



**UNIVERSITÄTS-  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN**

## **Universitätsbibliothek Paderborn**

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

**Gesamthochschule Paderborn**

**Paderborn, WS 1972/73(1972) - WS 1979/80(1979)**

Meschede

**urn:nbn:de:hbz:466:1-8170**

# **Lehrveranstaltungen**

## **Meschede**

---

**Maschinentechnik II**

**Nachrichtentechnik**





## Fachbereich 11 (Maschinentechnik II)

Anschrift: Gesamthochschule Paderborn  
Abteilung Meschede  
Fachbereich 11  
5778 **Meschede**  
Lindenstr. 53

Telefon: (02 91) 63 03

Dekan: Dipl.-Ing. Slawig

Prodekan: Dipl.-Ing. Belthle

Dekanat: Monika Hesse, Fachbereichssekretärin

Sprechstunden  
des Dekanats: Mo—Fr 7.30—12.00 Uhr





## NATURWISSENSCHAFTLICHE GRUNDLAGEN

11101	K 1/F 1	<b>Chemie</b>			
		V 2:			N. N.
		Ü 1:	1		
		Ü 1:	2		
11110	K 1/F 1	<b>Mathematik I</b>			
		V 3: Mo 8.00— 8.45 Uhr		10.1	Enders
		Fr 11.30—13.05 Uhr			
		S 2: Mo 11.30—13.05 Uhr	1		
		S 2: Mo 15.05—16.45 Uhr	2	9.6	
		Ü 1: Mi 9.50—10.35 Uhr	1	10.1	
		Ü 1: Mi 10.40—11.25 Uhr	2		
11111	K 2/F 2	<b>Mathematik II</b>			
		V 4: Mo 10.40—12.15 Uhr		4.5	Hölker
		Mi 9.50—11.25 Uhr			
		S 2: Di 11.30—13.05 Uhr			
		Ü 1: Do 10.40—11.25 Uhr			
11112	K 3/F 3	<b>Mathematik III</b>			
		V 2: Mo 10.40—12.15 Uhr		10.2	Reinhart
		Ü 1: Mo 8.00— 8.45 Uhr	1		
		Ü 1: Mo 12.20—13.05 Uhr	2		
11113	K 5	<b>Höhere Mathematik</b>			
	ST	V 2: Mo 16.00—17.35 Uhr		4.4	Wiedenroth
		Ü 1: Mo 12.20—13.05 Uhr			
11120	K 2/F 2	<b>Physik I</b>			
		V 2: Di 8.00— 9.35 Uhr		4.5	Nied
		Ü 2: Mo 14.15—15.50 Uhr			
11121	K 3/F 3	<b>Physik II</b>			
		V 2: Do 8.00— 9.35 Uhr		10.2	Nied
11122	K 6	<b>Physik III</b>			
		V 4: Mo 9.50—11.25 Uhr		9.2	Klasen
		Do 9.50—11.25 Uhr			
		S 2: Mo 16.00—17.35 Uhr			

## GRUNDLAGEN DER INGENIEURWISSENSCHAFT

11200	K 3/F 3	<b>Elektrotechnik I</b>			
		V 2: Mi 11.30—13.05 Uhr		10.2	Staudt
		P 2: Fr 11.30—13.05 Uhr	1		
		P 2: Fr 9.50—11.35 Uhr	2		



11201	F 4 (Bo)	<b>Elektrotechnik II</b> V 1: Fr 9.50—10.35 Uhr S 1: Fr 10.45—11.25 Uhr P 2: Mo 8.50—10.35 Uhr	4.6	<b>Frick</b>
11202	K 4	<b>Elektrotechnik II</b> V 1: Di 8.00— 8.45 Uhr S 1: Di 8.50— 9.35 Uhr	9.3	<b>Staudt</b>
11203	F 5 (WBT)	<b>Elektrotechnik II</b> V 1: Di 8.00— 8.45 Uhr S 1: Di 8.50— 9.35 Uhr	9.3	<b>Staudt</b>
11210	K 1/F 1	<b>Konstruktion I</b> V 2: Do 9.50—11.25 Uhr Ü 2: Do 16.00—17.35 Uhr Ü 2: Do 14.15—15.50 Uhr	10.1	<b>Slawig</b>
			1	
			2	
11211	K 2/F 2	<b>Konstruktion II</b> V 3: Fr 10.40—13.05 Uhr Ü 3: Do 8.00— 9.35 Uhr Fr 9.50—10.35 Uhr	4.6 4.5 4.3	<b>Borgas</b>
11212	K 3/F 3	<b>Konstruktion III</b> V 2: Do 9.50—11.25 Uhr Ü 2: Di 9.50—11.25 Uhr Ü 3: Do 15.05—17.35 Uhr Ü 3: Do 11.30—15.00 Uhr S 1: Fr 8.00— 8.45 Uhr S 1: Fr 8.50— 9.35 Uhr Ü 2: Di 9.50—11.25 Uhr	10.2 9.3 10.2 2 10.1 2 9.3	<b>Borgas</b>     <b>Borgas</b>
11213	K 4	<b>Konstruktion IV</b> Ü 2: Mo 8.50—10.35 Uhr	6.1	<b>Slawig</b>
11220	K 1/F 1	<b>Mechanik I</b> V 3: Di 8.50— 9.35 Uhr Do 8.00— 9.35 Uhr S 1: Mi 11.30—12.15 Uhr S 1: Mi 12.20—13.05 Uhr Ü 1: Di 9.50—10.35 Uhr Ü 1: Di 10.40—11.25 Uhr	10.1	<b>Petry</b>
			1	
			2	
			1	
			2	
11221	K 2/F 2	<b>Mechanik II</b> V 2: Mi 11.30—13.05 Uhr S 2: Do 11.30—13.05 Uhr Ü 1: Do 14.15—15.00 Uhr	4.5	<b>Voß</b>



