



**UNIVERSITÄTS-  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN**

## **Universitätsbibliothek Paderborn**

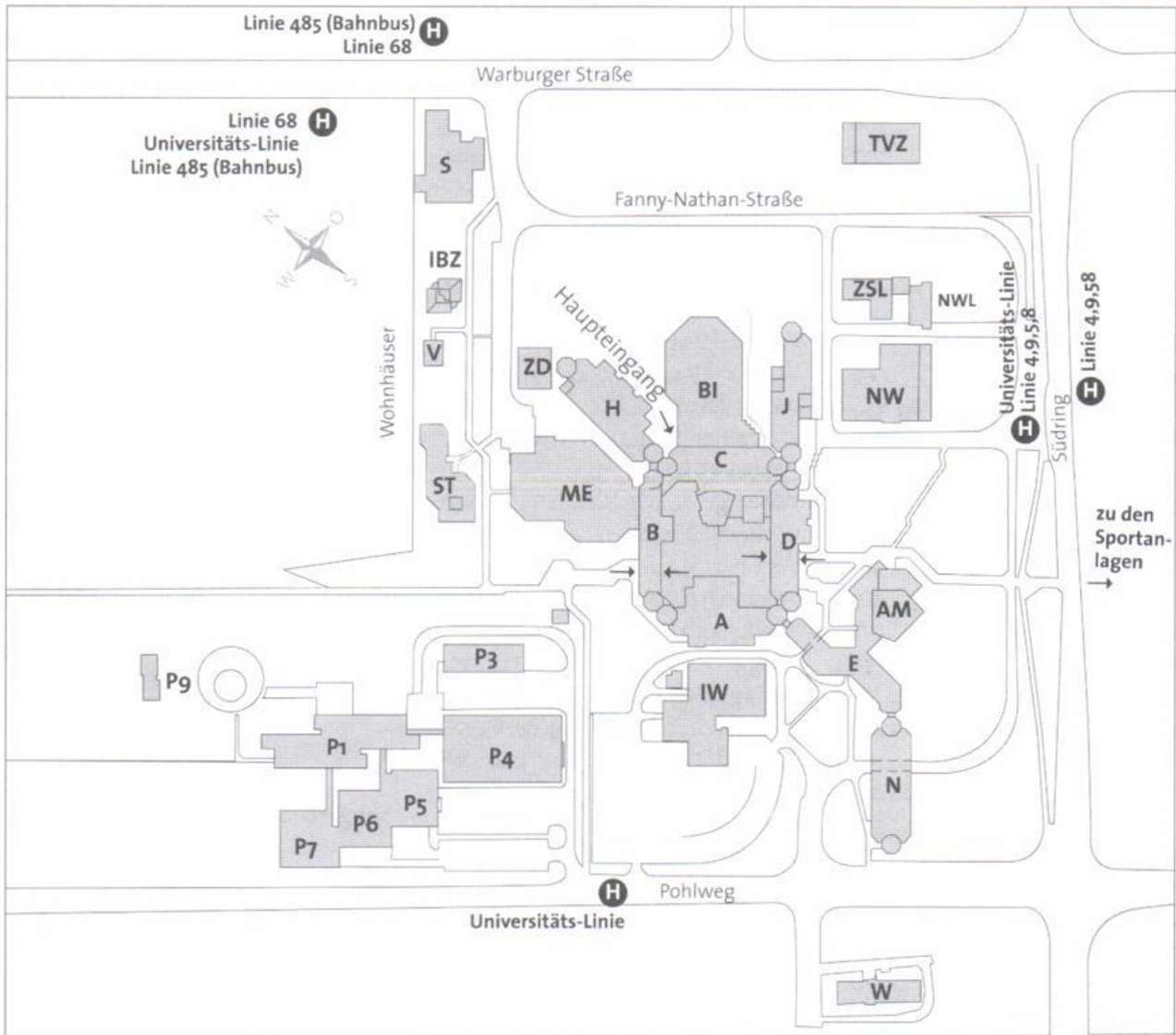
### **Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn**

