

Maschinenbau							
Zeit	Montag	Dienstag		Mittwoch		Donnerstag	Freitag
08:00 – 10:00		Geometrische Produktspezifizierung – Vorlesung Zeit: 08:00 – 10:00 Ort: Campus Griffenberg, Seminarraum VW.12.001 Person: Prof. Gust, Dr. Sersch	Technische Mechanik 1 – Vorlesung Zeit: 08:00 – 10:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 14, M.10.12 Person: Prof. Bargmann	Konstruktionslehre 1 – Vorlesung Zeit: 08:00 – 10:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 28, I.13.71 Person: Prof. Gust, Dr. Sersch	Maschinenelemente 2 – Vorlesung Zeit: 08:00 – 10:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 11, L.09.31 Person: Prof. Gust		Projektmanagement und Betriebswirtschaftslehre: Maschinenbau/Sicherheitstechnik – Vorlesung / Übung Zeit: 09:00 – 12:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 26, I.13.65 Person: Prof. Löwer, Dr Schlüter
10:00 – 12:00	Mathematik 1 für Maschinenbau/Sicherheitstechnik – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 32, K.11.23 Person: Prof. Ruppenthal, Dr. Pawlaschyk, Dr. Herrmann, Herr Mildner	Antriebstechnik – Vorlesung / Übung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Griffenberg, Seminarraum VW.12.001 Person: Prof. Gust, Herr Kuhlmeier		Werkstoffkunde 2 – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 24, T.08.20 Person: Prof. Röttger			
12:00 – 14:00	Thermodynamik 2 – Vorlesung Zeit: 12:00 – 14:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 31, I.12.02 Person: Prof. Janoske, Dr. Burgmann	Strömungsmechanik 1 - Vorlesung Zeit: 12:00 – 14:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 21, O.07.26 Person: Prof. Janoske		Regelungstechnik – Vorlesung Zeit: 12:00 – 14:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 23, S.08.03 Person: Prof. Wolf, Herr Hoppe			
14:00 – 16:00						Elektrotechnik – Vorlesung / Übung Zeit: 14:00 – 18:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 26, I.13.65 Person: Dr. Fechtner	
16:00 – 18:00	Sondermaschinenbau – Vorlesung Zeit: 16:00 – 18:00 Ort: Campus Griffenberg, VW.12.001 Person: Prof. Gust, Frau Pfeifer					Kunststofftechnik – Vorlesung / Übung Zeit: 16:00 – 18:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 15, O.06.01 Person: Prof. Röttger, Dr. Kroh	