11222	K 3/F 3	<b>Mechanik III</b>				
		V 2: Mi 9.50—11.25 Uhr		10.2	<b>Voß</b>	
		S 2: Fr 14.15—15.50 Uhr	1	10.1		
		S 2: Fr 16.00—17.30 Uhr	2			
		Ü 1: Fr 8.00— 8.45 Uhr	1	10.2		
		Ü 1: Fr 8.50— 9.35 Uhr	2			
11223	K 5 (ST)	<b>Höhere Mechanik</b>				
		V 2: Fr 9.50—11.25 Uhr		4.4	<b>Voß</b>	
		S 1: Fr 12.20—13.05 Uhr				
11230	K 3	<b>Strömungslehre I</b>				
		V 1: Di 11.30—12.15 Uhr		9.3	<b>Tillner</b>	
		S 1: Di 12.20—13.05 Uhr				
11231	K 4	<b>Strömungslehre II</b>				
		V 2: Fr 9.50—11.25 Uhr		4.5	<b>Tillner</b>	
		Ü 1: Fr 11.30—13.05 Uhr				
11232	K 5 (ST)	<b>Strömungslehre III</b>				
		V 3: Fr 8.00— 9.35 Uhr		4.4	<b>Tillner</b>	
		Fr 14.15—15.00 Uhr				
		Ü 1: Fr 15.05—15.50 Uhr				
11233	K 6	<b>Strömungslehre IV</b>				
		V 2: Mi 8.00— 9.35 Uhr		2.3	<b>Tillner</b>	
		Ü 1: Mo 11.30—12.15 Uhr		9.2		
11240	K 1/F 1	<b>Technologie</b>				
		V 2: Fr 9.50—11.25 Uhr		10.1	<b>Schweins</b>	
		Ü 2: Di 11.30—13.05 Uhr	1			
		Ü 2: Mo 8.50—10.35 Uhr	2			
		P 4: Fr 14.15—15.50 Uhr	1	9.6	<b>Belthle</b>	
		Fr 16.00—17.35 Uhr		9.5	<b>Schweins</b>	
		P 4: Fr 14.15—15.50 Uhr	2	9.5		
		Fr 16.00—17.35 Uhr		9.6	<b>Belthle</b>	
11250	K 3/F 3	<b>Wärmelehre I</b>				
		V 2: Mo 8.50—10.35 Uhr		10.2	<b>Enders</b>	
		S 1: Fr 16.00—16.45 Uhr	1			
		S 1: Fr 14.15—15.00 Uhr	2			
		Ü 1: Fr 16.50—17.35 Uhr	1			
		Ü 1: Fr 15.05—15.50 Uhr	2			
11251	K 4	<b>Wärmelehre II</b>				
		V 2: Do 9.50—11.25 Uhr		9.6	<b>Geipel</b>	
		S 2: Mi 8.50— 9.35 Uhr		4.4		
		Ü 2: Do 11.30—13.05 Uhr		2.3		



11252	K 5 (ST)	<b>Wärmelehre III</b> V 3: Mi 8.00— 9.35 Uhr Mi 11.30—12.15 Uhr S 1: Mi 12.20—13.05 Uhr	9.3 4.4	<b>Enders</b>
11260	K 1/F 1	<b>Umformtechnik</b> V 1: Mi 8.00— 8.45 Uhr S 1: Mi 8.50— 9.35 Uhr	10.1	<b>Belthle</b>
11261	K 2/F 2	<b>Umformtechnik</b> V 1: Mi 8.00— 8.45 Uhr S 1: Mi 8.50— 9.35 Uhr	10.1	<b>Belthle</b>

## MASCHINENBAU

11300	F 4 (Bo)	<b>Baumaschinen</b> V 1: Mi 9.50—10.35 Uhr S 1: Mi 10.40—11,25 Uhr	4.4	<b>Reinhart</b>
11301	F 5 (WBT)	<b>Baumaschinen</b> V 1: Mi 9.50—10.35 Uhr S 1: Mi 10.40—11.25 Uhr	4.4	<b>Reinhart</b>
11302	K 4	<b>Baumaschinen</b> V 1: Mi 9.50—10.35 Uhr S 1: Mi 10.40—11.25 Uhr	4.4	<b>Reinhart</b>
11303	K 5 (ST)	<b>Baumaschinen</b> V 1: Mi 9.50—10.35 Uhr S 1: Mi 10.40—11.25 Uhr	4.4	<b>Reinhart</b>
11310	K 3/F 3	<b>Fertigungstechnik I</b> V 1: Di 11.30—12.15 Uhr S 1: Di 12.20—13.05 Uhr	10.2	<b>Belthle</b>
11311	F 4 (Bo)	<b>Fertigungstechnik II</b> V 2: Di 8.50—10.35 Uhr S 1: Di 10.40—11.25 Uhr P 2: Do 10.40—11.25 Uhr	4.6	<b>Belthle</b>
11312	F 5 (WBT)	<b>Fertigungstechnik III</b> V 2: Mi 8.00— 9.35 Uhr S 1: Mo 14.15—15.00 Uhr	9.3	<b>Schweins</b>
11313	F 6 (WBT)	<b>Fertigungstechnik IV</b> V 2: Do 8.00— 9.35 Uhr S 1: Mi 8.00— 8.45 Uhr	2.3 10.2	<b>Hunold</b>
11320	F 5 (WBT)	<b>Fördertechnik I</b> V 1: Fr 9.50—10.35 Uhr S 1: Fr 10.40—11.25 Uhr	9.3	<b>Slawig</b>



