

Modullehrberuf: Elektronik

				A	B	C
				GM+HM	GM+HM+HM	GM+HM+SM
				Lehrz.	Lehrz.	Lehrz.
				3 1/2 Jahre	4 Jahre	4 Jahre
Grundmodul ELT: 1. Klasse		1aELK, 1bELK ...		10 Wochen	10 Wochen	10 Wochen
Grundmodul ELT: 2. Klasse		2aELK, 2bELK ...		10 Wochen	10 Wochen	10 Wochen
H1	H2	H3	H4	10 Wochen	10 Wochen	10 Wochen
Hauptmodul Angewandte Elektronik 3. Klasse: 3aELK	Hauptmodul Mikrotechnik 3. Klasse: Steiermark	Hauptmodul Kommunikationselektronik 3. Klasse: 3aKOM	Hauptmodul Informations- u. Telekommunikationstechnik 3. Klasse: 3aITT			
Hauptmodul Angewandte Elektronik 4. Klasse: 4aELK	Hauptmodul Mikrotechnik 4. Klasse: Steiermark	Hauptmodul Kommunikationselektronik 4. Klasse: 4aKOM	Hauptmodul Informations- u. Telekommunikationstechnik 4. Klasse: 4aITT	5 Wochen	5 Wochen	5 Wochen
				Kombination mit weiterem Hauptmodul		
Weiteres Hauptmodul Angewandte Elektronik 4. Klasse:	Weiteres Hauptmodul Mikrotechnik 4. Klasse: Steiermark	Weiteres Hauptmodul Kommunikationselektronik 4. Klasse:	Hauptmodul Informations- u. Telekommunikationstechnik 4. Klasse:	weitere 5. Wochen		
Kombination GM+HM+SM (C)				Kombination m. Spezialm.		
Spezialmodul: Netzwerktechnik		Spezialmodul: Eisenbahnkommunikationselektronik		Kombinationen mit einem Spezialmodul (C) Zulässige Varianten		
				Komb. mit. H1: S1 oder S2		
				Komb. mit. H2 nicht vorgesehen		
				Komb. mit. H3: nur mit S1		
				Komb. mit. H4: S1 oder S2		
A: Es wird nur Grund- und Hauptmodul ausgebildet: Lehrzeit 3 1/2 Jahre, Schulzeit 3x10Wo, 1x5Wo						
B: Es wird ein weiteres Hauptmodul angeschlossen (Lehrzeit 4 Jahre, Schulzeit 4 x 10 Wochen)						
C: Es wird ein Spezialmodul angeschlossen (Lehrzeit 4 Jahre, Schulzeit 4 x 10 Wochen)						