



Weiterbildung Bau- und Immobilienwirtschaft berufsbegleitend Kompetenzen erweitern BIM für private Bauherren

1. Präsenzphase

In einer dreitägigen Präsenzphase werden grundlegende Kenntnisse und verschiedene Aspekte der Methode BIM mit dem Fokus auf öffentliche Bauverwaltungen und Gebäudewirtschaft vermittelt.

Tag 1 Montag 18.03.2024

Zeit	Thema	Referent:in
09:30 - 10:15	Begrüßung und Vorstellung aller Teilnehmenden	Apl. Prof. Dr.-Ing. Anica Meins-Becker (BUW, BIM-Institut)
10:15 - 10:40	Status-Quo: Die Anwendung der Methode BIM in Nordrhein-Westfalen	Apl. Prof. Dr.-Ing. Anica Meins-Becker (BUW, BIM-Institut)
10:45 - 12:30	BIM-Einführung + Grundlagen BIM-Strategie	Apl. Prof. Dr.-Ing. Anica Meins-Becker (BUW, BIM-Institut)
12:30 - 13:15	Mittagspause	
13:15 - 14:25	BIM-Ziele (Mehrwerte), BIM-Anwendungen, BIM-Anforderungen inkl. AIA und BAP	Matthias Kaufhold (BUW, BIM-Institut)
14:30 - 15:00	BIM Status-Quo BLB NRW	Conny Klingsporn (BLB NRW, Zentrale)
15:00 - 15:30	Digitale Aktivitäten im MHKBD	Margo Mlotzek (MHKBD)
15:30 - 15:45	Pause	
15:45 - 16:45	Workshop BIM-Ziele und BIM-Anwendungen	Apl. Prof. Dr.-Ing. Anica Meins-Becker (BUW, BIM-Institut)

Fortsetzung 1. Präsenzphase

Tag 2 Dienstag 19.03.2024

Zeit	Thema	Referent:in
09:30 - 11:40	Datenumgebung und Software-Tools	Agnes Kelm (BUW, BIM-Institut)
11:45 - 12:30	Technik live erleben	Nils Koch to Krax (BUW, BIM-Institut)
12:30 - 13:15	Mittagspause	
13:15 - 14:15	Planung und Modellprüfung in der Praxis	Yannick Westermann (intecplan)
14:15 - 14:30	Pause	
14:30 - 15:30	BIM-Vergabe und Projektaufbauorganisation Teil 1	Eduard Dischke (BLB NRW)
15:30 - 15:40	Pause	
15:40 - 16:25	BIM-Vergabe und Projektaufbauorganisation Teil 2	Eduard Dischke (BLB NRW)
16:30 - 16:45	Vorstellung Projektarbeit	Apl. Prof. Dr.-Ing. Anica Meins-Becker Agnes Kelm (BUW, BIM-Institut)

Tag 3 Mittwoch 20.03.2024

Zeit	Thema	Referent:in
09:30 - 10:50	Aufgaben zur Implementierung und Umsetzung von BIM	Matthias Kaufhold (BUW, BIM-Institut)
10:50 - 11:00	Pause	
11:00 - 12:30	Gemeinsame Datenumgebung (CDE) und BIM-basierte Baubesprechungen in der Praxis	DEUBIM
12:30 - 13:15	Mittagspause	
13:15 - 14:00	BIM im Betrieb in der Praxis	Nicole Wallmeroth, Michaela Mischok (Gebäudewirtschaft der Stadt Köln)
14:00 - 15:30	Risiko- und Changemanagement	Apl. Prof. Dr.-Ing. Anica Meins-Becker Matthias Kaufhold (BUW, BIM-Institut)
15:30 - 15:35	Pause	
15:35 - 16:00	Feedback	Apl. Prof. Dr.-Ing. Anica Meins-Becker, Matthias Kaufhold (BUW, BIM-Institut)

2. Projektphase

Zeitraum 21.03.2024 - 16.05.2024

Im Rahmen einer interdisziplinären Projektarbeit wenden die Teilnehmenden das erlernte Wissen und die erworbenen Kenntnisse in einem Praxisprojekt vertiefend an. Für die Bearbeitung ist ein Zeitaufwand von 8 x 6 Stunden über ein Zeitraum von zwei Monaten vorgesehen. Auftretende Fragen werden in regelmäßigen Sprechstunden durch die Dozent:innen der Bergischen Universität Wuppertal beantwortet.