11321	F 6 (WBT)	<b>Fördertechnik II</b> V 1: Mo 16.00—16.45 Uhr S 1: Mo 16.50—17.35 Uhr	2.3	Slawig
11330	K 5 (ST)	<b>Hydraulik I</b> V 2: Mo 10.40—12.15 Uhr Ü 1: Fr 11.30—12.15 Uhr	4.4	Slawig
11331	K 6	<b>Hydraulik II</b> V 3: Do 8.00— 9.35 Uhr Mo 15.05—15.50 Uhr	9.2	Slawig
11340	F 4 (Bo)	<b>Kolbenmaschinen</b> V 2: Mi 8.00— 9.35 Uhr P 1: Mo 14.15—15.00 Uhr	4.6	Hölker
11350	K 4	<b>Meßtechnik I</b> V 1: Di 11.30—12.15 Uhr Ü 1: Di 12.20—13.05 Uhr V 1: Mo 14.15—15.00 Uhr S 1: Mo 15.05—15.50 Uhr	6.2	Borgas Wiedenroth
11351	K 6	<b>Meßtechnik II</b> V 1: Do 15.05—15.50 Uhr S 1: Do 16.00—16.45 Uhr	9.2	Wiedenroth
11360	K 5 (ST)	<b>Regelungstechnik</b> V 2: Do 9.50—11.25 Uhr S 1: Mo 14.15—15.00 Uhr Ü 1: Mo 15.05—15.50 Uhr	4.4	Reinhart
11370	F 6 (WBT)	<b>Schweißtechnik</b> V 1: Do 11.30—12.15 Uhr S 1: Do 12.20—13.05 Uhr	10.1	Belthle
11380	F 4 (Bo)	<b>Werkzeugmaschinen I</b> V 2: Di 11.30—13.05 Uhr S 1: Fr 8.00— 8.45 Uhr Ü 1: Fr 8.50— 9.35 Uhr	4.6	Frick
11381	F 5 (WBT)	<b>Werkzeugmaschinen II</b> V 1: Mo 10.40—11.25 Uhr S 1: Mo 11.30—12.15 Uhr	9.3	Frick
11390	F 4 (Bo)	<b>Strömungsmaschinen I</b> V 2: Do 8.00— 9.35 Uhr P 1: Mo 15.05—15.50 Uhr	4.6	Hölker
11391	K 5 (ST)	<b>Strömungsmaschinen I</b> V 3: Di 8.00— 9.35 Uhr Do 11.30—12.15 Uhr Ü 2: Do 14.15—15.50 Uhr P 1: Do 12.20—13.05 Uhr	4.4	Hölker



11392	K 6	<b>Strömungsmaschinen II</b>			
		V 2: Di 8.00— 9.35 Uhr	10.2	<b>Tillner</b>	
		S 1: Mo 8.00— 8.45 Uhr	9.2		
		Ü 2: Mo 8.50— 9.35 Uhr			
		Mo 12.20—13.05 Uhr			

## ANLAGENBAU

11400	F 6 (WBT)	<b>Fabrikanlagen</b>			
		V 1: Do 9.50—10.35 Uhr	2.3	<b>Frick</b>	
		S 1: Do 10.40—11.25 Uhr			
11410	K 6	<b>Kraftwerke</b>			
		V 2: Do 11.30—13.05 Uhr	9.2	<b>Wiedenroth</b>	
		S 1: Do 14.15—15.00 Uhr			
11420	F 4 (Bo)	<b>Wasserkraftanlagen I</b>			
		V 1: Mo 10.40—11.25 Uhr	4.6	<b>Petry</b>	
		S 1: Mo 11.30—12.15 Uhr			
11421	F 5 (WBT)	<b>Wasserkraftanlagen II</b>			
		V 2: Mo 8.00— 9.35 Uhr	4.4	<b>Petry</b>	
		S 1: Mo 9.50—10.35 Uhr			
11423	K 4	<b>Wasserkraftanlagen I</b>			
		V 1: Mo 10.40—11.25 Uhr	4.6	<b>Petry</b>	
		S 1: Mo 11.30—12.15 Uhr			
11424	K 5 (ST)	<b>Wasserkraftanlagen II</b>			
		V 2: Mo 8.00— 9.35 Uhr	4.4	<b>Petry</b>	
		S 1: Mo 9.50—10.35 Uhr			

## VERFAHRENSTECHNIK

11500	K 5 (ST)	<b>Technische Verfahrenstechnik I</b>			
		V 2: Fr 16.00—17.35 Uhr	4.4	<b>Tillner</b>	
		Ü 1: Di 10.40—11.25 Uhr	9.4		
11501	K 6	<b>Technische Verfahrenstechnik II</b>			
		V 2: Di 11.30—13.05 Uhr	4.3	<b>Geipel</b>	
		Ü 2: Mi 9.50—11.25 Uhr	2.3		

## WIRTSCHAFTS- UND BETRIEBSTECHNIK

11600	K 3/F 3	<b>Betriebslehre I</b>			
		V 1: Di 9.50—10.35 Uhr	10.2	<b>Hunold</b>	
		S 1: Di 10.40—11.25 Uhr			
11601	F 4 (Bo)	<b>Betriebslehre II</b>			
		V 2: Do 11.30—13.05 Uhr	4.6	<b>Hunold</b>	
		S 1: Mi 11.30—12.15 Uhr			



11602	F 5	<b>Betriebslehre III</b>			
		V 2: Di 14.15–15.45 Uhr	9.3	<b>Hunold</b>	
		S 1: Do 14.15–15.00 Uhr			
11603	F 6	<b>Betriebslehre IV</b>			
		V 2: Mi 9.50–11.25 Uhr	9.2	<b>Hunold</b>	
		S 1: Mi 8.50–9.35 Uhr			
11610	F 5	<b>Datenverarbeitung I</b>			
	(WBT)	V 1: Do 8.00–8.45 Uhr	9.3	<b>Geipel</b>	
		S 1: Do 8.50–9.35 Uhr			
		V 1: Do 11.30–12.15 Uhr		<b>Gerlich</b>	
		S 1: Do 12.20–13.05 Uhr			
11611	F 6	<b>Datenverarbeitung II</b>			
	(WBT)	V 1: Mo 14.15–15.00 Uhr	2.3	<b>Gerlich</b>	
		S 1: Mo 15.05–15.50 Uhr			
		V 2: Mi 11.30–13.05 Uhr		<b>Geipel</b>	
		Di 9.50–11.25 Uhr	4.4		
11612	K 5	<b>Datenverarbeitung I</b>			
		V 1: Do 8.00–8.45 Uhr	9.3	<b>Geipel</b>	
		S 1: Do 8.50–9.35 Uhr			
11613	K 6	<b>Datenverarbeitung II</b>			
		V 2: Mi 11.30–13.05 Uhr	2.3	<b>Geipel</b>	
		Ü 2: Di 9.50–11.25 Uhr	4.4		
11620	F 6	<b>Finanzwissenschaft</b>			
	(WBT)	V 2: Di 8.00–9.35 Uhr	2.3	<b>Gerlich</b>	
		S 2: Mo 8.00–9.35 Uhr			
11630	K 1/F 1	<b>Staats- und Wirtschaftslehre I</b>			
		V 1: Mo 14.15–15.00 Uhr	10.1	<b>Wrede</b>	
		S 1: Mo 15.05–15.50 Uhr			1
		S 1: Do 14.15–15.00 Uhr			2
11631	K 2/F 2	<b>Staats- und Wirtschaftslehre II</b>			
		V 1: Do 15.05–15.50 Uhr	4.5	<b>Wrede</b>	
		S 1: Do 16.00–16.45 Uhr			
11640	F 5	<b>Unternehmensberatung</b>			
	(WBT)	V 2: Do 9.50–11.25 Uhr	9.3	<b>Hunold</b>	
		S 2: Di 11.30–13.05 Uhr	4.4		
11650	F 5	<b>Wirtschafts- und Steuerrecht I</b>			
	(WBT)	V 2: Mi 11.30–13.05 Uhr	9.3	<b>Gerlich</b>	
		S 1: Mo 12.20–13.05 Uhr			



