

PEP Programm Entwurfsbasierte Promotion

TU Berlin + TU Darmstadt + TU Dortmund: Entwurfswachgebiete Architektur + Landschaftsarchitektur

20. PEP Symposium _26.-27.02.2026

TU Dortmund Faculty of Architecture and Engineering
Campus Süd

Peers	Prof. Ralf Pasel	TU Berlin	RP
	Prof. Jürgen Weidinger	TU Berlin	JW
	Prof. Dr. Matthias Ballestrem	TU Dortmund	MB
	Prof. Johanna Meyer-Grohbrügge	TU Darmstadt	JMG
	Prof. Elke Reichel	TU Darmstadt	ER
	Prof. Felix Waechter	TU Darmstadt	FW
Guest Peers	Prof. Heike Hanada	TU Dortmund	HH
	Prof. Anna Jessen	TU Dortmund	AJ
	Prof. Dr. Renée Tribble	TU Dortmund	RT

26.02.2026

THURSDAY

9:00 Welcome, Introduction, and Presentation of the new PEP documents
'Handout and Summary Information' in Room 3516, GBIII

Presentations in Room 3516, GBIII

09:45	Florian Summa Die bauende Architekt*in	PEP 3	de	JMG
10:30	Jonathan Banz Digitale Bildhauerei im Maßstab realer Bauaufgaben	PEP 3	de	JW
11:15	Tobias Schrammek Phyto-Climatic Prototypes	PEP 3	de	RP
12:00	Paula Vidal Participant Space	PEP 4	en	JW

12:45 Lunch Break

Presentations in Room 3516, GBIII

14:15	Kaja Delezuch The Affordance of a Boundary	PEP 5	en	JW
15:00	Marcel Moonen Hybrid Artefacts	PEP 5	en	MB

Presentations in Dorischer Saal, GBI

16:00	Maximilian Hartinger Halbes Haus	PEP 1	de	MB
16:45	Tobias Rabold UN. Widmung	PEP 6	de	RP
17:30	Noelia Monteiro The Nature of Cooperative Space	PEP 6	en	RP

18:30 Gathering at Rudolf-Chaudoire Pavilion

19:00 Lecture by Guest Peer Prof. Anna Jessen at Rudolf-Chaudoire Pavilion

20:00 10-year Anniversary Dinner at Rudolf-Chaudoire Pavilion

PEP Programm Entwurfsbasierte Promotion

TU Berlin + TU Darmstadt + TU Dortmund: Entwurfswachgebiete Architektur + Landschaftsarchitektur

20. PEP Symposium _26.-27.02.2026

TU Dortmund Faculty of Architecture and Engineering
Campus Süd

Peers	Prof. Ralf Pasel Prof. Dr. Matthias Ballestrem Prof. Johanna Meyer-Grohbrügge Prof. Elke Reichel Prof. Felix Waechter	TU Berlin TU Dortmund TU Darmstadt TU Darmstadt TU Darmstadt	RP MB JMG ER FW
Guest Peers	Prof. Heike Hanada	TU Dortmund	HH

27.02.2026

FRIDAY

Presentations Track 1 in Room 3.516, GBIII
Presentations Track 2 in Mittelzone EG, GBII

9:00	Track 1	Willi Wagner Das digitalte Bild als Entwurfswerkzeug	PEP 0	de	JMG
	Track 2	Don Anh-Tuan Nguyen Hybrid Design Methods	PEP 0	de	FW
9:45	Track 1	Markus Stenger Schälung als reflexive Praxis beim Bauen im Bestand	PEP 0	de	ER
	Track 2	Yannick Meuter Umbau als zeitlich-materielles Palimpsest	PEP 0	de	MB
10:30	Track 1	Alexandra Polyakova Designing for Stillness	PEP 1	en	FW
11:15	Track 1	Lilli Hanada Unschärfe Stellen	PEP 2	de	MB

12:00 Feedback Session in Room 3.516, GBIII

12:45 Lunch Break

Presentations in Mittelzone EG, GBII

14:15		Elaine Bonavia Spatial Drawing	PEP 4	en	MB
15:00		Martin Hamann Perspektivwechsel als Selbstheilungsprozess	PEP 2	de	ER
15:45		Sabine Miedlich Tracing the Extant	PEP 2	de	RP

16:30 Closing in Mittelzone EG, GBII

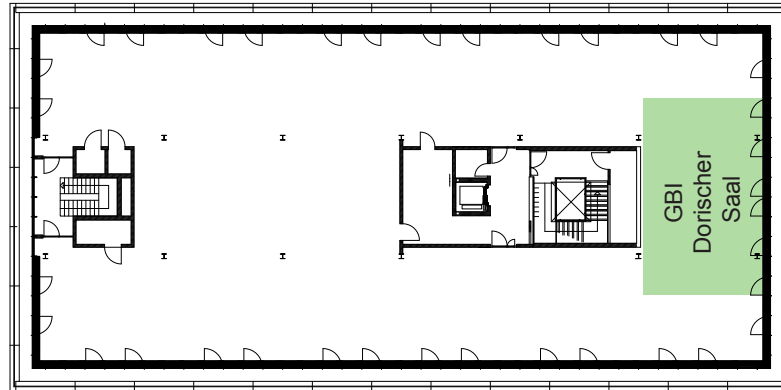
PEP Programm Entwurfsbasierte Promotion

TU Berlin + TU Darmstadt + TU Dortmund: Entwurfsgeschichte Architektur + Landschaftsarchitektur

