



# Fachveranstaltungen des BMWSB in der Communication Area

Slot 1 | 18. April 2023, 10:30 bis 11:30 Uhr | BAU 2023, Halle B 0 CA

## „Wozu braucht es eine Bundesstiftung Bauakademie?“

Die 2019 gegründete Bundesstiftung Bauakademie soll laut Satzung als zentrale Dialogplattform auf nationaler Ebene mit internationaler Ausstrahlung den gesamten Bereich des Bauens mit seiner gesellschaftlich durchdringenden Wirkung darstellen. Das Ziel: Alle Akteure entlang der Wertschöpfungskette Planen, Bauen und Betreiben zusammenzubringen und beim Transformationsprozess hin zu einer ganzheitlichen Nachhaltigkeit zu unterstützen. Wie das gelingen kann, wird im Rahmen dieser Veranstaltung erörtert.

Moderation: **Dr. Elena Wiezorek**, Vize-Direktorin der Bundesstiftung Bauakademie

10:35 Uhr *Impulsvortrag*

### **Wozu braucht es eine Bundesstiftung Bauakademie?**

**Prof. Dr. Guido Spars**, Gründungsdirektor der Bundesstiftung Bauakademie

10:50 Uhr **Moderierte Diskussionsrunde**

**Eva Dietrich**, Projektleitung Forschungsprojekt bei Zukunft Bau

**Andreas Demharter**, Hauptgeschäftsführer des Bayrischen Baugewerbes

**Prof. Dr. Guido Spars**, Gründungsdirektor der Bundesstiftung Bauakademie

**Ralf Poss**, Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen



Slot 2 | 18. April 2023, 13:30 bis 14:30 Uhr | BAU 2023, Halle B 0 CA

**„Digitalisierung: Planen - Bauen - Betreiben. Was braucht die Praxis?“**

Moderation: **Sebastian Otto**, Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen

13:30 Uhr *Impulsvortrag*

**Hebel der erhöhten Effizienz in der Wertschöpfungskette**

Beim digitalen Planen ist im Hochbau bereits einiges erreicht: z.B. eine definierte Qualität von Bauwerksmodellen durch das BIM-Portal oder wissenschaftlich begleitete Bundeshochbauprojekte im Wirkbetrieb. Dennoch soll die BIM-Einführung in Planungswettbewerben, Genehmigungsverfahren und im Produktionsprozess beschleunigt werden.

Es wird die Frage erörtert: Wo sind die größten Hebel für eine erhöhte Effizienz in der Wertschöpfungskette?

**Prof. Daniel Mondino**, HafenCity Universität Hamburg

13:40 Uhr *Impulsvortrag*

**Herausforderungen im Betrieb**

Digitale Planung und die BIM-Methode spielen bei Planung und Bau öffentlicher Immobilien eine immer wichtigere Rolle. Die größte Herausforderung besteht jedoch in der Inbetriebnahme der Objekte sowie der Ertüchtigung bereits bestehender Gebäude. Was funktioniert? Und was noch nicht? Diese Fragen werden in diesem Kurzbeitrag behandelt.

**Petra Rinnenburger**, Gebäudewirtschaft der Stadt Köln

13:50 Uhr **Moderierte Diskussionsrunde**

**Prof. Daniel Mondino**, HafenCity Universität Hamburg  
**Petra Rinnenburger**, Gebäudewirtschaft der Stadt Köln



*Slot 3 | 19. April 2023, 13:30 bis 14:30 Uhr | BAU 2023, Halle B 0 CA*

**„Klimafreundlicher Neubau - ein Förderprogramm der KfW“**

Vorgestellt wird das neue Förderprogramm "Klimafreundlicher Neubau (KFN)", das aus Mitteln des BMWSB finanziert wird. Zwei Aspekte stehen hierbei im Vordergrund.

Zum einen werden Fragen zur eigentlichen Förderung beantwortet, beispielsweise

- Wer wird gefördert?
- In welcher Form wird gefördert?

Auf der anderen Seite werden technische Aspekte dieses Programms erklärt, z.B.

- Was ist ein Effizienzhaus?
- Was genau ist unter Nachhaltigkeit in diesem Programm zu verstehen?

**Eckhard von Schwerin**, Kreditanstalt für Wiederaufbau

**Dr. Diana Siegert**, Kreditanstalt für Wiederaufbau