

PRAXISPRÜFUNG ELEKTROGEWERBE GEMÄSS NIV

	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	Total
MODULE					
Information und Instruktion der Schulleitung und Fachgruppenleitung	10				10
Technologische Grundlagen 3 (Beleuchtungstechnik, Not- und Sicherheitsbeleuchtungen)	30				30
Technologische Grundlagen 5 (Sicherheitsanlagen; Brand-, Intrusionsschutz, Zutrittskontrolle, EVAK-Anlagen)	15				15
Technologische Grundlagen 7 (Messgeräte; Analog, Digital, AV(Average), RMS usw.)	10				10
Technologische Grundlagen 8 (Photovoltaikanlagen)	10				10
Vorschriften und Normen (Modul 1)	30	30			60
Sicherheit, Regeln der Technik (Modul 2)		30			30
Projektierung, Realisierung und Dienstleistungen (Modul 3)			65		65
Installationskontrolle (Modul 2)			80		80
Erstellen der Kontrolldokumentation (Modul 2)			10		10
Arbeitssicherheit und Gefahrenstoffe (Modul 2)			10		10
Messen, Analysen, Expertisen (Modul 3)				60	60
Sicherheitskonzepte und Sicherheitsdokumentationen (Modul 3)				60	60
Praxisarbeit				5	5
KOMPETENZNACHWEISE/PRAxisTRANSFER					
Modulprüfungen		10	10	10	30
Praxisarbeit				50	50
PRAXISPRÜFUNG ELEKTROGEWERBE GEMÄSS NIV	105	70	175	185	535