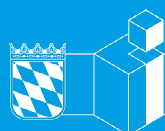


# 31. BAYERISCHER INGENIEURETAG

Verleihung Bayerischer  
Ingenieurpreis 2023

10. Februar 2023  
10:30 - 13:00 Uhr

Alte Kongresshalle München  
Am Bavariapark 14  
80339 München



Bayerische  
Ingenieurekammer-Bau  
Körperschaft des öffentlichen Rechts



Nora Sophie  
**Griefahn**

## EINLADUNG

## PROGRAMM

09:30 Uhr



10:30 Uhr



13:00 Uhr

## DIE WELT IM UMBRUCH

### Digitale und ökologische Transformation der Bauwirtschaft

Der wichtigste Hebel auf dem Weg zu einem klimafreundlichen und kreislaufgerechten Bauen in Bayern ist eine deutliche Beschleunigung der digitalen und ökologischen Transformation der Bauwirtschaft.

Aber wie muss die Baubranche umdenken, um zukunftsweisend zu bauen? Durch welche Maßnahmen können der Energie- und Rohstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und das Abfallaufkommen entlang der gesamten Prozesskette reduziert werden? Wie gelingt der Weg zur Kreislaufwirtschaft am Bau - vom Recycling von Baustoffen und -materialien bis zum „Urban Mining“?

Diesen Fragen widmet sich der 31. Bayerische Ingenieuretag.

### Einlass

### Beginn der Veranstaltung

### Impulsvortrag

Prof. Dr. Norbert Gebbeken  
Präsident der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau

### Grußwort

Hubert Aiwanger  
Bayerischer Staatsminister für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie

### Bauen in Bayern

Christian Bernreiter  
Bayerischer Staatsminister für Wohnen, Bau und Verkehr

### Verleihung Bayerischer Ingenieurpreis 2023

Prof. Dr. Norbert Gebbeken  
Christian Bernreiter

### Keynote-Vortrag

Cradle to Cradle - Für einen großen positiven Fußabdruck  
Nora Sophie Griefahn

### Diskussionsrunde

Moderation  
Tilmann Schöberl  
Bayerischer Rundfunk

Gesprächspartner/in  
Nora Sophie Griefahn  
Norbert Gebbeken

### Ingenieur-Dialog und NetworkING

Anmeldung:

[www.bayerischer-ingenieuretag.de](http://www.bayerischer-ingenieuretag.de)