Sicherheitstechnik								
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag		Freitag		
08:00 – 10:00		Technische Mechanik 1 – Vorlesung Zeit: 08:00 – 10:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 14, M.10.12 Person: Prof. Bargmann	Grundlagen des Bevölkerungsschutzes – Vorlesung Zeit: 08:00 – 10:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 26, I.13.65 Person: Prof. Friedrich, Dr. Schütte	Grundlagen der Arbeitsphysiologie – Vorlesung Zeit: 08:00 – 10:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 26, I.13.65 Person: Prof. Hasselhorn		Projektmanagement und Betriebswirtschaftslehre: Maschinenbau/Sicherheitstechnik – Vorlesung / Übung Zeit: 09:00 – 12:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 26, I.13.65 Person: Prof. Löwer, Dr. Schlüter	Grundlagen der Arbeitssicherheit – Vorlesung Zeit: 08:00 – 12:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 12, L.09.28 Person: Prof. Kahl, Herr Hafner, Frau Waldorf, Frau Bier	
10:00 – 12:00	Mathematik 1 für Maschinenbau/Sicherheitstechnik – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 32, K.11.23 Person: Prof. Ruppenthal, Dr. Pawlaschyk, Dr. Herrmann, Herr Mildner	Betriebliche Notfallplanung und Objektsicherheit – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 7, G.10.05 Person: Prof. Fiedrich, Dr. Lukas	Grundlagen des vorbeugenden und abwehrenden Brandschutzes bzw. Grundlagen der Verbrennungsrechnung – Vorlesung Zeit: 10:00 – 12:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 18, O.06.22 Person: Prof. Brännström					Ausfalltermine: 01.11.2024, 27.12.2024, 03.01.2025
12:00 – 14:00	Branderkennung und Brandbekämpfung – Vorlesung Zeit: 12:00 – 14:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 8, G.10.03 Person: Prof. Goertz, Frau Müller	Mess- und Prüfverfahren in Entwicklung und Produktion – Vorlesung Zeit: 12:00 – 14:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 28, I.13.71 Person: Prof. Bracke	Grundlagen der technischen Zuverlässigkeit - Vorlesung Zeit: 12:00 – 14:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 28, I.13.71 Person: Prof. Bracke	Chemie für Sicherheitstechnik IA – Vorlesung Zeit: 12:00 - 14:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 12, L.09.28 Person: Dr. Marc Christian Nierstenhöfer	Betriebliche Notfallplanung und Objektsicherheit – Vorlesung Zeit: 12:00 – 14:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 5, G.10.07 Person: Prof. Fiedrich, Dr. Lukas	Grundlagen der empirischen Sozialforschung – Vorlesung Zeit: 12:00 – 14:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 17, O.06.20 Person: Dr. du Prel	Funktionale Sicherheit – Vorlesung/Übung Zeit: 12:00 – 16:00 Ort: Campus Griffenberg, Seminarraum T.13.09 Person: Prof. Bracke, Dr. Schlummer	Sicherheitsrecht – Vorlesung Zeit: 12:00 – 14:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 12, L.09.28 Person: Prof. Pieper, Dr. Wunenburger
14:00 – 16:00	Umweltsicherheit – Vorlesung/Übung Zeit: 14:00 – 18:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 24, T.08.20 Person: Prof. Schmidt	Chemie für Sicherheitstechnik IA – Vorlesung Zeit: 14:00 - 16:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 26, I.13.65 Person: Dr. Marc Christian Nierstenhöfer	Stationäre und mobile Löschanlagen und -geräte – Vorlesung Zeit: 14:00 – 16:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 11, L.09.31 Person: Prof. Goertz, Katja Müller	Soziale Aspekte – Vorlesung Zeit: 14:00 – 16:00 Ort: Campus Griffenberg, T.13.09 Person: Prof. Hasselhorn, Herr Rohrbacher	Grundlagen der Arbeitspsychologie – Vorlesung Zeit: 14:00 – 16:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 26, I.13.65 Person: Prof. Hasselhorn, Dr. Ebener Ausfall: 25.12.2024 und 01.01.2025	Sicherheitstheorie – Vorlesung Zeit: 14:00 – 16:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 22, O.07.28 Person: Prof. Bracke	Programmieren in C bzw. Informatik – Vorlesung Zeit: 14:00 – 18:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 32, K.11.23 Person: Prof. Bracke, Prof. Hinz	
16:00 – 18:00		Ergonomie – Vorlesung Zeit: 16:00 – 18:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 9, G.10.02 Person: Dr. du Prel	Grundlagen des Qualitätsingenieurwesens – Vorlesung Zeit: 16:00 – 18:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 8, G.10.03 Person: Dr. Schlüter, Dr. Bielefeld	Sicherheitsrecht – Vorlesung Zeit: 16:00 – 18:00 Ort: Campus Griffenberg, Hörsaal 12, L.09.28 Person: Prof. Pieper, Dr. Wunenburger				
18:00 – 20:00								