11651 F 6 **Wirtschafts- und Steuerrecht II**  
(WBT) V 2: Di 9.50–11.25 Uhr  
S 1: Mo 13.30–12.15 Uhr

2.3 Gerlich

Lehrbücher für das Studium  
Sachbücher zur Weiterbildung  
Unterhaltungsliteratur zum Ausspannen

---

---

**Buchhandlung Michael Wullenweber OHG**

---

---

5778 Meschede, Steinstr. 17 - Tel. (0291) 1239

## Fachbereich 15 (Nachrichtentechnik)

**Anschrift:** Gesamthochschule Paderborn  
Abteilung Meschede  
Fachbereich 15  
5778 **Meschede**  
Lindenstr. 53

**Telefon:** (02 91) 63 03

**Dekan:** Dipl.-Ing. Möller

**Prodekan:** Dr. Meierling

**Dekanat:** Elfriede von Rüden, Fachbereichssekretärin  
Roswitha Manger, Fachbereichssekretärin

**Sprechstunden  
des Dekanats:** Mo—Fr 7.30—12.00 Uhr

### Laboratorien und Einrichtungen:

Raum 1.4 und  
Raum 1.41 Rechenzentrum

Raum 6.5 Labor für Regelungstechnik

Raum 7.5 Labor für Grundlagen der Elektrotechnik

Raum 7.5 Labor für Elektrische Meßtechnik

Raum 6.1 Labor für Elektronik

Raum 7.1 und  
Raum 7.2 Labor für Physik

Raum 7.3 Labor für Niederfrequenztechnik

Raum 7.4 Labor für Hochfrequenztechnik

Raum 2.02 Labor für Mikrowellentechnik

Raum 6.1 Labor für Digitaltechnik

Raum 6.4 Labor für Elektronische Geräte

Raum 5.3 Labor für Antriebe und Maschinen

Raum 11 Labor für Hochspannungstechnik

Raum 6.5 Labor für Leistungselektronik

Raum 6.5 Labor für Elektrische Anlagen

Raum 7.2 Labor für Technische Physik

Raum 7.1 Physik-Sammlung

Raum 7.02 Elektro-Werkstatt

Raum 7.03 Lager

Raum 1.3 und  
Raum 1.31 Bibliothek

### Abkürzungen:

\* = zweiwöchig  
" = dreiwöchig  
/ = vierwöchig





## NACHRICHTENTECHNIK

15101	<b>Naturwissenschaftliche und allgemeine Grundlagen Mathematisches Proseminar</b>		
N 1 A	S 3: Mo-Fr 8.00-10.35 Uhr	a	2.1 <b>Wiedenroth</b>
	Mo-Fr 10.40-13.05 Uhr	b	
N 1 B	S 3: Mo-Fr 8.00-10.35 Uhr	a	2.2 <b>Klasen</b>
	Mo-Fr 8.00-10.35 Uhr	b	9.1 <b>Kaczmarczyk</b>
15102	<b>Grundlagen der Höheren Mathematik (Algebra)</b>		
N 1 A	V 3: Mo 10.40-11.25 Uhr		4.1 <b>Michel</b>
	Di 8.50- 9.35 Uhr		
	Fr 8.50- 9.35 Uhr		9.1
	Ü 2: Di 9.50-10.35 Uhr	b	9.2
	10.40-11.25 Uhr		
	11.30-12.15 Uhr	a	9.1
	12.20-13.05 Uhr		
N 1 B	V 3: Mo 8.00- 8.45 Uhr		2.4 <b>Meierling</b>
	8.50- 9.35 Uhr		
	9.50-10.35 Uhr		
	Ü 2: Di 9.50-10.35 Uhr	b	2.1
	10.40-11.25 Uhr		
	Do 11.30-12.15 Uhr	a	9.1
	12.20-13.05 Uhr		
15103	<b>Grundlagen der Höheren Mathematik (Analysis I)</b>		
N 1 A	V 4: Mo 8.50- 9.35 Uhr		4.1 <b>Reinhart</b>
	9.50-10.35 Uhr		
	Do 8.00- 8.45 Uhr		
	8.50- 9.35 Uhr		
	Ü 3: Mi 8.00- 8.45 Uhr	b	
	8.50- 9.35 Uhr	a	9.1
	Do 14.15-15.00 Uhr		9.6
	15.05-15.50 Uhr		
	16.00-16.45 Uhr	b	9.1
	16.50-17.35 Uhr		
N 1 B	V 4: Mi 8.00- 8.45 Uhr		2.4 <b>Petry</b>
	8.50- 9.35 Uhr		
	Di 11.30-12.15 Uhr		
	12.20-13.05 Uhr		
	Ü 3: Mi 9.50-10.35 Uhr	b	9.5
	10.40-11.25 Uhr		