**Universität Paderborn**

**Worms, SS 1980 - WS 2006/07(2006)**

Lagepläne

**urn:nbn:de:hbz:466:1-8182**



## Gebäudeplan Paderborn

### Warburger Str. 100

A	Fachbereich 6, 13, Studiobühne
AM	Auditorium Maximum
BI	Universitätsbibliothek
C	Fachbereich 5, Uni-Bibl.
D	Fachbereich 17
E	Fachbereiche 3, 5, 17
H	Fachbereiche 2, 3, 4, 5, AVMZ, ZV, Brückenkurs
IBZ	Internationales Begegnungszentrum/ Gästehaus Jenny Aloni
J	Fachbereiche 6, 13
IW	Halle Ingenieurwissenschaften
NW	Halle Naturwissenschaften
NWL	Naturwissenschaftliches Chemikalienlager

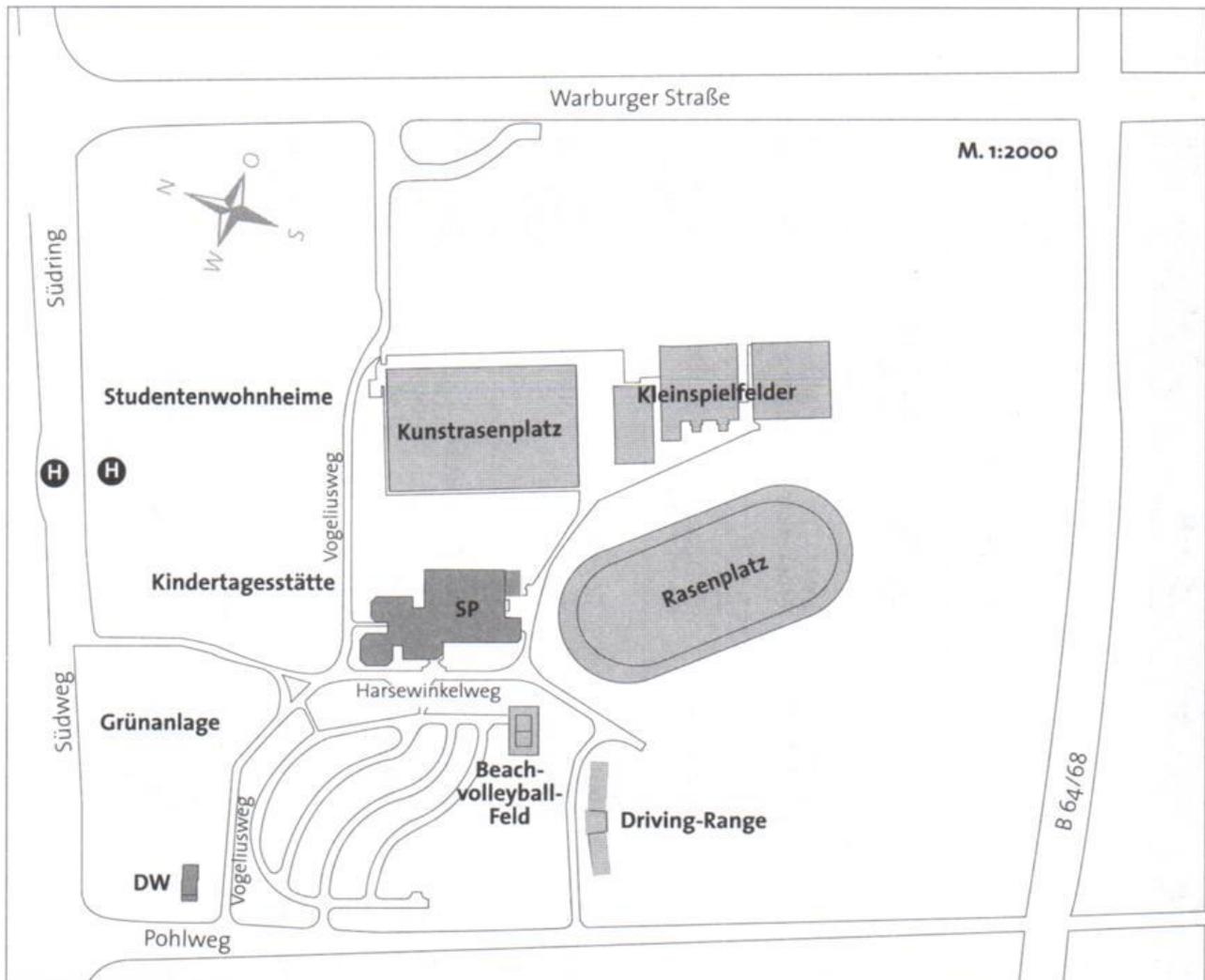
ME	Mensa, AStA, Zentrale Studienberatungsstelle
S	Fachbereiche 3, 4
St	Studentenwerk
TVZ	Technische Versorgungszentrale
V	Akad. Auslandsamt, Hochschulsport
ZD	Zentrale Dienste
ZSL	Zentrales Sonderabfall-Lager