Abb.: Lage der Campus in Wuppertal

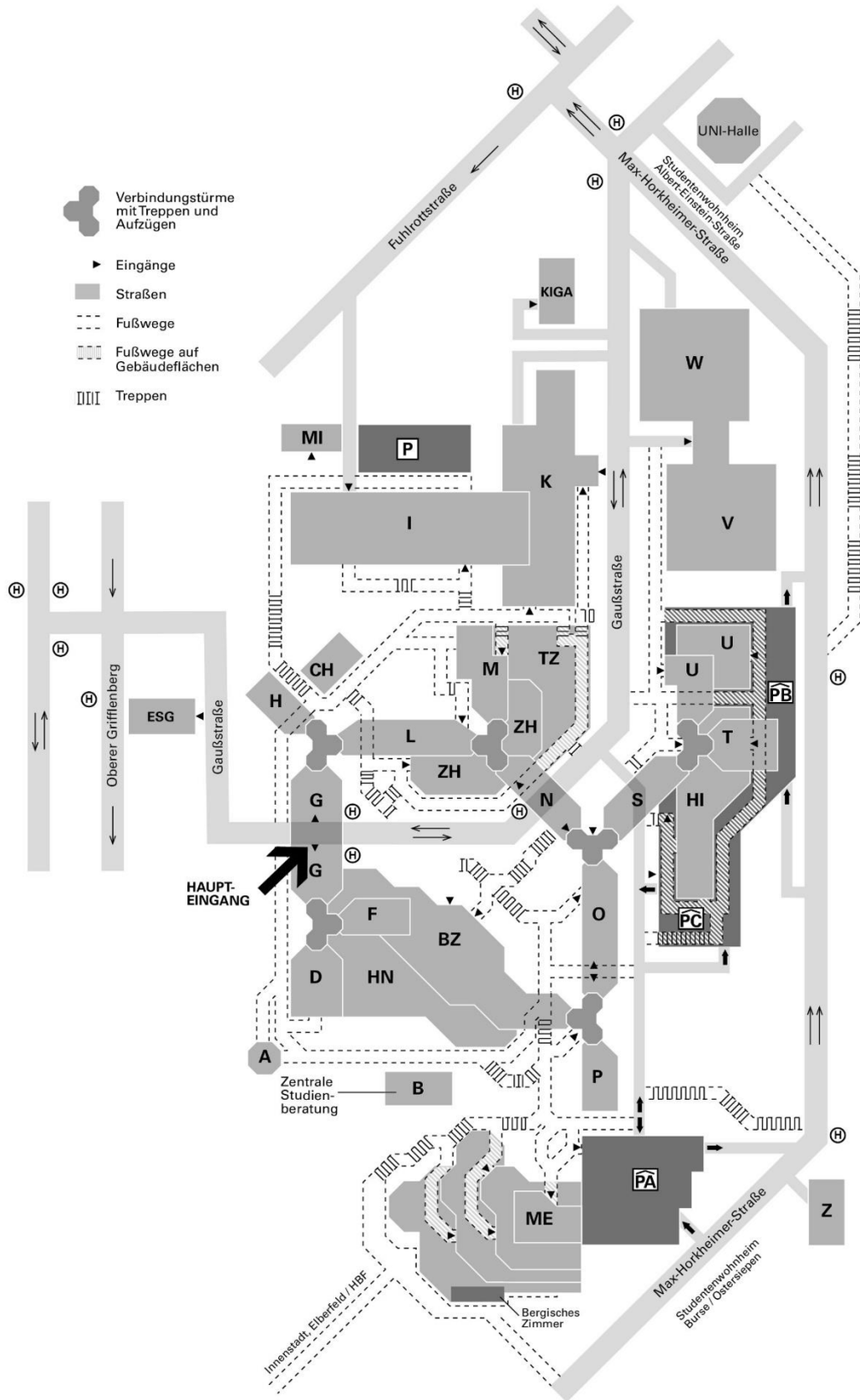


