

Dienstplan Feuerwehr Straßberg 2022



Wochentag	Datum	Thema	Durchführende
Freitag	14.01.2022	UVV	Rolf
Freitag	28.01.2022	Kleinlöschgeräte / Feuerlöschertaining	Thomas / Karsten
Freitag	11.02.2022	Eisrettung	Thomas
Freitag	25.02.2022	Funkausbildung und Knotenkunde	Andreas B. / Holger
Freitag	11.03.2022	Planspiel (Waldbrand)	Karsten / Björn
Freitag	25.03.2022	Jahreshauptversammlung	Wehrleitung
Freitag	01.04.2022	Kreisfeuerwehrbereitschaft	Bereitschaftsführer
Freitag	08.04.2022	Funk / Maschinistenausbildung - Einweisung	Andreas B. / Holger
Freitag	22.04.2022	Heben von Lasten / Atemschutzausbildung	Andreas R. / Sebastian
Freitag	06.05.2022	Gerätesatz Absturzsicherung - SAaB	Vanessa / Björn
Freitag	20.05.2022	Dienst auf Zugebene	Wehrleitung
Freitag	03.06.2022	Waldbrandausbildung	Nico Hartung
Freitag	17.06.2022	Wasserentnahme aus offenen Gewässern	André
Freitag	17.06.2022	Kreisfeuerwehrbereitschaft	Bereitschaftsführer
Freitag	18.06.2022	Kreisfeuerwehrbereitschaft	Bereitschaftsführer
Freitag	01.07.2022	Maschinistenausbildung - Geschicklichkeitsfahren	Rüdiger / Horst
Freitag	15.07.2022	Retten von Personen über/aus engen Räumen	Vanessa / Björn
Freitag	29.07.2022	Grundübung der Gruppe	Karsten / Andreas B.
Freitag	12.08.2022	Wasser über lange Wegstrecke	Sebastian
Freitag	26.08.2022	Fahrzeug und Gerätekunde / Pflegedienst	Wehrleitung
Freitag	09.09.2022	Geräte der einfachen Technischen Hilfeleistung	Stefan Kolb
Freitag	23.09.2022	Hydrantenkontrolle (Beginn 18:00 Uhr)	Wehrleitung
Freitag	07.10.2022	Hochwassereinsatz (Beginn 18:00 Uhr)	Sebastian / Lothi
Freitag	21.10.2022	Einsatzmöglichkeiten tragbare Leitern	André
Freitag	04.11.2022	Erste-Hilfe	Cathleen / Steven
Freitag	18.11.2022	Maschinistenausbildung / Suchtechniken ASGT	Rüdiger / Sebastian
Freitag	02.12.2022	Einsatzstellenbeleuchtung	Lothi / Horst
Freitag	16.12.2022	Auswertung Einsätze/Dienste der letzten Jahre	Dörte-Marie

Wenn nicht anderst angegeben ist Beginn der Dienstabende jeweils um 19.00 Uhr.
Änderungen vorbehalten!

Bürgermeister

Stadtwehrleiter

Ortswehrleiter