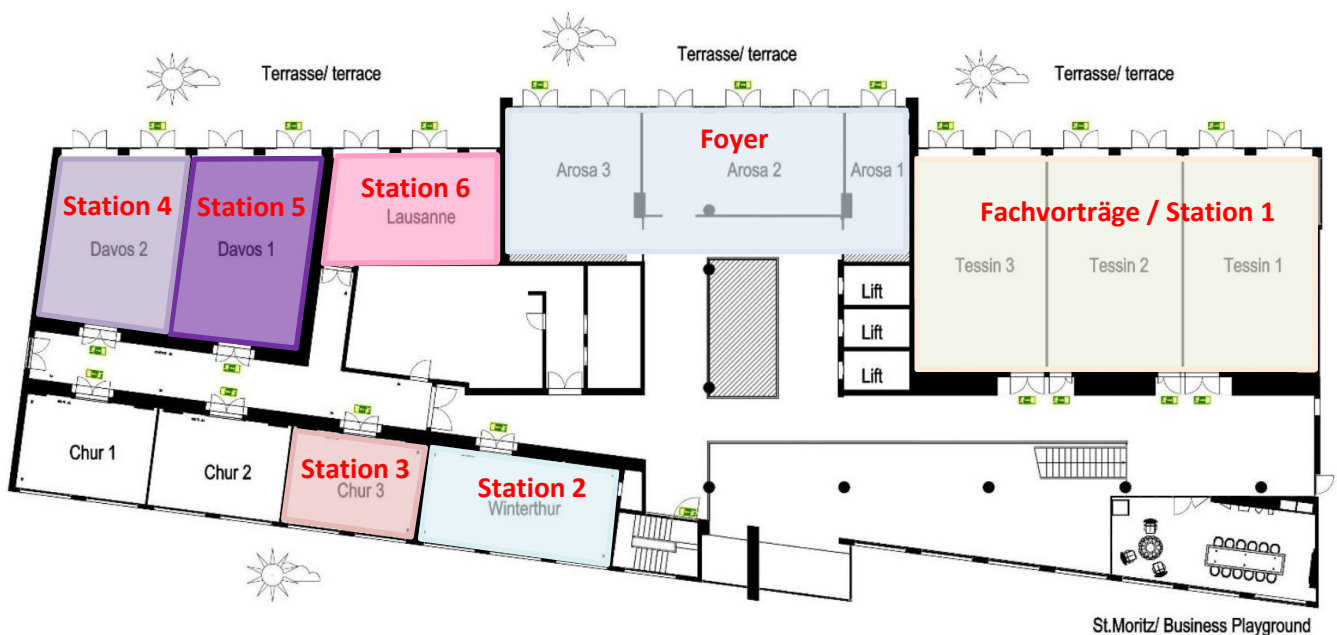


20. Fachtagung BIM-Methodik mit Baustandards Personenbahnhöfe

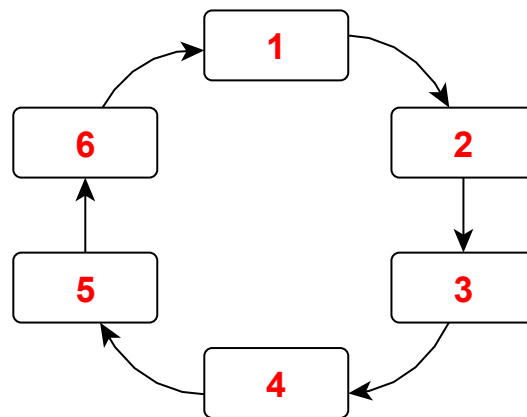
Dienstag, 14. April 2026 von 09:30 bis 21:00 Uhr

Agenda **Dienstag, 14. April 2026**

Uhrzeit	Inhalt
09:30-10:00	<i>Begrüßungskaffee und Anmeldung</i>
10:00-10:10	Begrüßung Deutsche Bahn
10:10-10:20	Information zum Ablauf
10:20-10:45	Vortrag 1: Einführung und Neuerung BIM-Methodik, Baustandards Personenbahnhöfe und Informationsplattform Anlagentechnik, Bautechnik und ITK bei der DB InfraGO AG, GB Personenbahnhöfe
10:50-11:20	Vortrag 2: Ein Modell für den gesamten Lebenszyklus? Das Grundlagenmodell im Realitätscheck, ai consult & DB InfraGO AG, GB Personenbahnhöfe
11:30-12:00	Stationen Runde 1 (Nummer der eigenen Start-Station steht auf dem Namensschild)
12:15-12:45	Stationen Runde 2
12:45-13:45	<i>Mittagessen und Networking</i>
13:45-14:15	Stationen Runde 3
14:30-15:00	Stationen Runde 4
15:15-15:45	Stationen Runde 5
15:45-16:10	<i>Kaffeepause</i>
16:10-16:40	Stationen Runde 6
16:55-17:25	Vortrag 3: Der digitale 3D-Zwilling als Ergebnis moderner Planung – BIM, TGA und Funk-Gewerke im Zusammenspiel, STF Gruppe GmbH
17:25-17:30	Zusammenfassung und Feedback erster Tag
17:30-17:45	Impulsvortrag: Umsetzung Zukunftsbahnhöfe (ZKB), DB InfraGO AG, GB Personenbahnhöfe
17:45-18:30	Executive Talk mit Leitungsfunktionen der DB
ab 18:45	<i>Einladung zum Abendessen</i>
21:00	Ende Tag 1



Bitte mit der eigenen Start-Station beginnen (s. Namensschild) und dann aufsteigend nach Nummer besuchen:



Folgende Themen werden an den Stationen besprochen:

- **Station 1:**
BIM in der Praxis: Planung von Verkehrsstationen
Planungsbegleitende Bausimulation
- **Station 2:**
Baubetrieb und Bautechnologie
Fristen im Baubetrieb, Technologie zur effizienten Nutzung der Sperrpausen, Optimierung des Bauablaufs und -verfahren, Koordination der Gewerke in Bezug auf den Bauablauf, Best- Practices und häufige Fehler
- **Station 3:**
Erstellung Ausschreibungsunterlagen für die Bauausführung
Erstellung Ausschreibungsunterlagen für den Bauvertrag, insbesondere durch Nutzung der Baubeschreibung, Muster- LV, Bauvertrag sowie Bestandteile der Ausschreibungsunterlagen inkl. BIM und Dokumentation
- **Station 4:**
Baustandard Förder- und Maschinentechnik, Beleuchtungsanlagen
Baustandard und Bestandteile, Anwendungsbereiche und -grenzen, Schnittstellen, Neuerungen, Beispiele
- **Station 5:**
Baustandard Personenunterführung und Bahnsteige
Bauweise und Ausbau einer PU inkl. Treppenaufgänge / neue Technische Mitteilungen zu Stützbauwerken und dem barrierefreien Weg / Anpassungen im Lastenheft BSK / sonstige Neuerungen
- **Station 6:**
Projektdokumentation in der Projektkommunikationsplattform
Digitale Ablagestruktur Personenbahnhöfe, Mehrwert und praktische Anwendung der Projektkommunikationsplattform

Foyer – ein Platz zum Austausch:

- Planung von Verkehrsstationen und Empfangsgebäuden in der BIM-Methodik
- Projektkommunikationsplattform – Tipps & Tricks
- Mensch und Maschine Deutschland GmbH

Veranstaltungsort

Hotel Pullman Berlin Schweizerhof
Budapester Straße 25, 10787 Berlin
Tel. 030 26960