Abb.: Campus Griffenberg

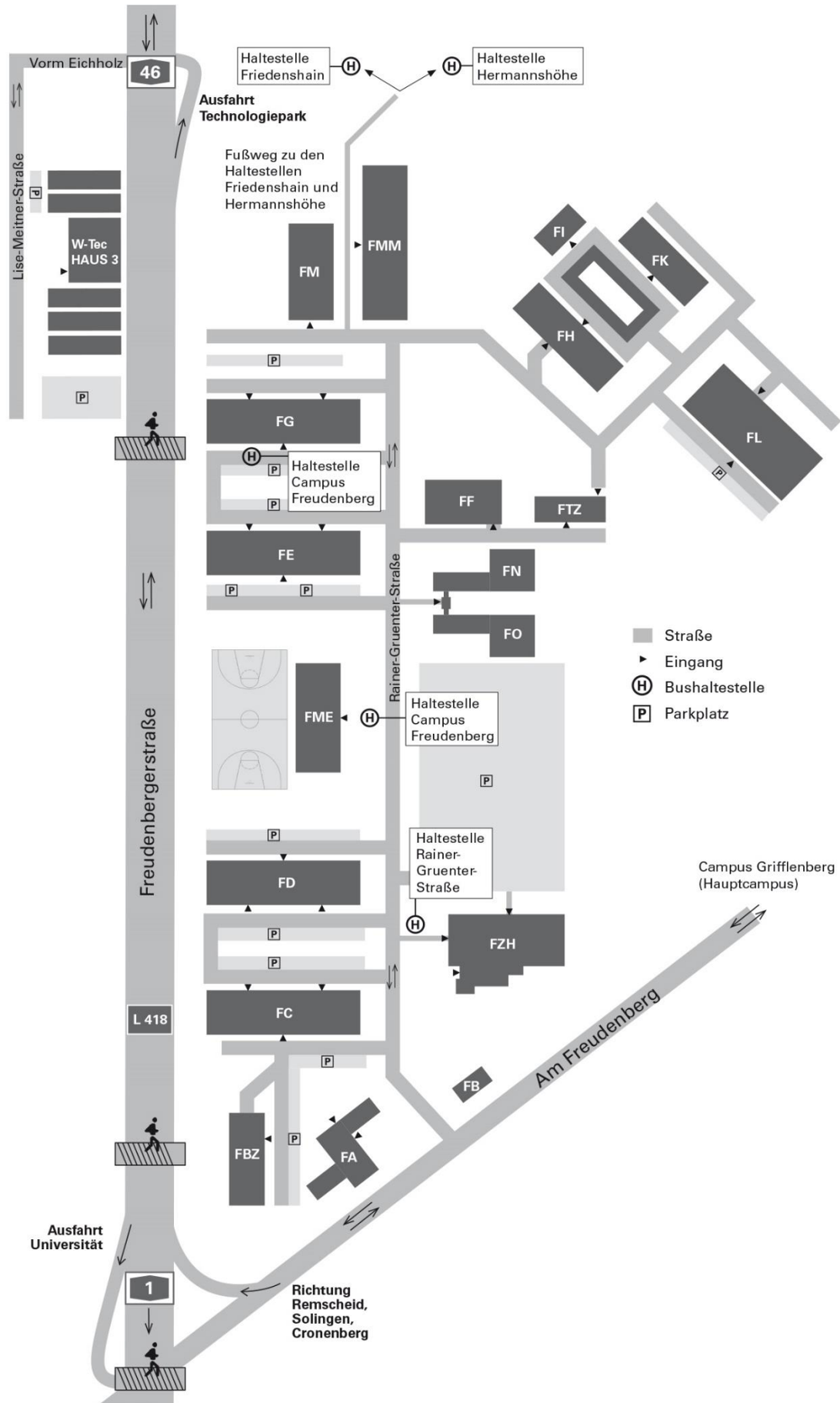


