



Freiwillige Feuerwehr Appeldorn



Dienstplan 2018

Nr.	Datum	Art der Übung	Referenten
01.	Mo.- 08.01.18	UVV / §35-§38	Polizei Kalkar
02.	Mo.- 22.01.18	Psychosoziale Unterstützung	Pastor Weskamp
03.	Mo.- 05.02.18	Knoten und Stiche	HJ.v. Brakel / H. Perau
04.	Di.- 13.02.18	Karnevalsumzug Appeldorn	./.
05.	Mo.- 26.02.18	Atemschutz / Sicherheitstrupp	Spielmann / R. Slaats
06.	Mo.- 05.03.18	Erste Hilfe	J. Dahlmann
07.	Sa.- 10.03.18	Kameradschaftsabend	Landhaus Beckmann
08.	Mo.- 19.03.18	Gefahren an der Einsatzstelle	R. Matenaer
09.	So.- 01.04.18	Osterfeuer in Appeldorn und Kehrum	./.
10.	Mo.- 16.04.18	Tür Öffnungen	HJ. und W. van Brakel
11.	Mo.- 23.04.18	Fragenkatalog Leistungsnachweis	HJ.v. Brakel / F. Perau
12.	Mo.- 14.05.18	Übung des LZ - Ost	LG Appeldorn
13.	Mo.- 28.05.18	Vorb. Leistungsnachweis Goch	F. Perau
14.	Mo.- 11.06.18	Vorb. Leistungsnachweis Goch	F. Perau
15.	Mi.- 20.06.18	Atemschutzstrecke in Goch 1/2	Beginn 19:00 Uhr (5)
16.	Sa.- 23.06.18	LEISTUNGSNACHWEIS in Goch	./.
17.	Mo.- 25.06.18	Grillabend	E. v. Elten / H. Perau
18.	Mo.- 09.07.18	Einsatzübung unbek. Objekt	D. Werner / J. Schick
19.	Mo.- 23.07.18	Einsatzübung unbek. Objekt	H. Perau / R. Slaats
20.	Mo.- 13.08.18	Atemschutzübung	Hegmann / A.v. Look
21.	Sa.- 18.08.18	Jahresausflug	Orga Team
22.	Mo.- 03.09.18	Überprüfung der Saugbrunnen	HJ.v. Brakel / A. Ploenes
23.	Mo.- 17.09.18	Einsatzübung Verkehrsunfall	Spielmann / D. Werner
24.	Mo.- 01.10.18	Übung des LZ - Ost	LG Hönnepel
25.	Sa.- 06.10.18	Hydrantenkontrolle	alle Kameraden
26.	Mo.- 29.10.18	Abschlussübung	LG Führung
27.	Do.- 08.11.18	Martinszug in Appeldorn	17:30 Uhr
28.	Sa.- 10.11.18	Martinszug in Kehrum	17:30 Uhr
29.	Mo.- 19.11.18	Kartenkunde / Funkübung	F. Perau / R. Slaats
30.	Mi.- 28.11.18	Atemschutzstrecke in Goch 2/2	Beginn 19:00 Uhr (6)
31.	Fr.- 07.12.18	Ehrungen / Verabschiedungen	Rathaus Kalkar
32.	Mo.- 10.12.18	Jahresvorausblick	LG Führung
33.	Sa.- 29.12.18	Jahreshauptversammlung	Beginn 19:30 Uhr

>>> **Beginn aller Übungsabende 19:30 Uhr**

>>> Änderungen sind vorbehalten