		Fr	9.50—10.35 Uhr		2.1	
			10.40—11.25 Uhr	a	2.2	
			11.30—12.15 Uhr			
			12.20—13.05 Uhr			
15104		<b>Höhere Mathematik</b>				
		<b>(Analysis II)</b>				
	N 2	V 2:	Mo 8.00— 8.45 Uhr		2.2	<b>Kaczmarczyk</b>
			12.20—13.05 Uhr			
		Ü 2:	Di 9.50—10.35 Uhr	b	2.3	
			10.40—11.25 Uhr			
		Do	11.30—12.15 Uhr	a	2.2	
			12.20—13.05 Uhr			
15105		<b>Höhere Mathematik</b>				
		<b>(Analysis III)</b>				
	N 3 A	V 2:	Di 9.50—10.35 Uhr		4.1	<b>Klasen</b>
			10.40—11.25 Uhr			
		Ü 2:	Di 8.00— 8.45 Uhr	a	9.2	
			8.50— 9.35 Uhr			
			11.30—12.15 Uhr	c		
			12.20—13.05 Uhr			
		Do	8.00— 8.45 Uhr	b	9.1	
			8.50— 9.35 Uhr			
	N 3 B	V 2:	Do 8.00— 8.45 Uhr		2.4	<b>Reiche</b>
			8.50— 9.35 Uhr			
		Ü 2:	Di 8.00— 8.45 Uhr	a	4.2	
			8.50— 9.35 Uhr			
			11.30—12.15 Uhr	b	9.4	
			12.20—13.05 Uhr			
		Mi	8.00— 8.45 Uhr	c	9.5	
			8.50— 9.35 Uhr			
15106		<b>Programmieren</b>				
	N 1 A	V 2:	Do 11.30—12.15 Uhr		9.1	<b>Wünsche</b>
			12.20—13.05 Uhr			
		Ü 1:	Mi 8.00— 8.45 Uhr	a		
			8.50— 9.35 Uhr	b	4.1	
	N 1 B	V 2:	Fr 8.00— 8.45 Uhr		2.4	
			8.50— 9.35 Uhr			
		Ü 1:	Fr 9.50—10.35 Uhr	a	2.2	
			10.40—11.25 Uhr	b	2.1	
15107		<b>Chemie und Werkstoffkunde</b>				
	N 1 A	V 4:	Mi 9.50—10.35 Uhr		4.1	<b>Belthle</b>
			10.40—11.25 Uhr			
		Fr	9.50—10.35 Uhr		9.1	
			10.40—11.25 Uhr			

	Ü 2: Do	14.15—15.00 Uhr	b	
		15.05—15.50 Uhr		
		16.00—16.45 Uhr	a	9.6
		16.50—17.35 Uhr		
N 1 B	V 4: Mo	10.40—11.25 Uhr		2.4
		11.30—12.15 Uhr		
	Mi	11.30—12.15 Uhr		
		12.20—13.05 Uhr		
	Ü 2: Mi	9.50—10.35 Uhr	a	
		10.40—11.25 Uhr		
	Fr	11.30—12.15 Uhr	b	2.1
		12.20—13.05 Uhr		
15108	<b>Physik I</b>			
N 2	V 5: Mi	8.50— 9.50 Uhr	2.2	<b>Nied</b>
		11.20—12.15 Uhr		
		12.20—13.05 Uhr		
	Do	9.50—10.35 Uhr		
		10.40—11.25 Uhr		
	Ü 3: Mo	16.00—16.45 Uhr	b	7.1
		16.50—17.35 Uhr	a	
	Di	9.50—10.35 Uhr		
		10.40—11.25 Uhr		
	Mi	9.50—10.35 Uhr	b	
		10.40—11.25 Uhr		
15109	<b>Physik II</b>			
N 3 A	V 5: Mo	11.30—12.15 Uhr	4.1	<b>Meierling</b>
		12.20—13.05 Uhr		
	Do	9.50—10.35 Uhr	2.1	
	Fr	8.00— 8.45 Uhr	4.1	
		8.50— 9.35 Uhr		
	Ü 3: Mo	10.40—11.25 Uhr	b	7.1
		14.15—15.00 Uhr	c	
	Di	8.00— 8.45 Uhr	b	
		8.50— 9.35 Uhr	b	
		11.30—12.15 Uhr	a	
	Do	8.00— 8.45 Uhr	c	
		8.50— 9.35 Uhr		
		14.15—15.00 Uhr	a	
		15.05—15.50 Uhr		
N 3 B	V 5: Di	9.50—10.35 Uhr	2.4	<b>Reiche</b>
		10.40—11.25 Uhr		
	Mi	9.50—10.35 Uhr		
		10.40—11.25 Uhr		
	Fr	11.30—12.15 Uhr		



	Ü 3:	Mi	11.30–12.15 Uhr	b	7.1	
			12.20–13.05 Uhr	c		
	Do		9.50–10.35 Uhr	b		
			10.40–11.25 Uhr			
			11.30–12.15 Uhr	a		
			12.20–13.05 Uhr			
	Fr		8.00– 8.45 Uhr	c		
			8.50– 9.35 Uhr			
			12.20–13.05 Uhr	a		
<b>N 4</b>	P 2:	Mi	14.15–15.00 Uhr	b	7.2	<b>Nied</b>
			15.05–15.50 Uhr			
	Do		16.00–16.45 Uhr	a		
			16.50–17.35 Uhr			
<b>15110</b>			<b>Elektronen und Ionen</b>			
	V 3:	Mo	9.50–10.35 Uhr		9.6	<b>Fritsch</b>
			10.40–11.25 Uhr			
		Fr	14.15–15.00 Uhr		4.2	
	Ü 1:	Fr	15.05–15.50 Uhr			
<b>15111</b>			<b>Regelungstechnik I</b>			
	V 2:	Mo	11.30–12.15 Uhr		9.6	<b>Schmitt</b>
			12.20–13.05 Uhr			
	Ü 1:	Do	15.05–15.50 Uhr		4.2	
<b>15112</b>			<b>Regelungstechnik II</b>			
	N 5	V 1:	Mo	8.00– 8.45 Uhr	4.1	<b>Michel</b>
	(NV)	Ü 2:		8.50– 9.35 Uhr	a	9.1
				9.50–10.35 Uhr		
	(NÜ)			11.30–12.15 Uhr	b	9.4
				12.20–13.05 Uhr		
	(ANT/PT)	Fr		9.50–10.35 Uhr	c	
				10.40–11.25 Uhr		
	(NV)	Mo		14.15–15.00 Uhr	a	6.5
				15.05–15.50 Uhr		
	(NV/ANT)			16.00–16.45 Uhr	b	
				16.50–17.35 Uhr		
	(NV/PT)	Do		14.15–15.00 Uhr	c	6.5
				15.05–15.50 Uhr		<b>Michel</b>
<b>15113</b>			<b>Staats- und Wirtschaftslehre</b>			
	N 2	V 3:	Di	11.30–12.15 Uhr	2.2	<b>Wrede</b>
				12.20–13.05 Uhr		
			Mi	8.00– 8.45 Uhr		
	Ü 1:	Mo		16.00–16.45 Uhr	a	4.3
				16.50–17.35 Uhr	b	

