehmer und Führungskräfte aus dem Handwerk über die konkreten Einsatzmöglichkeiten digitaler Technologien und gibt nützliche Hilfestellung zur praktischen Umsetzung in den einzelnen Handwerksbetrieben. Nutzen Sie die Chance!

Weitere Informationen finden Sie unter:

[www.handwerkdigital.de](http://www.handwerkdigital.de)

### Eine Förderinitiative des BMWi

Das Kompetenzzentrum Digitales Handwerk ist Teil der Förderinitiative »Mittelstand 4.0 – Digitale Produktions- und Arbeitsprozesse«, die im Rahmen des Förderschwerpunkts »Mittelstand-Digital – Strategien zur digitalen Transformation der Unternehmensprozesse« vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) gefördert wird. [www.mittelstand-digital.de](http://www.mittelstand-digital.de)

## Veranstaltungsorte

Die Roadshow macht in sieben Städten halt.

- > **30. August 2018**  
Handwerkskammer **Cottbus**
- > **23. Oktober 2018**  
Handwerkskammer **Berlin**
- > **29. Oktober 2018**  
HBZ Brackwede **Bielefeld**
- > **09. November 2018**  
Handwerkskammer **Freiburg**
- > **12. November 2018**  
Handwerkskammer der Pfalz, **Kaiserslautern**
- > **19. November 2018**  
Handwerkskammer **Düsseldorf**
- > **30. Januar 2019**  
Fraunhofer IAO **Stuttgart**

in Kooperation mit:



## Sprechen Sie uns an

Kompetenzzentrum Digitales Handwerk  
Digitales Bauen  
Bildungszentren des Baugewerbes e. V.

**Dr.-Ing. Martina Schneller**

Bökendonk 15-17

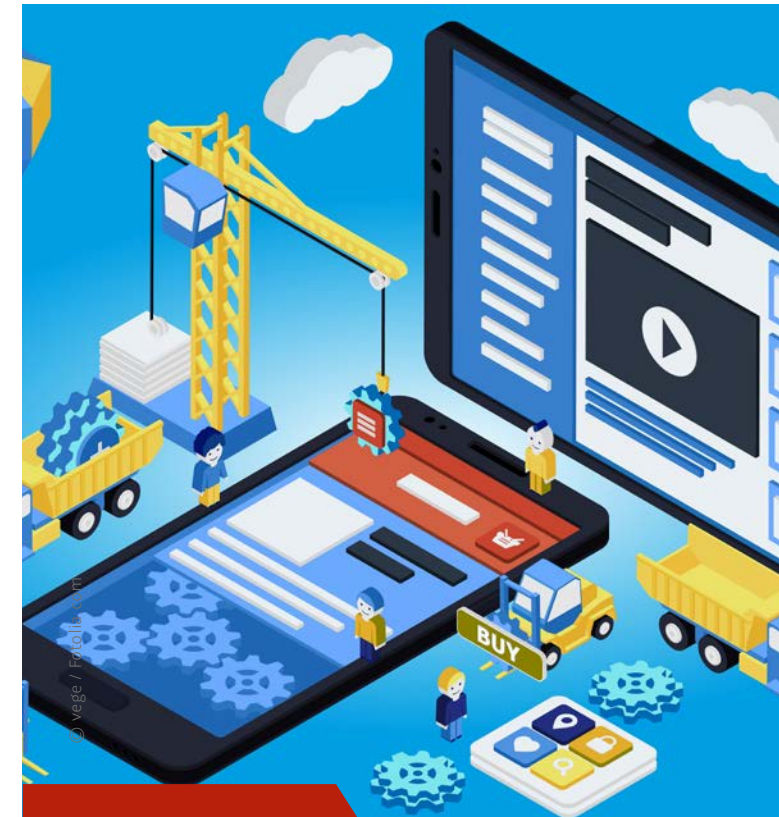
47809 Krefeld

E-Mail: [martina.schneller@bzb.de](mailto:martina.schneller@bzb.de)

Tel.: +49 2151 5155 23



KOMPETENZZENTRUM  
DIGITALES HANDWERK



## Innovationspfad

### Digitales Bauen

Sehen. Anfassen. Ausprobieren.

