

Biodiverse und nachhaltige Schulgebäude

Eine konzeptionelle Herangehensweise im Kontext öffentlicher Auftraggeber

Dauer	Inhalte
5 Minuten	Begrüßung, Vorstellung der Referenten und Organisatorisches
GOLDBECK GmbH 90 Minuten	<ol style="list-style-type: none"> 1. Schulbau im Kontext öffentlicher Auftraggeber 2. Ziele des nachhaltigen Bauens 3. Systembauweise 4. Konzeptionelle Vorgehensweise im Angebots-, Planungs- und Bauprozess 5. Praxisbeispiele
10 Minuten	Fragen, Austausch und Diskussion
5 Minuten	Verabschiedung

Referent	<p>Dagmar Frenz GOLDBECK GmbH Dipl.-Ing. FH</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2016-2020 Planungsmanagerin bei GOLBECK West GmbH - Seit 2020 seit 2020 Produktmanagerin Schulgebäude, Sporthallen und Feuerwehrgebäude bei der GOLDBECK Technologies GmbH in Monheim am Rhein - Zuvor angestellte Architektin, tätig u.a. bei der Bauwens Construction GmbH in Köln
-----------------	---

Moderation	<p>Shawn Kennedy</p> <ul style="list-style-type: none"> - Eventmanagement bei WirliebenBau seit Dezember 2022
-------------------	---

Dauer	<p>90 Minuten</p> <p>Es handelt sich um eine theoretische und praxisorientierte Wissensvermittlung.</p> <p>Ergebnissicherung durch Abschlussdiskussion.</p>
--------------	--