15114	<b>Betriebslehre</b>				
N 6	V 2: Di	8.00— 8.45 Uhr		9.1	<b>Frick</b>
		8.50— 9.35 Uhr			
(NV/ANT/ DT)	Ü 1: Do	11.30—12.15 Uhr	b	9.5	
(NÜ)	Fr	8.50— 9.35 Uhr	a		

## ALLGEMEINE ELEKTROTECHNIK

15201	<b>Grundlagen der Elektrotechnik I</b>				
N 1 A	V 4: Do	9.50—10.35 Uhr		4.1	<b>Krause</b>
		10.40—11.25 Uhr			
	Fr	11.30—12.15 Uhr		9.1	
		12.20—13.05 Uhr			
	Ü 2: Di	9.50—10.35 Uhr	a		
		10.40—11.25 Uhr			
		11.30—12.15 Uhr	b	4.1	
		12.20—13.05 Uhr			
N 1 B	V 4: Di	8.00— 8.45 Uhr		2.4	<b>Hufnagel</b>
		8.50— 9.35 Uhr			
	Do	9.50—10.35 Uhr			
		10.40—11.25 Uhr			
	Ü 2: Di	9.50—10.35 Uhr	a	2.2	
		10.40—11.25 Uhr			
	Do	11.30—12.15 Uhr	b	2.1	
		12.20—13.05 Uhr			
15202	<b>Grundlagen der Elektrotechnik II</b>				
N 2	V 4: Di	8.00— 8.45 Uhr		2.2	<b>Moczala</b>
		8.50— 9.35 Uhr			
	Fr	8.00— 8.45 Uhr			
		8.50— 9.35 Uhr			
	Ü 2: Mi	9.50—10.35 Uhr	a	4.3	
		10.40—11.25 Uhr			
	Do	11.30—12.15 Uhr	b	2.4	
		12.20—13.05 Uhr			
15203	<b>Grundlagen der Elektrotechnik III</b>				
N 3 A	V 2: Fr	9.50—10.35 Uhr		4.1	<b>Krause</b>
		10.40—11.25 Uhr			
	Ü 2: Di	8.00— 8.45 Uhr	c	9.6	
		8.50— 9.35 Uhr			
	Do	8.00— 8.45 Uhr	a		
		8.50— 9.35 Uhr			
		14.15—15.00 Uhr	b	9.4	
		15.05—15.50 Uhr			



	P 1: Fr	14.15—15.00 Uhr	* a/b	7.5	
		15.05—15.50 Uhr	* a/b		
		16.00—16.45 Uhr	* c/d	7.5	<b>Krause</b>
		16.50—17.35 Uhr	* c/d		
N 3 B	V 2: Fr	9.50—10.35 Uhr		2.4	<b>Stiassny</b>
		10.40—11.25 Uhr			
	Ü 2: Do	9.50—10.35 Uhr	a	9.5	
		10.40—11.25 Uhr			
		11.30—12.15 Uhr	c	9.6	
		12.20—13.05 Uhr			
	Fr	8.00— 8.45 Uhr	b		
		8.50— 9.35 Uhr			
	P 1: Do	14.15—15.00 Uhr	* a/b	7.5	
		15.05—15.50 Uhr	* a/b		
		16.00—16.45 Uhr	* c/d		
		16.50—17.35 Uhr	* c/d		
15204	<b>Theoretische Elektrotechnik</b>				
N 4	V 5: Di	9.50—10.35 Uhr		9.6	<b>Moczala</b>
		10.40—11.25 Uhr			
	Do	8.00— 8.45 Uhr		4.2	
		8.50— 9.35 Uhr			
	Fr	9.50—10.35 Uhr			
	Ü 3: Mi	11.30—12.15 Uhr		2.1	
		12.20—13.05 Uhr			
	Fr	10.40—11.25 Uhr		4.2	
15205	<b>Elektrische Meßtechnik</b>				
N 2	V 4: Mo	8.50— 9.35 Uhr		2.2	<b>Keuter</b>
		9.50—10.35 Uhr			
	Do	8.00— 8.45 Uhr			
		8.50— 9.35 Uhr			
N 3 A	P 3: Mi	10.40—11.25 Uhr	* a	7.5	
		11.30—12.15 Uhr			
		12.20—13.05 Uhr			
	Do	10.40—11.25 Uhr	* b		
		11.30—12.15 Uhr			
		12.20—13.05 Uhr			
N 3 B	P 3: Mo	10.40—11.25 Uhr	* b		
		11.20—12.15 Uhr			
		12.20—13.05 Uhr			
		14.15—15.00 Uhr	* a		
		15.05—15.50 Uhr			
		16.00—16.45 Uhr			

15206		<b>Elektronische Meßtechnik</b>			
	N 5	V 3: Mi	14.15—15.00 Uhr	9.4	<b>Keuter</b>
			15.05—15.50 Uhr		
			16.00—16.45 Uhr		
15207		<b>Elektronik</b>			
	N 4	V 3: Di	11.30—12.15 Uhr	9.6	<b>Wünsche</b>
			12.20—13.05 Uhr		
		Do	14.15—15.00 Uhr	4.2	
		Ü 1: Fr	11.30—12.15 Uhr		
	N 5	P 1: Fr	11.30—12.15 Uhr	" a/b	6.1
			12.20—13.05 Uhr	" a/b	
			11.30—12.15 Uhr	" c	<b>Kleineberg</b>
			12.20—13.05 Uhr	" c	
15208		<b>Impulstechnik</b>			
	N 5	V 2: Di	8.00— 8.45 Uhr	4.3	<b>Fritsch</b>
			8.50— 9.35 Uhr		
		Ü 1: Fr	8.00— 8.45 Uhr		

