



LEHRPLAN AUFBAULEHRGANG FÜR BERUFSTÄTIGE FÜR ELEKTROTECHNIK PLUS (5 Semester)

mit Vertiefung Energiesysteme, Antriebstechnik

Pflichtgegenstände, Verbindliche Übung	Wochenstunden					Summe
	Semester					
	I.	II.	III.	IV.	V.	
Allgemeinbildende Pflichtgegenstände						
Religion/Ethik ¹⁾	1	1	1	1	1	5
Deutsch	6	2	2	2	2	14
Englisch	6	2	2	2	2	14
Angewandte Mathematik	4	4	4	3	3	18
Wirtschaft und Recht	--	2	2	2	2	8
Angewandte Informatik	2	--	--	--	--	2
Naturwissenschaftliche und technische Grundlagen	4	--	--	--	--	4
Fachtheorie und Fachpraxis: Automatisierungstechnik						
Energiesysteme ²⁾	--	5	5	2	2	14
Automatisierungstechnik ²⁾	--	2	2	2	2	8
Antriebstechnik	--	2	2	2	2	8
Industrieelektronik	--	2	2	2	2	8
Fachspezifische Informationstechnik ²⁾	--	3	3	2	2	10
Computergestützte Projektentwicklung ²⁾	--	4	4	4	4	16
Laboratorium	--	4	4	4	4	16
Werkstättenlaboratorium	--	2	2	3	3	10
Schulautonome Wahlmodul-Vertiefung³⁾						
Energiesysteme				4	4	8
Antriebstechnik				4	4	8
Gesamtwochenstundenzahl	23	35	35	35	35	163

Pflichtpraktikum: mindestens 8 Wochen in der unterrichtsfreien Zeit vor Antritt zur Reife- und Diplomprüfung

1) Pflichtgegenstand für SchülerInnen, die am Religionsunterricht nicht teilnehmen.

2) Mit Übungen

3) Im Rahmen der schulautonomen Wahlmodul-Vertiefung ist ein Pflichtgegenstand im Ausmaß von 4 Wochenstunden zu wählen.