### Pohlweg

P	Fachbereiche 6, 10, 14, PLAZ
N	Fachbereiche 1, 6, 10, 14, HRZ
W	Drittmittelgebäude

### Fürstenallee 11

F	Fachbereich 17, HNI, C-LAB, Graduiertenzentrum, PC <sup>2</sup>
---	--



## Gebäudeplan Paderborn

### Pohlweg

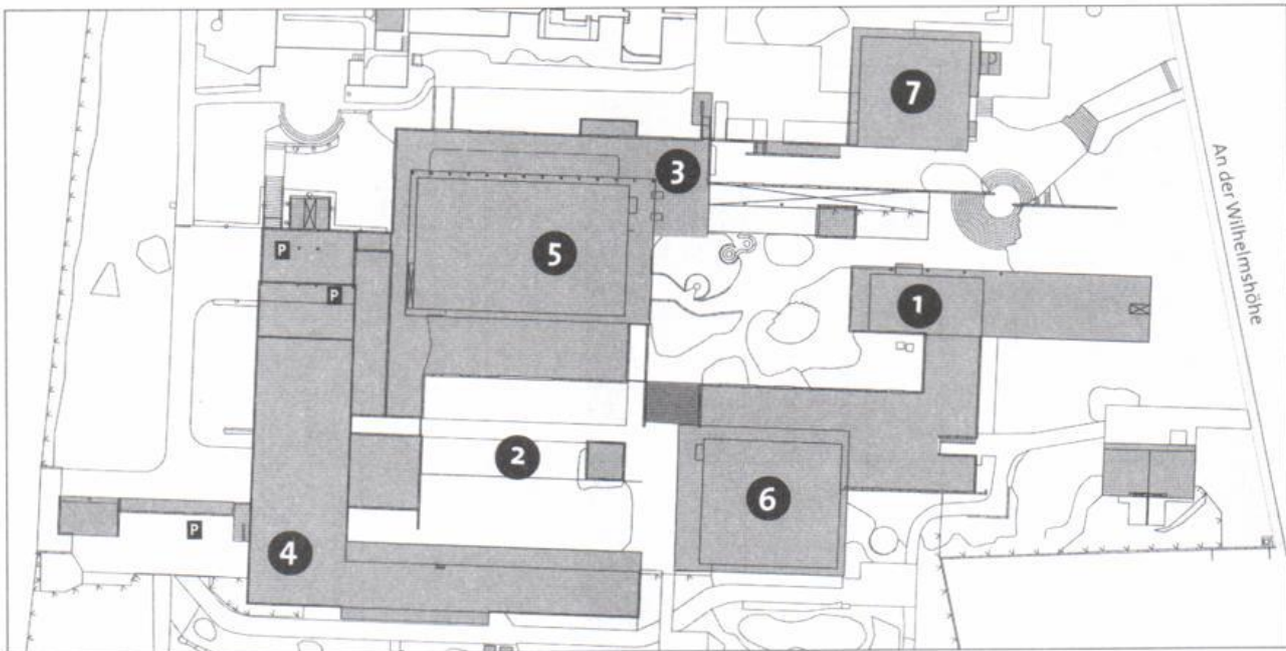
SP Sporthalle, Institutsgebäude Fach „Sport“ und „Sportmedizin“  
Sportanlagen

DW IBFF - Institut für Begabtenforschung und -förderung in der Musik

Driving Range Golfanlage des Vereins zur Förderung der Sportwissenschaftl. und sportmedizinischen Forschung e.V.