Mittelstand-  
Digital

## Schaufenster Digitales Bauen

Das Schaufenster Digitales Bauen unterstützt das Baugewerbe von der Führungskraft bis zum Facharbeiter bei der Entwicklung und dem Einsatz digitaler Programme, Strukturen und Anwendungen im Unternehmen. Handwerksbetriebe können die Digitalisierung des Baugewerbes hier live erleben und Ideen für das eigene Unternehmen mitnehmen.

Auf dem Innovationspfad „Digitales Bauen“ stellen wir Ihnen digitale Anwendungen und praxisnahe Werkzeuge vor, mit denen Sie die Digitalisierung Ihres Unternehmens meistern können. Wir unterstützen Sie auch bei der Entwicklung eines geeigneten Digitalisierungskonzepts und bieten darüber hinaus auch Informations- und Weiterbildungskurse, z. B. zur Nutzung der Methode BIM (Building Information Modeling) an.

- > Welche Möglichkeiten bietet die Digitalisierung dem Baugewerbe?
- > Wie kann die Digitalisierung auch in kleinen Bauhandwerksbetrieben umgesetzt werden?
- > Wie können beim Planen und Bauen Kosten durch neue digitale Technologien eingespart werden?
- > Welche rechtlichen Belange müssen berücksichtigt werden?



### Themen-/Handlungsfelder:

- > Building Information Modeling (BIM)
- > Digitale Werkzeuge im Baugewerbe



### Informations-, Qualifikations- und Unterstützungsangebote:

- > BIM-Angebote für KMU
- > Einsatz moderner Technologien und Werkzeuge im Baugewerbe
- > Entstehung von Digitalisierungsstrategien

## Unser Angebot

### Innovationspfad Digitale Werkzeuge

#### Sehen. Anfassen. Ausprobieren.

Der Innovationspfad ist ein begehbare Parcours, auf dem Sie die Möglichkeit haben, nützliche Anwendungen und Werkzeuge für das Baugewerbe hautnah zu erleben. Dieser besteht aus verschiedenen Stationen, die an typische betriebliche Abläufe angelehnt sind – von der Kundengewinnung über die Auftragsvergabe, Bauvorbereitung und -durchführung bis zur Abnahme sowie dem Kundenservice.

Auf dem Pfad können Sie in die vielen Möglichkeiten, die es am Markt gibt, wie z. B. digitale Entfernungsmessgeräte, 3D-Laserscan, Virtual Reality: begehbare Modelle, Auto-ID: Tags im Bau, Planungssoftware, Einsatz von Drohnen, Wärmebildgerät/Feuchtigkeitsmesser u.v.m. hineinschnuppern und alles gleich direkt testen.

Entdecken Sie den Innovationspfad an sieben verschiedenen Orten. Wir danken den Gastgebern:



### Folgeveranstaltung

Kostenfreie Qualifizierung „Grundlagen für Entscheider“  
Anmeldung über BZB, Krefeld unter [www.bzb.de](http://www.bzb.de) oder Bayerische BauAkademie, Feuchtwangen unter [www.baybauakad.de](http://www.baybauakad.de)

## Programm

### Begrüßung

(15 Minuten)

### Vortrag: Digitales Bauen für KMU

(30 Minuten)

### Einführung zum Parcours

(15 Minuten)

### Parcours Teil 1

### Mittagspause und Netzwerken

(60 Minuten)

### Parcours Teil 2

### Abschlussworkshop

(60 Minuten)

### Netzwerken

Die Teile 1 und 2 des Parcours umfassen insgesamt 5 Stunden. Die Aufteilung ist abhängig vom Beginn der jeweiligen Veranstaltung.

Veranstalter:



KOMPETENZZENTRUM  
DIGITALES HANDWERK

## Anmeldung/Anreise

Die Teilnahme am Innovationspfad ist kostenlos. Da die Teilnehmerzahl begrenzt ist, melden Sie sich am besten gleich für einen der Stopps an

<https://eveeno.com/141272944>  
oder per QR-Code

