



Grundlage

Die Grundlage dieses schulinternen Arbeitsplanes bildet das Reglement für den beruflichen Unterricht der Elektromonteur / die Elektromonteurin vom 1. Februar 2000 sowie der Modell-Lehrplan des VSEI.

Fächerüberblick

Der folgende Fächerüberblick zeigt die Verteilung der einzelnen Fächer auf die 8 Semester:

	Semester							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Mathematik M	■	■	■	■				
Naturwissenschaftliche Grundlagen NwG	■		■	■				
Fachzeichnen FZ	■	■	■	■	■	■	■	
Elektrotechnik ET	■	■	■	■	■	■	■	■
Telematik T			■	■				
Normen und Installationskunde NI			■	■	■	■	■	■
Offener Bereich O					■	■	■	■

- 1 Lektion pro Woche ■ 2 Lektionen pro Woche ■ 3 Lektionen pro Woche
□ Lektion im Rahmen des zusätzlichen Schulhalbtages im 2. Lehrjahr

Noten

In den 8 Semestern werden die folgenden Zeugnisnoten erteilt:

1. und 2. Semester: ET, FZ, NwG
3. Semester: ET, FZ, NI, T, NwG
4. Semester: ET, FZ, NI, T
5. bis 8. Semester: ET, FZ, NI

Jede Zeugnisnoten soll minimal aus drei Tests errechnet werden. Die Zeugnisnoten werden auf halbe Noten gerundet. Die Noten aus dem Fach Mathematik fließen in die Zeugnisnoten Naturwissenschaftliche Grundlagen und Elektrotechnik ein.

Das Mittel aller Semesternoten ergibt die Erfahrungsnote für die Lehrabschlussprüfung, welche mit dem Mittel der theoretischen Lehrabschlussprüfung die Berufskundenote ergibt.

Übersichtsplan

Auf den folgenden Seiten ist die Verteilung der einzelnen **Sachgebiete** und **Informationsziele** auf die entsprechenden Semester ersichtlich.

Informationsziele welche mit einem Rand markiert sind, werden im zusätzlichen Schulhalbtage im 2. Lehrjahr unterrichtet.