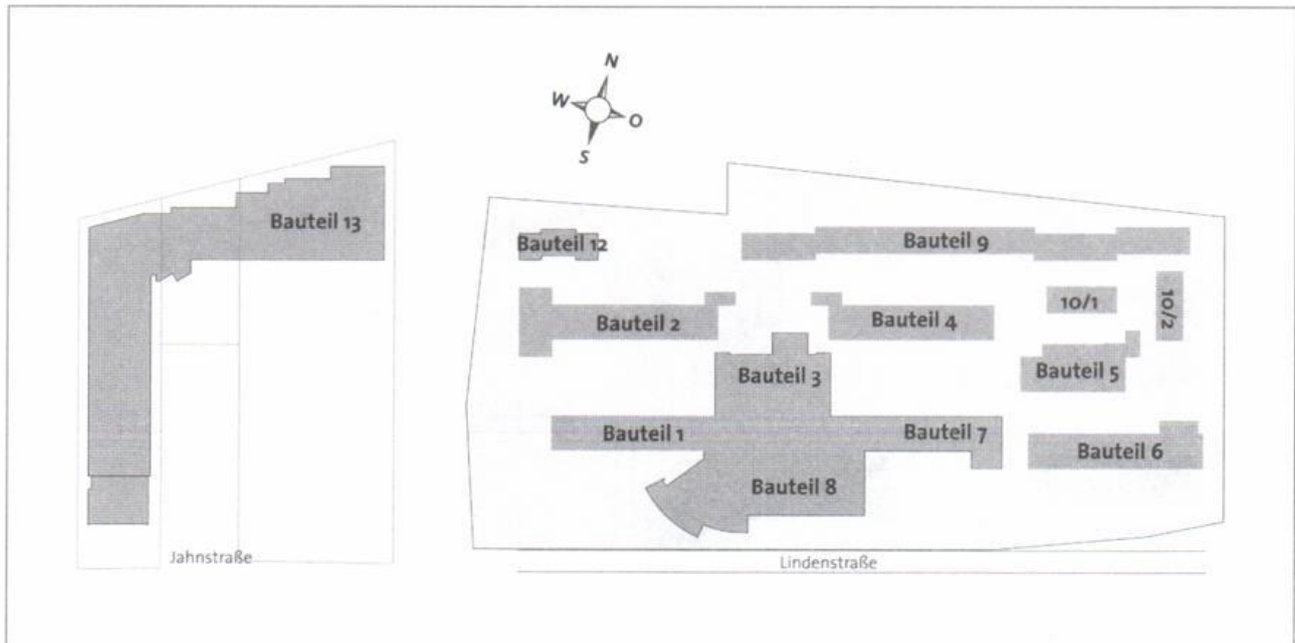
Bauteil Ebene	A	B	C	D	E	H	J	N
8						Musik		
7						Textil-Gestaltung/VWL		
6						Pädagogik/ Dekanat FB 2	Bio./Chemie/ Hausw.Wiss.	
5			VWL		Wirtschafts- Informatik/ BWL	BWL/ Brückenkurs	Hausw.Wiss./ Chemie	M-Technik/ Rechenzentrum
4	Physik		BWL/ Dekanat FB 5		Informatik	Psychologie/ Pädagogik/ Germanistik	Chemie	M-Technik/ Geographie
3	Physik	Verwaltung	BWL/VWL	Mathematik	Informatik/ Hochschul-team des Arbeitsamtes/ Gesch.-St. TK/AOK	Germanistik/ Romanistik/ Dekanat FB 3	Chemie	Theor. Physik Theologie Dekanat FB 1
2	Physik	Rektor/Kanzlerin/ Verwaltung	VWL/Didaktik/ Prüf.Sekr.	Mathematik/ Dekanat FB 17	Wirtschafts- Informatik/ Medienwiss.	AVMZ/Anglistik/ Romanis- tik/PR/VRZ/ Justitiariat	Chemie/ Physik/ Dekanat FB 13	Geschichte/ Phil./Soziol./ Politik/Rechen- zentrum/WPR
1	Physik/ Dekanat FB 6	Verwaltung	Bibliothek	Mathematik	Informatik	AVMZ	Chemie	E-Technik/ Haustechnik
0	HS A 1-6/ Chemie/ Physik	Stud.-Skr./ Prüf.Skr./ HS B 1	HS C 1+2/ Pfortner	HS D 1+2	Wirtschafts- Informatik/ Haustechnik/ HS AM	HS H 1-7/ Hausmeister	Haustechnik	
U	Studiobühne/ Haustechnik	HS-B 2	HS-Vorber. Chemie	Pizzeria		Haustechnik		

