

## Agenda & wichtige Informationen

Es wird empfohlen, bereits am **Mittwoch, den 21.06.2023** abends anzureisen. Die Firma Hünnebeck GmbH übernimmt die Hotelkosten von Mittwoch / Donnerstag und auch von Donnerstag / Freitag.

Die An- und Abreise sowie das Abendessen am Mittwoch sind selbst zu organisieren. Die FiHB wird Sie am Mittwochabend gerne im Hotel zu einem gemeinsamen Begrüßungstrunk einladen.

### Tag 1 / Donnerstag, 22.06.2023

Zeit	Thema
09.00 – 09.15 Uhr	Begrüßung der Teilnehmer & Agenda
09.15 – 09.45 Uhr	Vorstellung Hünnebeck im BrandSafway-Konzern
09.45 – 10.15 Uhr	Protecto - Arbeitssicherheit auf Baustellen
10.15 – 10.45 Uhr	Traggerüst ST60 – Arbeitssicherheit bei Lasttürmen
10.45 – 11.00 Uhr	Kaffeepause
11.00 – 11.30 Uhr	Quickdeck – Arbeitssicherheit bei Arbeitsbühnen
11.30 – 12.00 Uhr	Digitalisierung in der Schalungsbranche
12.00 – 13.00 Uhr	Mittagspause
13.00 – 14.00 Uhr	Infra-Kit Selbstkletterschalung & Windschild
14.40 – 14.15 Uhr	Kaffeepause
14.15 – 16.15 Uhr	Führung Demohalle  6 Stationen a 20 Minuten <ul style="list-style-type: none"> <li>• Quickdeck</li> <li>• ST 60 &amp; ST'Air</li> <li>• Wandschalung Manto &amp; Platinum &amp; Rasto</li> <li>• Deckenschalung Topec &amp; Topmax</li> <li>• Infrakit SCF &amp; Safescreen</li> <li>• Sicherheitstechnik</li> </ul>
16.15 - 16.45 Uhr	Projekte mit besonderen Herausforderungen
16.45 – 17.00 Uhr	Abschlussdiskussion Tag 1

19.00 Uhr      Abfahrt zum gemeinsamen Abendessen in die Altstadt von Düsseldorf auf Einladung der Hünnebeck GmbH

Gemütlicher Ausklang im Hotel

Tag 2 / Freitag, 23.06.2023

Zeit	Thema
09.00 – 09.15 Uhr	Zusammenfassung Tag 1 Agenda Tag 2
09.15 – 10.00 Uhr	Arbeitsvorbereitung Schalung <ul style="list-style-type: none"><li>- Materialbedarfs- und Kostenermittlung ohne Schalungsausschreibung</li></ul>
10.00 – 10.15 Uhr	Kaffeepause
10.15 – 12.15 Uhr	Sichtbeton <ul style="list-style-type: none"><li>- Ausschreibung &amp; Vorschriften</li><li>- Auswahl der Schalsysteme/Trennmittel/Beton/Zubehör für verschiedene Sichtbetonklasse bzw. Sichtbetonanforderung</li></ul>
12.15 – 13.00 Uhr	Mittagspause
13.00 – 13.45 Uhr	Wachstumsmarkt Infrastruktur
13.45 – 14.00 Uhr	Abschlussdiskussion, Feedback

**Ansprechpartner Firma Hünnebeck GmbH**

**Helmut Füller | Leiter Produktentwicklung Schalung & Gerüste**

Hünnebeck GmbH | Rehhecke 80 | D-40885 Ratingen  
T.+49 2102 937-294 | M.+49 172 297 89 43  
[hfueller@huennebeck.com](mailto:hfueller@huennebeck.com) | [www.huennebeck.de](http://www.huennebeck.de)

**Alexander Schwabauer | Technischer Vertrieb Schalung**

Hünnebeck Deutschland GmbH | Niederlassung Düsseldorf | Rehhecke 80 | 40885 Ratingen  
M +49 175 9401005  
[aschwabauer@huennebeck.com](mailto:aschwabauer@huennebeck.com) | [www.huennebeck.de](http://www.huennebeck.de)

**FiHB**

Prof. Dr.-Ing. Jörg Becker



Fördergemeinschaft zur Information der Hochschullehrer für das Bauwesen e.V.  
Baumschulenallee 26, 53115 Bonn  
Mail: [info@fihb.de](mailto:info@fihb.de)  
Web: [www.fihb.de](http://www.fihb.de)