## NACHRICHTENÜBERTRAGUNG

15301		<b>Niederfrequenztechnik I</b>			
	N 4	V 3: Di	8.00— 8.45 Uhr	2.1	<b>Brachem</b>
	(NÜ/NV)				
	N 5		8.50— 9.35 Uhr		
	(ANT/NV)				
		Mi	8.00— 8.45 Uhr		
	N 4	Ü 1: Mi	8.50— 9.35 Uhr		
	(NÜ/NV)				
	N 5	Ü 1: Di	9.50—10.35 Uhr	9.4	
	(NV/ANT)				
15302		<b>Niederfrequenztechnik II</b>			
	N 5 (NÜ)	V 3: Di	11.30—12.15 Uhr	2.1	<b>Hufnagel</b>
	N 6 (NV)	Do	8.00— 8.45 Uhr		
			8.50— 9.35 Uhr		
		Ü 2: Mi	8.00— 8.45 Uhr	b	4.3
			8.50— 9.35 Uhr		
			11.30—12.15 Uhr	a	
			12.20—13.05 Uhr		
	N 5 (NÜ)	P 3: Do	14.15—15.00 Uhr	b	7.3
			15.05—15.50 Uhr		
			16.00—16.45 Uhr	* b	
			16.50—17.35 Uhr	* b	



		Di 14.15—15.00 Uhr	a		<b>Wünsche</b>
		15.05—15.50 Uhr			
		16.00—16.45 Uhr	* a		
		16.50—17.35 Uhr	* a		
N 6 (NV)	P 3: Do	14.15—15.00 Uhr	a	7.3	<b>Hufnagel</b>
		15.05—15.50 Uhr			
		16.00—16.45 Uhr	* a		
		16.50—17.35 Uhr	* a		
N 6 (NÜ)	P 3: Mo	14.15—15.00 Uhr	a/c		<b>Brachem</b>
		15.05—15.50 Uhr			
		16.00—16.45 Uhr	b		
		16.50—17.35 Uhr			
	Fr	14.15—15.00 Uhr	c		
		15.05—15.50 Uhr			
		16.00—16.45 Uhr	* b		
		16.50—17.35 Uhr	* b		
<b>15303</b>		<b>Hochfrequenztechnik I</b>			
	N 5				
	(PT/NÜ)	V 3: Mo 9.50—10.35 Uhr		2.1	<b>Möller</b>
	N 6 (ANT)	10.40—11.25 Uhr			
		Di 10.40—11.25 Uhr		9.5	
	Ü 1: Di	9.50—10.35 Uhr	b		
		12.20—13.05 Uhr	a		
<b>15304</b>		<b>Hochfrequenztechnik II</b>			
	N 6 (NÜ)	V 4: Mo 11.30—12.15 Uhr		9.5	<b>Möller</b>
		12.20—13.05 Uhr			
		Mi 9.50—10.35 Uhr		9.4	
		10.40—11.25 Uhr			
	Ü 2: Fr	8.00— 8.45 Uhr		9.5	
		8.50— 9.35 Uhr			
	S 1: Di	11.30—12.15 Uhr	b	4.3	
		Mi 8.00— 8.45 Uhr	a	9.4	
		8.50— 9.35 Uhr	c		
	P 2: Do	14.15—15.00 Uhr	a	7.4	
		15.05—15.50 Uhr			
		16.00—16.45 Uhr	b		
		16.50—17.35 Uhr			
<b>15305</b>		<b>Mikrowellentechnik</b>			
	N 5				
	(PT/NÜ)	V 2: Do 11.30—12.15 Uhr		9.4	<b>Kleineberg</b>
		12.20—13.05 Uhr			
	Ü 1: Mo	8.50— 9.35 Uhr	b		
		9.50—10.35 Uhr	a		

N 6 (NÜ)	P 2: Mo	14.15—15.00 Uhr	b	2.02
		15.05—15.50 Uhr		
(NÜ/PT)	Do	14.15—15.00 Uhr	c	
		15.05—15.50 Uhr		
(NÜ)	Fr	14.15—15.00 Uhr	a	
		15.05—15.50 Uhr		

## NACHRICHTENVERARBEITUNG

15401	<b>Einführung in die Nachrichtenverarbeitung</b>			
N 4 (NV)	V 2: Mi	9.50—10.35 Uhr	2.1	Neitzel
N 5 (ANT/ PT/NÜ)		10.40—11.25 Uhr		
N 4 (NV)	Ü 2: Do	11.30—12.15 Uhr	4.2	
		12.20—13.05 Uhr		
N 5 (ANT/PT)		9.50—10.35 Uhr	a	4.3
		10.40—11.25 Uhr		
N 5 (NÜ)		8.00— 8.45 Uhr	b	9.4
		8.50— 9.35 Uhr		
15402	<b>Digitaltechnik I</b>			
N 5 (NV)	V 2: Mi	11.30—12.15 Uhr	9.4	Neitzel
N 6 (PT)		12.20—13.05 Uhr		
	Ü 2: Do	8.00— 8.45 Uhr		
		8.50— 9.35 Uhr		
	P 1: Di	11.30—12.15 Uhr	* a/b	6.1
		12.20—13.05 Uhr	* a/b	
15403	<b>Digitaltechnik II</b>			
N 6 (NV)	V 4: Mo	8.00— 8.45 Uhr	4.2	Jäger
		8.50— 9.35 Uhr		
	Di	9.50—10.35 Uhr		
		10.40—11.25 Uhr		
	Ü 2: Mi	9.50—10.35 Uhr		
		10.40—11.25 Uhr		
	P 2: Mi	11.30—12.15 Uhr	b	6.1
		12.20—13.05 Uhr		
	Di	14.15—15.00 Uhr	a	Neitzel
		15.05—15.50 Uhr		
15404	<b>Datenverarbeitung</b>			
N 5 (NV)	V 3: Mo	11.30—12.15 Uhr	9.1	Jäger
		12.20—13.05 Uhr		
	Fr	9.50—10.35 Uhr	9.6	



