

Expertenworkshop: Virtuelle Kraftwerke im Verteilnetz

20.05.2019 | Technische Hochschule Köln

Agenda

12:30 Ankunft der Teilnehmer

13:00 Begrüßung

13:15 Verteilnetzstrukturen und Netzengpässe - Heute und in Zukunft

Referent: Pascal Gerold – Regionetz GmbH

Moderation: Prof. Dr. Thorsten Schneiders – Technische Hochschule Köln

14:15 Virtuelle Kraftwerke im Verteilnetz

Referent: Tobias Romberg – Next Kraftwerke GmbH

Moderation: Dr. Wilhelm Kuckshinrichs – Forschungszentrum Jülich IEK-STE

15:15 Kaffeepause und Zeit zum Netzwerken

15:45 Engpassmanagement im Verteilnetz - Heute und in Zukunft

Referentin: Lena Pickert – Energiewirtschaftliches Institut an der Universität zu Köln

Moderation: PD Dr. Dietmar Lindenberger

16:45 Zusammenfassung und Verabschiedung

17:00 Get-together

Ort

Technische Hochschule Köln

Campus Deutz

Raum ZS-08-08

Betzdorfer Straße 2

50679 Köln



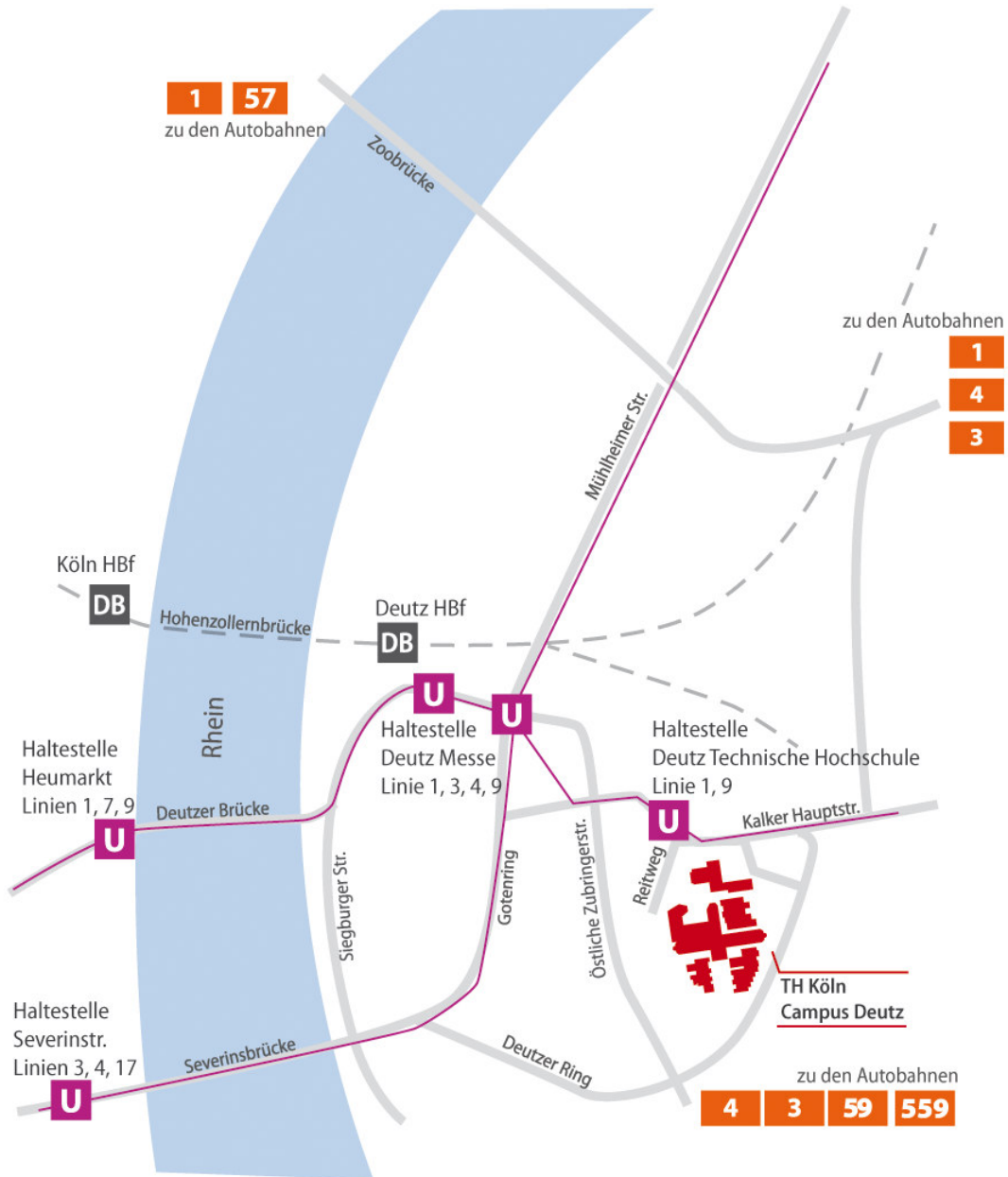
Adresse

Technische Hochschule Köln

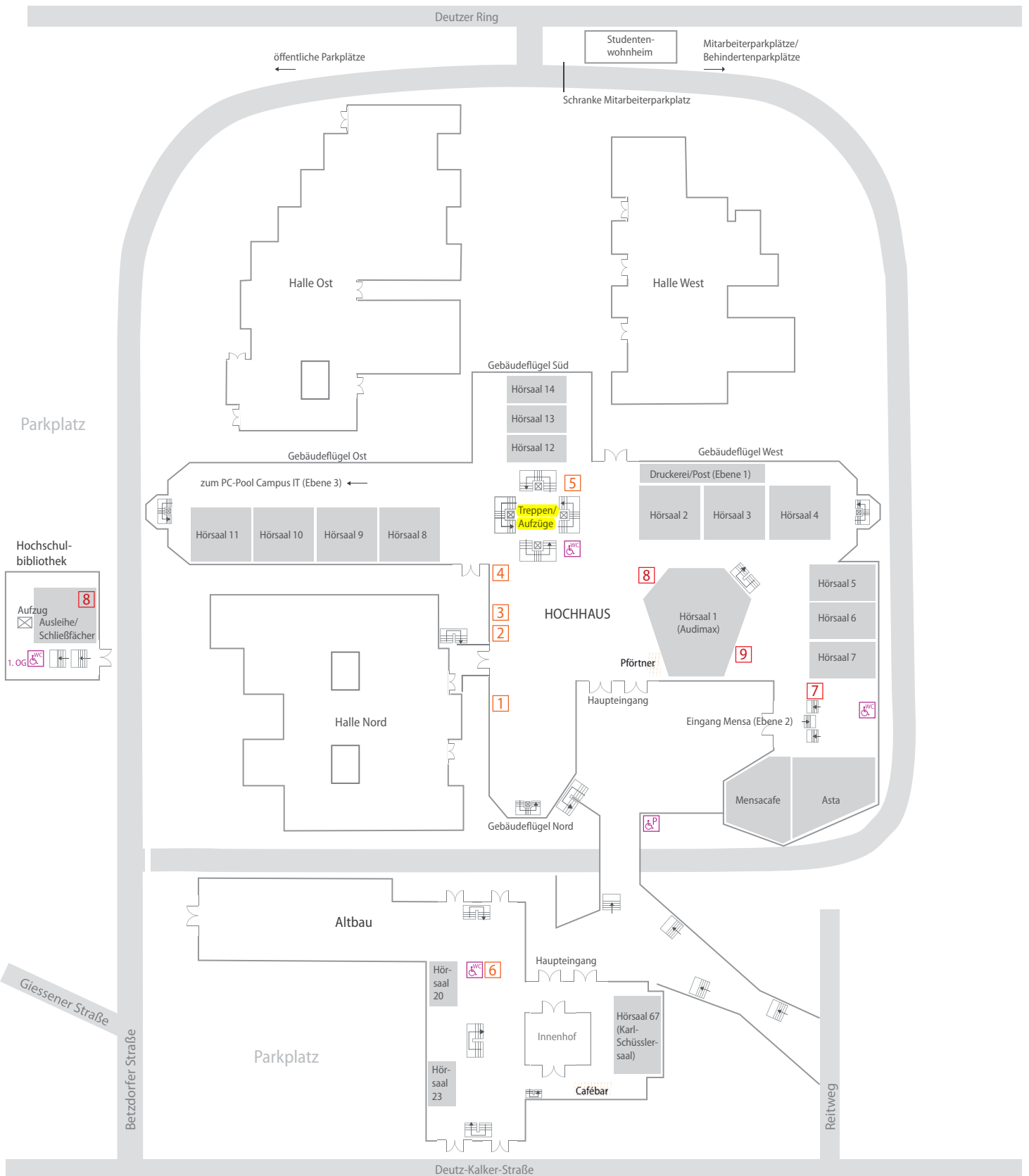
Campus Deutz

Betzdorfer Str. 2

50679 Köln



Wo finde ich was? ... am Campus Deutz



Haltestelle Deutz Technische Hochschule
Hochschule **U**
Linie 1, 9

Legende Campus Deutz

1	Studienbüro Fakultät 05, 06, 07, 08, 09, 11 und ITT Räume ZN 2-6/7 und ZN 2-8	2	International Office Raum ZN 2-4	3	Career-Service Raum ZN 2-3	4	Nebenjob-Service Raum ZN 2-1
5	Wickel- und Stillraum Raum S2-R4 (Schlüssel beim Pförtner)	6	Wickelraum Behinderten-WC Raum 40	7	MultiCa-Stationen Treppenaufgang Mensa	8	Validierungsstationen Hochhaus-Foyer und Eingangsbereich Hochschulbibliothek
9	Kopierer Hochhaus-Foyer						