

Semesterplan Elektrotechnik

Studienjahrgang 2026

1. Studienjahr

1. Semester

Praxis	01.10.2026 - 29.11.2026	KW 40 - 48	9 Wochen
Theorie	30.11.2026 - 07.03.2027	KW 49 - 09	14 Wochen *
Praxis	08.03.2027 - 04.04.2027	KW 10 - 13	4 Wochen

* Weihnachtsferien: Die KW 53 und die KW 01 sind Praxisphasen

2. Semester

Theorie	05.04.2027 - 04.07.2027	KW 14 - 26	13 Wochen
Praxis	05.07.2027 - 05.09.2027	KW 27 - 35	9 Wochen

Modul T4_1000: Praxisarbeit I

Abgabe Projektarbeit I	Freitag, 10.09.2027
Abgabe Bestätigung/Bewertung Dualer Partner	Freitag, 10.09.2027

2. Studienjahr

3. Semester

Theorie	06.09.2027 - 28.11.2027	KW 36 - 47	12 Wochen
Praxis	29.11.2027 - 09.01.2028	KW 48 - 01	6 Wochen

4. Semester

Theorie	10.01.2028 - 02.04.2028	KW 02 - 13	12 Wochen
Praxis	03.04.2028 - 01.10.2028	KW 14 - 39	26 Wochen

Modul T4_2000: Praxisarbeit II

Themeneinreichung durch Dualen Partner	Freitag, 25.02.2028
Bearbeitungszeitraum	4. Praxisphase
Abgabe Projektarbeit II	Freitag, 01.09.2028
Abgabe Bewertung Dualer Partner	Freitag, 08.09.2028
Mündliche Prüfungen Praxis II	KW 38

3. Studienjahr

5. Semester

Theorie	02.10.2028 - 24.12.2028	KW 40 - 51	12 Wochen
Praxis	25.12.2028 - 25.03.2029	KW 52 - 12	13 Wochen

Modul T4_3000: Praxisarbeit III

Themeneinreichung durch Dualen Partner	Freitag, 24.11.2028
Bearbeitungszeitraum	5. Praxisphase
Abgabe Projektarbeit III	Freitag, 30.03.2029
Abgabe Bewertung Dualer Partner	Freitag, 06.04.2029

6. Semester

Theorie	26.03.2029 - 17.06.2029	KW 13 - 24	12 Wochen
Praxis	18.06.2029 - 30.09.2029	KW 25 - 39	15 Wochen

Modul T4_3300: Bachelorarbeit

Themeneinreichung durch Dualen Partner	Freitag, 23.02.2028
Bearbeitungszeitraum	18.06.2029 – 09.09.2029
Abgabe Bachelorarbeit	Montag, 10.09.2029
Abgabe Bewertung	Freitag, 05.10.2029

Stand: 12.05.2025 / Änderungen vorbehalten