

Ausbildungsplan E13 2021 - 2022

Unter- richts- einheit	Datum	Wochentag	Thema	Stunden					Lehrer 1	Lehrer 2	Lehrer 3
				T	B	G	A	I			
01	30.09.2021	Donnerstag	Informationsabend					2	DF7HD		
02	07.10.2021	Donnerstag	Rechenarten im Amateurfunk Teil 1	2					DF7HD		
04	14.10.2021	Donnerstag	Elementare Kenntnisse der Elektrotechnik	2					DF7HD		
05	21.10.2021	Donnerstag	Der elektrische Strom	2					DB1GF		
08	28.10.2021	Donnerstag	Widerstand	2					DC2CC		
61	04.11.2021	Donnerstag	Betriebstechnik Teil 1	2					DL6ASP		
62	11.11.2021	Donnerstag	Betriebstechnik Teil 2	2					DL6ASP		
09	18.11.2021	Donnerstag	Ohmsches Gesetz	2					DL9JS		
70	20.11.2021	Samstag	Ausbildungsfunk Theorie				4		DB1WA		
16	25.11.2021	Donnerstag	Strom-, Spannungs-, Leistungsanpassung	2					DB1GF		
71-1	27.11.2021	Samstag	Ausbildungsfunk 1 UKW				4		DF7HD	DF3XZ	DL1RLH
10	02.12.2021	Donnerstag	elektrische Felder	2					DB1GF		
71-2	04.12.2021	Samstag	Ausbildungsfunk 1 UKW				4		DF7HD	DF3XZ	DL4APT
06	09.12.2021	Donnerstag	Kenngrößen der Wechselspannung	2					DB1GF		
13	16.12.2021	Donnerstag	Kondensator	2					DC2CC		
98			Weihnachtspause								
99			Weihnachtspause								
14	06.01.2022	Donnerstag	Spule	2					Monika		
23	13.01.2022	Donnerstag	Transformator und Übertrager	2					DB1GF		
03	20.01.2022	Donnerstag	Rechenarten im Amateurfunk Teil 2	2					DL8PW		
63	27.01.2022	Donnerstag	Betriebstechnik Teil 3	2					DL6ASP		
17	03.02.2022	Donnerstag	Schwingkreis	2					Monika		
64	10.02.2022	Donnerstag	Betriebstechnik Teil 4	2					DL6ASP		
72-1	12.02.2022	Samstag	Ausbildungsfunk 2 Kurzwelle				4		DF7HD	DF3XZ	DB1WA
29	17.02.2022	Donnerstag	Filter	2					DL7HCK		
72-2	19.02.2022	Samstag	Ausbildungsfunk 2 Kurzwelle				4		DF7HD	DF3XZ	DL1MRD
18	24.02.2022	Donnerstag	Halbleiter und Diode	2					DK6FL		
19	03.03.2022	Donnerstag	Transistor Teil 1	2					DH1JS		
20	10.03.2022	Donnerstag	Transistor Teil 2	2					DH1JS		
24	17.03.2022	Donnerstag	Feldeffekttransistor und OP-Verstärker	2					DK6FL		
73-1	19.03.2022	Samstag	Ausbildungsfunk 3 Digital				4		DJ4RAM		
27	24.03.2022	Donnerstag	Oszillator	2					DL3XN		
32	31.03.2022	Donnerstag	Modulationsarten	2					DL3XN		
41	07.04.2022	Donnerstag	Gleichrichter, Netzteile	2					DL1MRD		
37	14.04.2022	Donnerstag	Modulation+Demodulation Schaltungen	2					DL9LC		
28	21.04.2022	Donnerstag	Digitaltechnik Grundsaltungen	2					DJ6UX		
34	28.04.2022	Donnerstag	Meßtechnik	2					DL1OZ		
21	05.05.2022	Donnerstag	Röhre	2					DJ6UX		
26	12.05.2022	Donnerstag	Gesetzeskunde			2			DF3XZ		
30	19.05.2022	Donnerstag	Blockschaltbilder Sender + Empfänger	2					DC2CC		
33	25.05.2022	Mittwoch	Antennen, Leitungen, Anpassungen	2					DB1WA		
36	28.05.2022	Samstag	Ausbildungsfunk 5 Bau einer Dummy Load				4		DB1WA		
75	02.06.2022	Donnerstag	EMV/EMVU			2			DF3XZ		
35	09.06.2022	Donnerstag	Sicherer technischer Betrieb einer Funkanlage	2					DB1GF		
74-1	11.06.2022	Samstag	Ausbildungsfunk 4 Antennenbau / -messung				6		DB1WA	DL1RLH	

Alle Termine unter Vorbehalt	Thema	Stunden
Stand: 15.08.2021	Informationen	2
	Technik	56
	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 <<<	