

**Rahmenstundentafel für die Fachrichtung Elektrotechnik  
Schwerpunkt: Regenerative Energien**

**1 Pflichtbereich**

Lerngebiete	Gesamtstundenzahl	davon: Experimental- und Laborunterricht	
<b>Fachrichtungsübergreifender Lernbereich</b>	<b>560</b>	<b>60</b>	
Berufs- und Arbeitspädagogik	40		
Deutsch/Kommunikation	120		
Fremdsprache	200	60	
Sozialkunde	80		
Unternehmensführung	120		
<b>Fachrichtungsbezogener Lernbereich Schwerpunktübergreifende Lerngebiete</b>	<b>2120</b>	<b>660</b>	
Betriebswirtschaft	80		
Chemie/Werkstofftechnik	80	10	
Elektrotechnik	220	60	
Informatik	160	80	
Mathematik	240		PE
Physik	120	30	
Technische Dokumentation	80	40	
<b>Schwerpunktbezogene Lerngebiete</b>			
Arbeitsvorbereitung	80		
Datenverarbeitungstechnik	120	60	
Elektronik	120	40	
Messtechnik	120	40	P
Regenerative Energien	240	90	P
Planung/Entwurf	100	30	
Steuerungs- und Regelungstechnik	140	60	P
Bauphysik	100		P
Projektarbeit	120	120	
<b>insgesamt</b>	<b>2680</b>	<b>720</b>	

**2 Wahlbereich**

Vorbereitung auf die Ausbildereignungsprüfung	80		
Fachrichtungsspezifische Lerngebiete, Kurs und Projekte	160		
<b>insgesamt</b>	<b>240</b>		

P Schriftliche Prüfung  
PE Schriftliche Ergänzungsprüfung