Bauteil Ebene	P 1	P 4	P 5	P 6	P 7	P 9	V	S
7	E.-Technik							
6	E.-Technik							Gestaltung
5	E.+M.-Technik							Gestaltung
4	M.-Technik	M.-Technik	Physik	E.-Technik	E.-Technik			Kunst/ Gestaltung
3	E.+M.-Technik/ Dekanate 10+14	M.-Technik	Physik./ E.-Technik	E.-Technik	E.-Technik			Kunst/ Gestaltung
2	E.+M.-Technik	M.-Technik	E.+M.-Technik/ HS	E.-Technik/HS	E.-Technik/HS			Kunst/ Gestaltung
1	E.+M.-Technik		Physik	E.-Technik	E.-Technik		Akad. Aus- landsamt/ Allgem. Hoch- schulsport	Kunst/ Gestaltung
0						PLAZ	Akad. Aus- landsamt	Kunst/ Gestaltung
Bauteil Ebene	F	NW	IW	BI	ME	SP	S/W	W
5								
4								M.-Technik
3								M.-Technik
2	Informatik	Chemie		Bibliothek			Kunst	Drittmittel- projekte
1	HNI/Informatik/ Graduiertenz.	Chemie	M.-Technik/ E.-Technik	Bibliothek	Mensa	Umkleieraum Tribüne/ Sportmedizin	Germanistik	M.-Technik/ Drittmittelproj.
0	HNI/PC <sup>2</sup> / Cafeteria	Haustechnik	M.-Technik/ E.-Technik	Bibliothek	Mensa/ASTA/ ZSB/Sparkasse	Sporthallen/ Sportinstitut/ Sportmedizin	Dekanat FB 4/Kunst	M.-Technik
U	C-LAB		Haustechnik	Bibliothek	ASTA/ Pub/ Kegelbahn			



## Gebäudeplan Höxter

	<b>Bauteil</b>	<b>1 000</b>
Hausmeister, Zeichenlabor	Ebene	200
Abt.-Verwaltung, Dekanate, Abteilungssprecher, Konferenzraum	Ebene	300
	<b>Bauteil</b>	<b>2 000</b>
ASTA, Lichtpauserei, Elektrowerkstatt, Rechenzentrum	Ebene	200
Labor für Werkstoffkunde, Freiraumplanung		
	<b>Bauteil</b>	<b>3 000</b>
Labore für Wasserwirtschaft, Hydrologie und Geotechnik	Ebene	100
Schlosserei, Tischlerei		
	<b>Bauteil</b>	<b>4 000</b>
Physiklabor, Gestaltung	Ebene	100
Labor für Immissionsschutz und Erschütterungstechnik, Mess- und Regeltechnik, Abfalltechnik, Bodenkunde/Bodenschutz	Ebene	200
Großer Hörsaal, Gewächshaus, Baubetrieb und Technik, Meteorologie, Landschaftsplanung, Waldökologie und Klimakunde	Ebene	300
Hörsäle, Freilandpflanzenkunde, Pflanzenverwendung, Landschaftsökologie	Ebene	400
	<b>Bauteil</b>	<b>5 000</b>
Immissionsschutzlabor	Ebene	200
Chemielabor	Ebene	300
Labore für Abwassertechnik, Biologie, Wassertechnologie	Ebene	400
	<b>Bauteil</b>	<b>6 000</b>
Bibliothek, Fern-Universität Hagen	Ebene	300
Vorlesungs- und Übungsräume, Sammlung Biologie/Ökologie	Ebene	400
Tierökologie, Vegetationskunde	Ebene	500
	<b>Bauteil</b>	<b>7 000</b>
Mensa, Heizzentrale		



## Gebäudeplan Meschede

Bauteil 1: EDV, Laboratorien

Bauteil 2: Bibliothek, Vorlesungs- und Seminarräume

Bauteil 3: Mensa, Küche

Bauteil 4: AStA, Physiklabor, Seminar- und Vorlesungsräume

Bauteil 5: -

Bauteil 6: Werkstoffprüfung, Fertigungstechnik, Messtechnik und Spannungs-Optik

Bauteil 7: Seminar- und Vortragsräume, NF, HF, Mikroprozessoren, Prüfungsamt, Sanitätsraum

