

**WZT** 160 Lektionen (total) 1. Sem.  
40 Lektionen

KoRe	Ressourcen	Richtzeit	Hinweise, Lehrmittelverweise	Behandelt Datum/Visum
<b>AUF1.4</b>	<b>Zeichnungsgrundlagen</b>	<b>(20L)</b>	Top Automation	
AUF1.4.1	Zeichnungsarten, Bedeutung der Normung	7L	Tabellenbuch	
AUF1.4.2	Zeichnungen und Stücklisten	2L	Werkstoffe für Elektroberufe	
AUF1.4.3	Formate, Massstäbe, Linien, Schrift	3L	Hans Roth	
AUF1.4.4	Darstellungsarten	8L	Fachkunde Elektrotechnik	
<b>AUF1.1</b>	<b>Werkstoffgrundlagen</b>	<b>(20L)</b>	Top Automation	
AUF1.1.1	Werkstoffeinteilung	13L	Tabellenbuch	
AUF1.1.2	Materiebaustein	3L	Werkstoffe für Elektroberufe	
AUF1.1.3	Werkstoffeigenschaften	4L	Hans Roth Fachkunde Elektrotechnik	

# WZT

160 Lektionen (total)

## 2. Sem. 40 Lektionen

KoRe	Ressourcen	Richtzeit	Hinweise, Lehrmittelverweise	Behandelt Datum/Visum
<b>AUF1.1</b>	<b>Werkstoffgrundlagen</b>	<b>(4L)</b>	Top Automation	
AUF1.1.4	Werkstoffkennzeichnungen	2L	Tabellenbuch	
AUF1.1.5	Elektrochemie	2L	Werkstoffe für Elektroberufe Hans Roth Fachkunde Elektrotechnik	
<b>AUF1.2</b>	<b>Werkstoffarten</b>	<b>(14L)</b>	Top Automation	
AUF1.2.1	Elektrische Werkstoffe	8L	Tabellenbuch	
AUF1.2.2	Elektrische Isolierwerkstoffe	6L	Werkstoffe für Elektroberufe Hans Roth Fachkunde Elektrotechnik	
<b>AUF1.3</b>	<b>Werkstoffbehandlung</b>	<b>(2L)</b>	Top Automation	
AUF1.3.1	Korrosionsschutz	1L	Tabellenbuch	
AUF1.3.2	Ökologie	1L	Werkstoffe für Elektroberufe Hans Roth Fachkunde Elektrotechnik	
<b>AUF1.4</b>	<b>Zeichnungsgrundlagen</b>	<b>(20L)</b>	Top Automation	
AUF1.4.4	Darstellungsarten	8L	Tabellenbuch	
AUF1.4.5	Masseintragung	12L	Werkstoffe für Elektroberufe Hans Roth Fachkunde Elektrotechnik	

# WZT

160 Lektionen (total)

## 3. Sem. 40 Lektionen

KoRe	Ressourcen	Richtzeit	Hinweise, Lehrmittelverweise	Behandelt Datum/Visum
<b>AUF1.2</b>	<b>Werkstoffarten</b>	<b>(14L)</b>	Top Automation	
AUF1.2.1	Elektrische Werkstoffe	4L	Tabellenbuch	
AUF1.2.2	Elektrische Isolierwerkstoffe	10L	Werkstoffe für Elektroberufe Hans Roth Fachkunde Elektrotechnik	
<b>AUF1.3</b>	<b>Werkstoffbehandlung</b>	<b>(2L)</b>	Top Automation	
AUF1.3.1	Korrosionsschutz	2L	Tabellenbuch Werkstoffe für Elektroberufe Hans Roth Fachkunde Elektrotechnik	
<b>AUF1.4</b>	<b>Zeichnungsgrundlagen</b>	<b>(16L)</b>	Top Automation	
AUF1.4.5	Masseintragung	6L	Tabellenbuch	
AUF1.4.6	Einfache Werkstattzeichnungen	10L	Werkstoffe für Elektroberufe Hans Roth Fachkunde Elektrotechnik	
<b>AUF1.5</b>	<b>Normteile</b>	<b>(8L)</b>	Top Automation	
AUF1.5.1	Bezeichnungen, Abkürzungen	8L	Tabellenbuch Werkstoffe für Elektroberufe Hans Roth Fachkunde Elektrotechnik	

**WZT** 160 Lektionen (total) **4. Sem.**  
40 Lektionen

KoRe	Ressourcen	Richtzeit	Hinweise, Lehrmittelverweise	Behandelt Datum/Visum
<b>AUF1.2</b>	<b>Werkstoffarten</b>	<b>(16L)</b>		
AUF1.2.3	Kunststoffe und Verbundwerkstoffe	16L	Top Automation Tabellenbuch Werkstoffe für Elektroberufe Hans Roth Fachkunde Elektrotechnik	
<b>AUF1.3</b>	<b>Werkstoffbehandlung</b>	<b>(8L)</b>		
AUF1.3.2	Ökologie	8L	Top Automation Tabellenbuch Werkstoffe für Elektroberufe Hans Roth Fachkunde Elektrotechnik	
<b>AUF1.6</b>	<b>Freiraum Zeichnungstechnik</b>	<b>(16L)</b>		
	Facharbeiten	16L	Top Automation Tabellenbuch Werkstoffe für Elektroberufe Hans Roth Fachkunde Elektrotechnik	