

**STUNDENPLAN WINTERSEMESTER 2025/26 – BLOCKWOCHE**

im

Fernstudiengang Elektrotechnik/Kommunikationstechnik

**7.+9. Semester      Studiengruppen: 22/020/21, 21/020/21  
SSP Automatisierungstechnik****1. Fassung**

Rahmenstundentafel und voraussichtliche Prüfungstermine

Fach	Präsenz-Std. ges.	davon Std. sonnabds.	davon Std. in Blocksem.-W	Prüfungs-Termin T: Testat	Lehrende(r)	Lehrbel. Std.
Prozessleittechnik/Projektierung	32+2P	20	2 + 2P	04. 02. 2026	Prof. Bindel	24
Reglerentwurf	20+4Lab+2P	16	4+4Lab	1. Sa. SS 2026	Prof. Franke	24
Automobilelektronik / EM (wo-Fach)	12+2P	8	8+4Lab	2. Sa. SS 2026	Prof. Zipser	20
	$\Sigma$ 68 + 6P	$\Sigma$ 44	$\Sigma$ 22 + 2P			68

Studenten: 16

Bitte aktuelle Informationen auf der Homepage der Fakultät Elektrotechnik beachten.

**KW06/2026 (02.02.-07.02.2026)****Raum S 317, Abweichungen im Plan gesondert angegeben**

DS, Uhrzeit	Montag 02.02.	Ra um	Dienstag 03.02.	Ra um	Mittwoch 04.02.	Ra um	Donnerstag 05.02.	Ra um	Freitag 06.02.	Ra um	Sonnabend 07.02.	Ra um
1. 08:00-09:30	AE / EM	S 317	Reglerentw. Prakt. + Konsult.	L211 L212			AE / EM Praktikum	K111 K114				
2. 09:45-11:15	09:45-10:30 Unterweisung <sup>1)</sup> ab 10:30 Praktikumsgruppen- Einteilung (nur 5.Sem. und 7./9. Sem. NT) <sup>2)</sup> 10:30-11:00 oeB-Prüfung <sup>3)</sup>	S 317	Reglerentw. Prakt. + Konsult.	L211 L212	10:00-11:00 Prüfung Prozess- leittechnik/Pro- jektierung	S 317	AE / EM Praktikum	K111 K114				
3. 12:00-13:30	PLT/Proj.	S 317	AE / EM	S 317	AE / EM Praktikum	K111 K114	AE / EM	S 317				
4. 13:45-15:15	Reglerentw. Prakt. + Konsult.	L211 L212	AE / EM	S 317	AE / EM Praktikum	K111 K114	AE / EM	S 317				
5. 15:30-17:00	Reglerentw. Prakt. + Konsult.	L211 L212										

<sup>1)</sup> Praktikumssteilnahme nur mit gültiger Unterweisung möglich! Unterweisung gilt ein Jahr. Unterweisungsstatus und Ablaufdatum sind hier einzusehen:  
<https://bildungsportal.sachsen.de/opal/auth/RepositoryEntry/35195060224/CourseNode/1651631481451625010?1>

<sup>2)</sup> Gruppeneinteilung nur für 5. Semester und 7./9. Semester NT; für 7.+9. Semester SSP AT erfolgt Gruppeneinteilung gesondert

<sup>3)</sup> Nur notwendig, wenn Sie eigene elektrische Geräte an der HTW betreiben möchten, wie z. B. Netzteile für Laptops oder Mobiltelefone

Vorschau:Voraussichtliche Termine im Sommersemester 2026

	März	April	Mai	Juni
Konsultationstermine:	14. 03. 28. 03.	11. 04. 25. 04.	09. 05. 30. 05.	13. 06. 27. 06.
Blockseminar zum SS 2026:	KW 39/2026 (21. 09. - 26. 09. 2026)			

Voraussichtliche Termine im Wintersemester 2026/27

	Oktober	November	Dezember	Januar 2027
Konsultationstermine:	10. 10. 24. 10.	07. 11. 21. 11.	05. 12. 19. 12.	09. 01. 23. 01.
Blockseminar zum WS 2025/26:	KW 05/2027 (01. 02. - 06. 02. 2027)			

Schulferien 2026/27 in Sachsen

Winter: 09.02. - 21.02. 2026	Ostern: 03.-10.04. + 15.05. 2026	Sommer: 04.07. - 14.08. 2026
Herbst: 12.10. - 24.10. 2026	Weihnachten: 23.12.2026 - 02.01.2027	Winter: 08.02. - 19.02. 2027