

**Stundentafel für die zweijährige Fachschule Elektrotechnik - Tagesform**

Unterrichtsfächer		Wochenstunden des Bildungsganges			
		Kl. 1 - HJ. 1	Kl. 1 - HJ. 2	Kl. 2 - HJ. 1	Kl. 2 - HJ. 2
<b>Berufsübergreifender Lernbereich</b>					
Deutsch/Kommunikation	D	3	3		
Englisch/Kommunikation	E	2	2		
Politik	PO	2	1		
Betriebswirtschaft	BW			2	2
Mitarbeiterführung/Berufs- und Arbeitspädagogik	MBA	2			
Mathematik	M	3	2	2	1
Naturwissenschaft (Physik)	Ph		2	2	
<b>Berufsbezogener Kernbereich</b>					
Elektrische und Elektronische Systeme	EES	8	6		
Informationstechnik	IT	4	2		
Messverfahren/Messsysteme	MT		2	2	2
Mikrocontrollertechnik	MCON	2	4		
Projektierung u. Konstruktion	P+K	3	2		
Projektmanagement	PM		2		
Qualitätsmanagement	QM			2	2
Technisches Englisch	TEN			2	2
Ausbildung der Ausbilder	AdA		2		
Projektarbeit	PA				8
<b>Berufsbezogener Schwerpunktbereich - Schwerpunkt Energie- und Anlagentechnik *)</b>					
Energieerzeugung. u. Verteilung	EEV			2	2
Elektrische Anlagentechnik	EANL			4	2
Elektrische Antriebstechnik	ANTR			5	4
Automatisierungstechnik	AUT			10	4
<b>Berufsbezogener Schwerpunktbereich - Schwerpunkt Informations- und Automatisierungstechnik *)</b>					
Datenbankentwicklung und -administration	DB			2	
Datenkommunikation in vernetzten Systemen	DKT			5	4
Softwareentwicklung für technische Systeme	SOFT			4	4
Prozessautomatisierung	PAUT			10	4
<b>Gesamtstunden</b>		<b>29</b>	<b>30</b>	<b>33</b>	<b>29</b>

\*) Auswahl des Schwerpunktes erfolgt am Ende des 1. Jahres