3. Abschlussveranstaltung

Freitag 17.05.2024

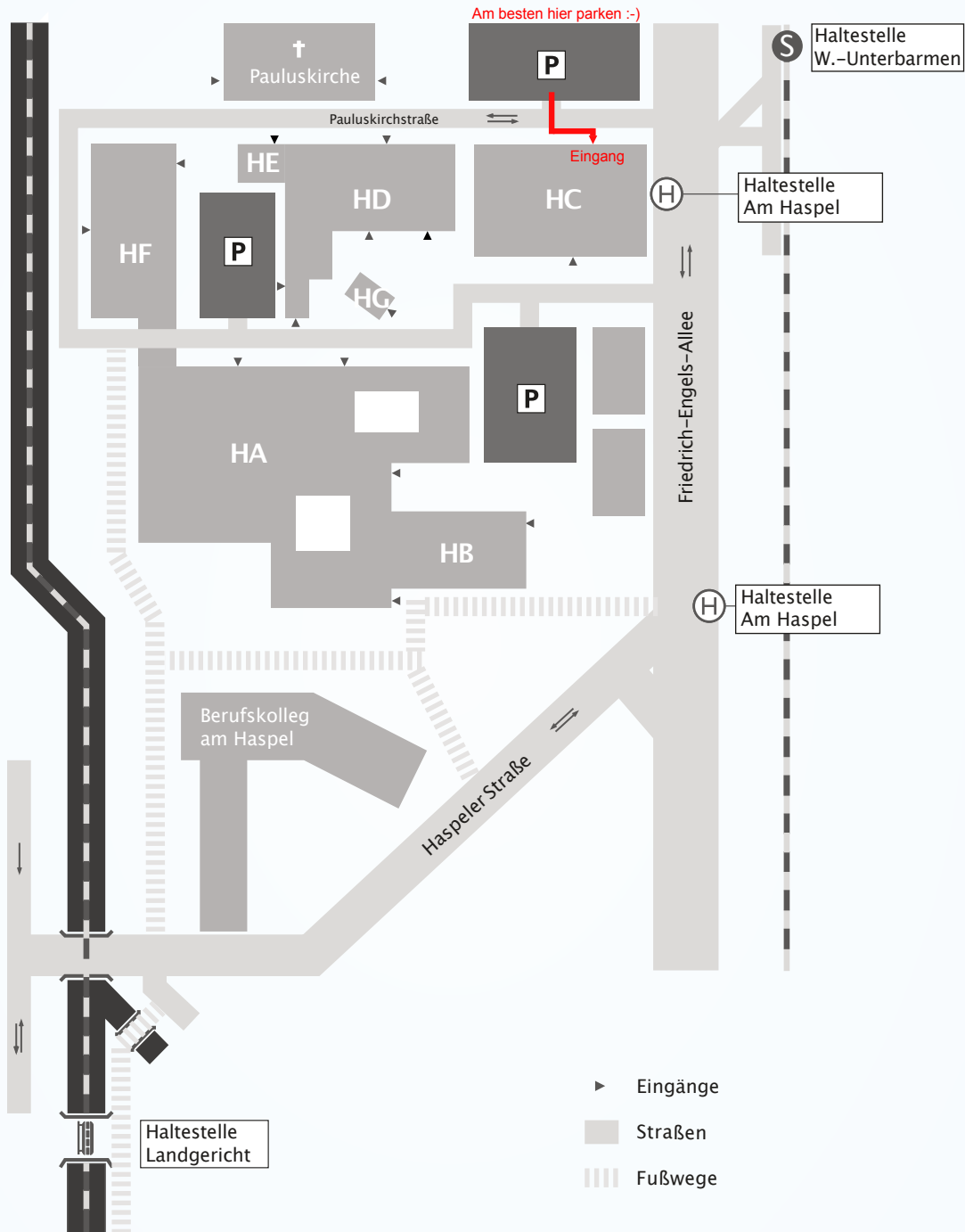
Zeit	Programm
13:00 - 16:15	Vorstellung der Ergebnisse je Team und gemeinsamer Ausklang bei Catering und Getränken



Anfahrtsbeschreibung zur BIMKommunal



Bergische Universität Wuppertal
Campus am Haspel
Pauluskirchstraße 7, 42285 Wuppertal
Gebäude HC, Seminarraum HC 01.15 im 1. OG



Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an
Herrn Matthias Kaufhold (kaufhold@uni-wuppertal.de) oder
Frau Prof. Dr.-Ing. Anica Meins-Becker (a.meins-becker@uni-wuppertal.de).