	Ü 2: Fr	10.40–11.25 Uhr	
	Mi	8.50– 9.35 Uhr	
N 6 (NÜ)	P 2: Mo	16.00–16.45 Uhr 16.50–17.35 Uhr	1.4
	Di	16.00–16.45 Uhr 16.50–17.35 Uhr	a a
(NÜ/NV)	Fr	11.30–12.15 Uhr 12.20–13.05 Uhr	
(NV)	Fr	8.00– 8.45 Uhr 8.50– 9.35 Uhr	

15405

**Systemtheorie**

N 6

(NV/PT)

V 3: Mo	9.50–10.35 Uhr 10.40–11.25 Uhr	4.3	Kaczmarczyk
Do	9.50–10.35 Uhr	4.2	
Ü 2:	10.40–11.25 Uhr		
Mo	11.30–12.15 Uhr	4.3	

**ENERGIETECHNISCHE FÄCHER**

15501

**Antriebe und Maschinen I**

N 4 (ANT)	V 3: Do	9.50–10.35 Uhr	9.1	Draeger
N 5 (NV)		10.40–11.25 Uhr		
N 6 (NÜ)	Fr	8.00– 8.45 Uhr		
N 4 (ANT)	Ü 1: Fr	8.50– 9.35 Uhr	9.4	
N 5 (NV)	Fr	9.50–10.35 Uhr	9.5	
N 6 (NÜ)				

15502

**Antriebe und Maschinen II**

N 5 (ANT)	V 1: Do	11.30–12.15 Uhr	4.3	Draeger	
	Ü 1:	12.20–13.05 Uhr			
N 5 (ANT)	P 2: Fr	14.15–15.00 Uhr 15.05–15.50 Uhr 16.00–16.45 Uhr 16.50–17.35 Uhr	* * * *	5.3	
N 6 (NV)	P 1: Fr	14.15–15.00 Uhr 15.05–15.50 Uhr	/ /	5.3	Draeger
N 5 (ANT)	P 2:	16.00–16.45 Uhr 16.50–17.35 Uhr			

15503

**Hochspannungstechnik**

N 5 (ANT)	V 3: Di	11.30–12.15 Uhr	4.2	Schmitt
N 6 (ANT)	Mi	11.30–12.15 Uhr 12.20–13.05 Uhr		
	Ü 1: Di	12.20–13.05 Uhr		
N 6 (ANT)	P 0,5: Mo	14.15–15.00 Uhr		

15504	<b>Leistungselektronik</b>			
N 5 (ANT)	V 2: Mo	9.50—10.35 Uhr	4.2	<b>Staudt</b>
		10.40—11.25 Uhr		
	Ü 1: Mo	11.30—12.15 Uhr		
N 6 (NV)	P : Fr	14.15—15.00 Uhr	*	6.5
		15.05—15.50 Uhr	*	
(ANT)	P : Fr	14.15—15.00 Uhr		
		15.05—15.50 Uhr		

15505	<b>Elektrische Anlagen</b>			
N 6 (ANT)	V 3: Mo	8.00— 8.45 Uhr	9.5	<b>Staudt</b>
		8.50— 9.35 Uhr		
	Mi	8.00— 8.45 Uhr	4.2	
	Ü 1:	8.50— 9.35 Uhr		

## PHYSIKALISCHE TECHNIK

15601	<b>Kernphysik</b>			
N 4				
(NÜ/NV)				
N 5				
(ANT/NV)	V 3: Di	8.00— 8.45 Uhr	9.6	<b>Klasen</b>
		8.50— 9.35 Uhr		
		14.15—15.00 Uhr		
	Ü 1: Mo	15.05—15.50 Uhr	7.1	
N 5 (PT)	P : Mo	11.30—12.15 Uhr	7.2	
15602	<b>Technische Physik</b>			
N 5 (PT)	V 4: Di	8.00— 8.45 Uhr	4.3	<b>Fritsch</b>
		8.50— 9.35 Uhr		
	Do	8.00— 8.45 Uhr		
		8.50— 9.35 Uhr		
	Ü 2: Fr	8.00— 8.45 Uhr		
		8.50— 9.35 Uhr		
N 6 (PT)	P 1:			
15603	<b>Angewandte Mathematik</b>			
N 6 (PT)	V 3: Mo	8.00— 8.45 Uhr	4.3	<b>Fritsch</b>
		8.50— 9.35 Uhr		
	Di	9.50—10.35 Uhr		
		10.40—11.25 Uhr		
	Ü 2: Mo	12.20—13.05 Uhr		



# Vielleicht Ihr Glück . . . . .

wenn Sie diese Anzeige lesen:

Ein großer Werbe-Etat oder eine laute Werbung sind nicht immer Beweise des Erfolges. Oft wächst das Solide und das Bessere im Stillen. Das ausgefeilte Schwörer-Bausystem aus Beton-Fertigteilen ist ein Beweis dafür. Wir sind ein bißchen stolz auf die vielen hervorragenden Schwörer Großbauten. Ein anderes Produkt der Schwörer-Bauindustrie ist das Schwörer-Fertighaus. Unsere Kunden gaben ihm den Namen „Haus mit Herz.“ Es hat sich in Baden-Württemberg eine Spitzenstellung erobert. Noch etwas Besonderes: Die Schwörer Bauindustrie hat die Mitarbeiterbeteiligung eingeführt. Auch



**Schwörer**  
Bauindustrie

Sie haben die Chance an diesem erfolgreichen Unternehmen beteiligt zu werden. Sollen wir Ihnen in dem schnell wachsenden Unter-

nehmen, das bereits 1200 Mitarbeiter zählt, einen Platz freihalten?

Bitte schreiben Sie uns schon jetzt. Wir lassen rechtzeitig vor Beendigung Ihres Studiums wieder von uns hören.

Übrigens, alle unsere Werke liegen in einem landschaftlich reizvollen Raum mit

hohem Freizeitwert, Skifahren auf der Schwäbischen Alb, Wassersport am Bodensee, schnelle Wege nach Österreich und in die Schweiz.

Also, wir halten Ihnen einen Platz frei.

Freundliche Grüße! Ihre

**HANS SCHWÖRER KG**  
**BAHNHOFSTRASSE 2**

**7480 SIGMARINGEN**  
**TEL. 07571/3031**