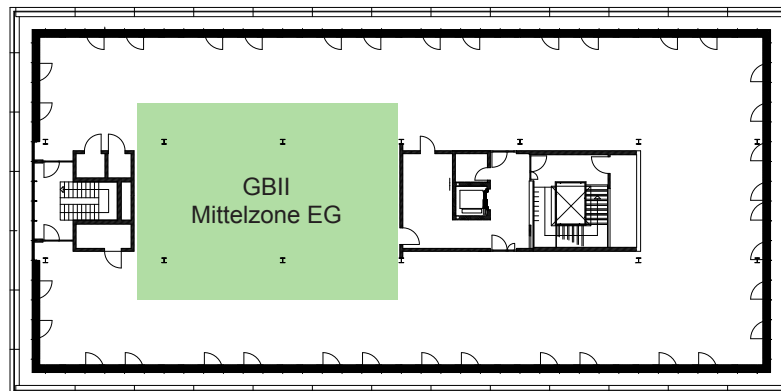
20. PEP Symposium _26.-27.02.2026

TU Dortmund

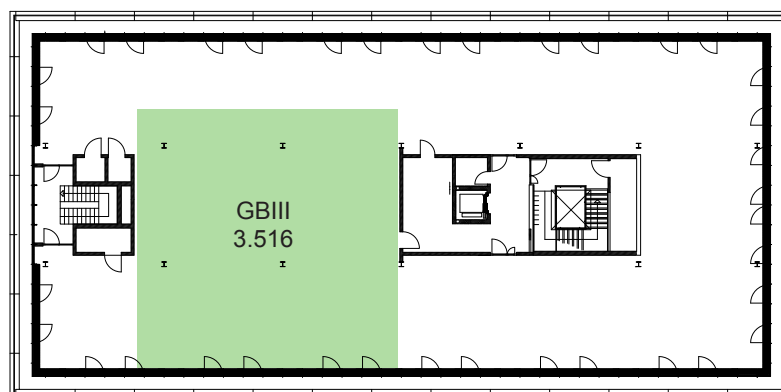
Faculty of Architecture and Engineering
Campus Süd



Room 1:
Building AS6, Gebäude I, 2nd floor, Dorischer Saal



Room 2:
Building AS8, Gebäude II, ground floor, Mittelzone EG



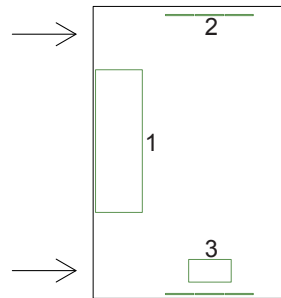
Room 3:
Building AS10, Gebäude III, 3rd floor, room 3.516

PEP Programm Entwurfsbasierte Promotion

TU Berlin + TU Darmstadt + TU Dortmund: Entwurfswachgebiete Architektur + Landschaftsarchitektur

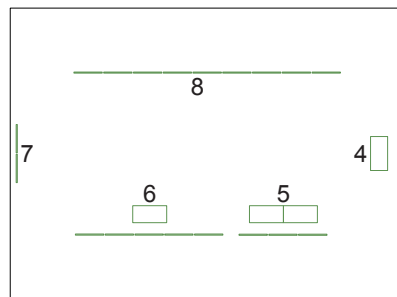
20. PEP Symposium _26.-27.02.2026

TU Dortmund Faculty of Architecture and Engineering
Campus Süd



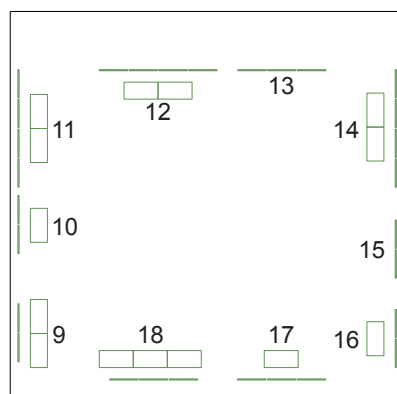
- 1 Maximilian Hartinger
- 2 Tobias Rabold
- 3 Noelia Monteiro

Room 1:
Building AS6, Gebäude I, 2nd floor, Dorischer Saal



- 4 Don Anh-Tuan Nguyen
- 5 Yannick Meuter
- 6 Elaine Bonavia
- 7 Martin Hamann
- 8 Sabine Miedlich

Room 2:
Building AS8, Gebäude II, ground floor, Mittelzone EG



- 9 Florian Summa
- 10 Jonathan Banz
- 11 Tobias Schrammek
- 12 Paula Vidal
- 13 Kaja Delezuch
- 14 Marcel Moonen
- 15 Willi Wagner
- 16 Markus Stenger
- 17 Alexandra Polyakova
- 18 Lilli Hanada

Room 3:
Building AS10, Gebäude III, 3rd floor, room 3.516