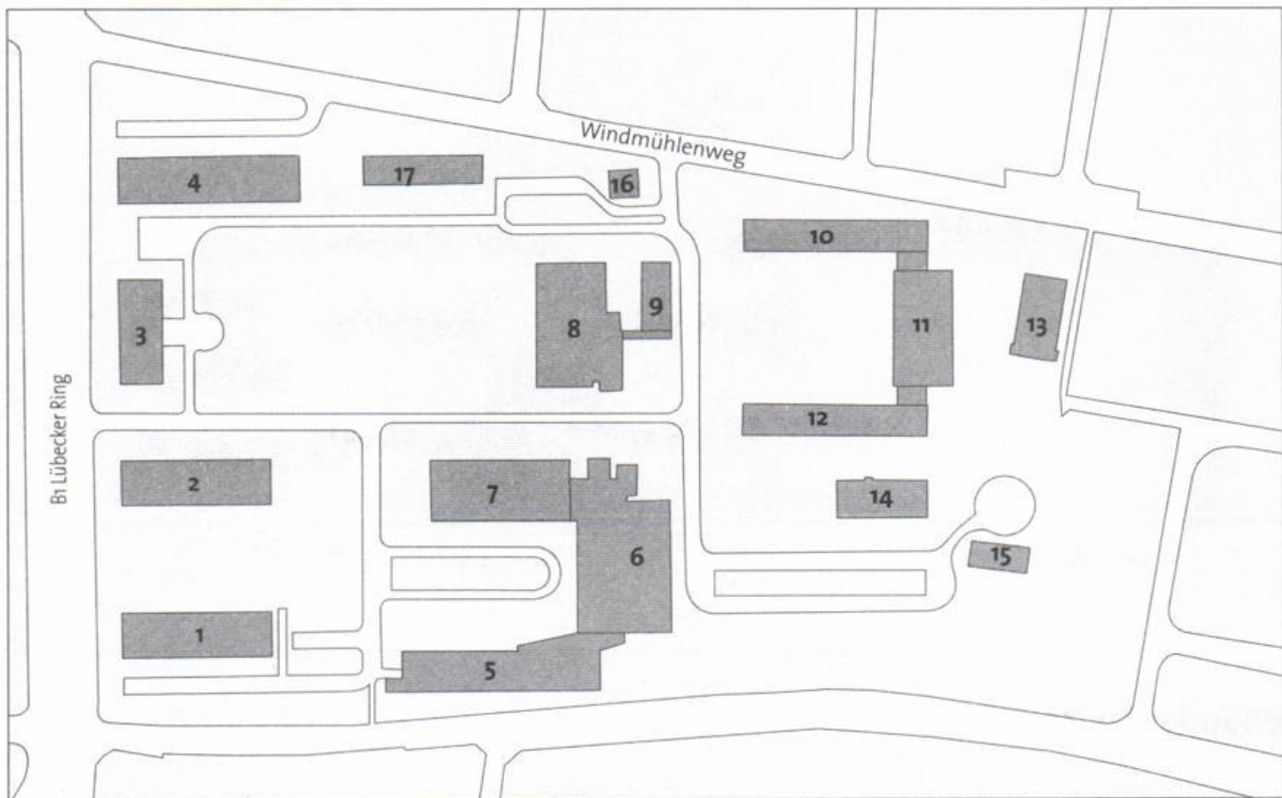
Bauteil 8: Hörsäle, Verwaltung, Dekanate, Abteilungssprecher

Bauteil 9: Vorlesungs-, Seminar- und Konstruktionsräume, E.-Werkstatt, SPS, Elektr. Schaltungen und Netzwerke, Hauswirtschaftsdienst

Bauteil 10: Labor- und Seminarräume

Bauteil 12: Optische Nachrichtenübertragung, Impulstechnik, Regelungstechnik

Bauteil 13: Produktions- und Fertigungstechnik, Nachrichtentechnik, Elektrische Kleinmaschinen, Strömungsmaschinen, Maschinenlaboratorien, Maschinenwerkstatt, Seminarräume



## Gebäudeplan Soest

- |   |                               |
|---|-------------------------------|
| 1. Agrarwirtschaft FB 9                         | 9. Technischer Betriebsdienst |
| 2. Maschinenbau – Automatisierungstechnik FB 12 | 10. Vorlesungsräume (ab 2000) |
| 3. Abteilungsverwaltung                         | 11. Vorlesungsräume (ab 2000) |
| 4. Elektrische Energietechnik FB 16 (ab 2002)   | 12. Bibliothek (ab 2002)      |
| 5. Maschinenlabor FB 12                         | 13. Hochspannungslabor FB 16  |
| 6. Maschinenlabor FB 12 und FB 16               | 14. Phyto-Labor FB 9          |
| 7. Maschinenlabor FB 12                         | 15. Gewächshaus FB 9          |
| 8. Mensa (ab 2001)                              | 16. Lager                     |
|   | 17. Technikmuseum             |