

Ausbildungsplan E13 2019 - 2020

Unter- richts- einheit	Datum	Wochentag	Thema	Stunden					1. Lehrer	2. Lehrer	3. Lehrer
				T	B	G	A	I			
01	26.09.2019	Donnerstag	Informationsabend					2	DF7HD		
02	04.10.2019	Freitag	Rechenarten im Amateurfunk Teil 1	2					DF7HD		
04	10.10.2019	Donnerstag	Elementare Kenntnisse der Elektrotechnik	2					DF7HD		
05	17.10.2019	Donnerstag	Der elektrische Strom	2					DB1GF		
08	24.10.2019	Donnerstag	Widerstand	2					DC2CC		
61	31.10.2019	Donnerstag	Betriebstechnik Teil 1		2				DF7HD		
62	07.11.2019	Donnerstag	Betriebstechnik Teil 2		2				DF7HD		
09	14.11.2019	Donnerstag	Ohmsches Gesetz	2					DL9JS		
70	16.11.2019	Samstag	Ausbildungsfunk Theorie				4		DB1WA		
16	21.11.2019	Donnerstag	Strom-, Spannungs-, Leistungsanpassung	2					DB1GF		
71-1	23.11.2019	Samstag	Ausbildungsfunk 1 UKW				4		DF7HD	DF3XZ	DL1RLH
10	28.11.2019	Donnerstag	elektrische Felder	2					DB1GF		
71-2	30.11.2019	Samstag	Ausbildungsfunk 1 UKW				4		DF7HD	DF3XZ	DL4APT
06	05.12.2019	Donnerstag	Kenngrößen der Wechselspannung	2					DB1GF		
13	12.12.2019	Donnerstag	Kondensator	2					DC2CC		
14	19.12.2019	Donnerstag	Spule	2					Monika		
99			Weihnachtspause								
23	02.01.2020	Donnerstag	Transformator und Übertrager	2					DB1GF		
03	09.01.2020	Donnerstag	Rechenarten im Amateurfunk Teil 2	2					DL8PW		
63	16.01.2020	Donnerstag	Betriebstechnik Teil 3		2				DF7HD		
64	23.01.2020	Donnerstag	Betriebstechnik Teil 4		2				DF7HD		
17	30.01.2020	Donnerstag	Schwingkreis	2					Monika		
72-1	01.02.2020	Samstag	Ausbildungsfunk 2 Kurzwelle				4		DF7HD	DF3XZ	DB1WA
29	06.02.2020	Donnerstag	Filter	2					DL7HCK		
72-2	08.02.2020	Samstag	Ausbildungsfunk 2 Kurzwelle				4		DF7HD	DF3XZ	DL1MRD
18	13.02.2020	Donnerstag	Halbleiter und Diode	2					DK6FL		
19	20.02.2020	Donnerstag	Transistor Teil 1	2					DH1JS		
20	27.02.2020	Donnerstag	Transistor Teil 2	2					DH1JS		
24	05.03.2020	Donnerstag	Feldeffekttransistor und OP-Verstärker	2					DK6FL		
73-1	07.03.2020	Samstag	Ausbildungsfunk 3 Digital				4		DJ4RAM		
27	12.03.2020	Donnerstag	Oszillator	2					DL3XN		
41	19.03.2020	Donnerstag	Gleichrichter, Netzteile	2					DL1MRD		
32	26.03.2020	Donnerstag	Modulationsarten	2					DL3XN		
37	02.04.2020	Donnerstag	Modulation+Demodulation Schaltungen	2					DL9LC		
28	09.04.2020	Donnerstag	Digitaltechnik Grundsaltungen	2					DJ6UX		
34	16.04.2020	Donnerstag	Meßtechnik	2					DL1OZ		
21	23.04.2020	Donnerstag	Röhre	2					DJ6UX		
26	30.04.2020	Donnerstag	Gesetzeskunde			2			DF3XZ		
33	07.05.2020	Donnerstag	Antennen, Leitungen, Anpassungen	2					DB1WA		
75	09.05.2020	Samstag	Ausbildungsfunk 5 Bau einer Dummy Load				4		DB1WA		
30	14.05.2020	Donnerstag	Blockschaltbilder Sender + Empfänger	2					DC2CC		
36	20.05.2020	Mittwoch	EMV/EMVU			2			DF3XZ		
74-1	23.05.2020	Samstag	Ausbildungsfunk 4 Antennenbau / -messung				6		DB1WA	DL1RLH	
35	28.05.2020	Donnerstag	Sicherer technischer Betrieb einer Funkanlage	2					DB1GF		

Alle Termine unter Vorbehalt		Thema	Stunden
		Informationen	2
		Technik	56
Stand: 10.09.2019		Betriebstechnik	8
		Gesetze und Vorschriften, EMV - EMVU	4
		Ausbildungsfunkbetrieb / Antennen-Selbstbau	34
		Gesamt Ausbildung	104

Ausbildungsfunkbetrieb	Der Ausbildungsfunkbetrieb findet sowohl an der Clubstation als auch bei verschiedenen OMs zuhause statt. Eine Einteilung der Gruppen und Lehrer findet erst statt, wenn die endgültige Teilnehmerzahl feststeht.
Samstagszeiten	UE70 10:00-14:00, UE71-1, UE71-2, UE73-1 jeweils 10:00 - 14:00, UE72-1 bis 72-2 14:00 - 18:00, UE74-1 von 10:00 bis 16:00, UE75 10:00 bis 14:00

>>> Änderungen sind in roter Schrift gekennzeichnet <<<	
Änderung:	UE02 auf Freitag verschoben