Abb.: Campus Freudenberg

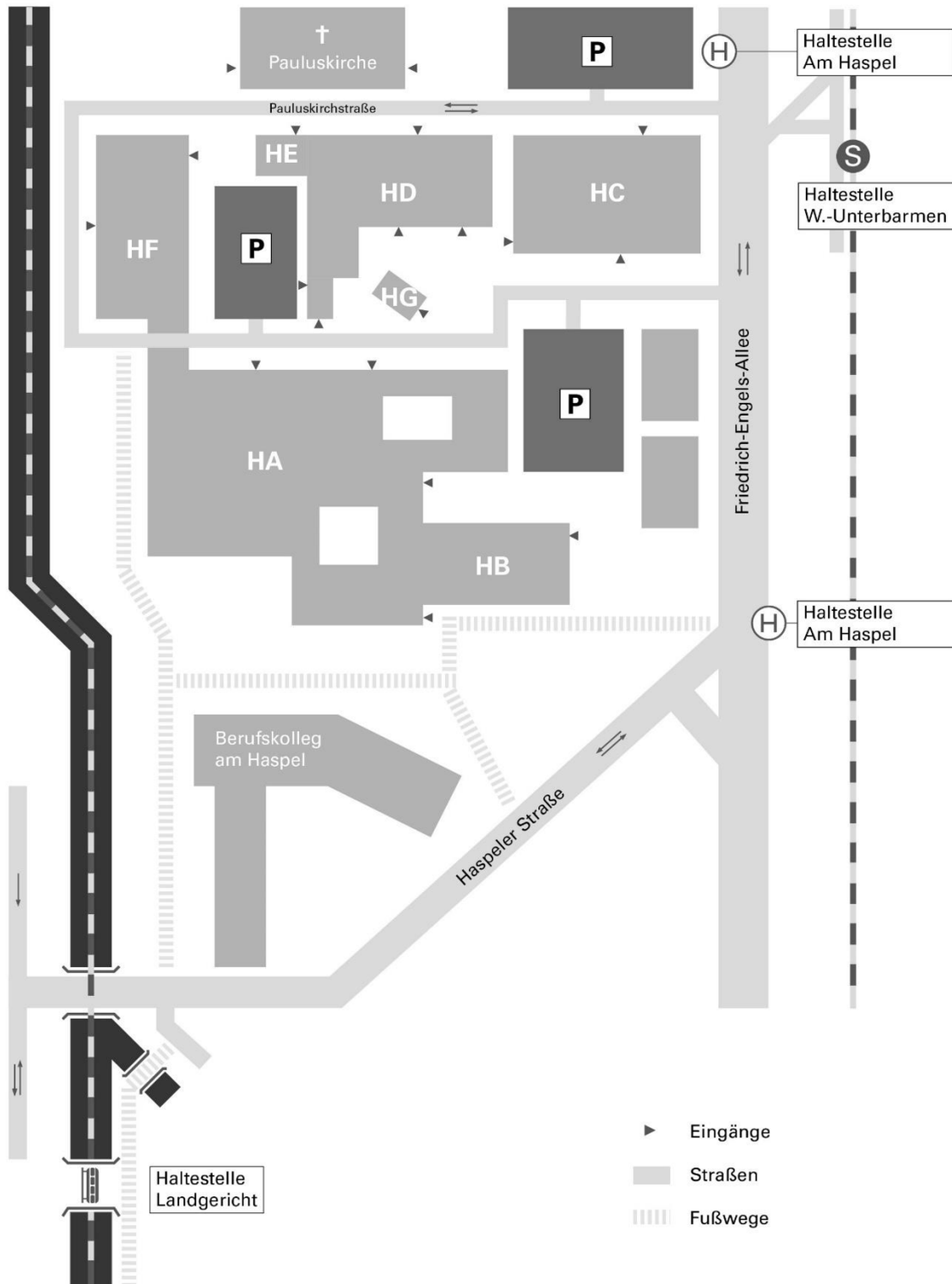


Abb.: Campus Haspel