

# Übungsplan 2023

Stand: 10.01.2023

<b>Mannschaftsstärke:</b>		<b>41 Aktive; 13 Jugendliche</b>		
<b>Tag</b>	<b>Datum</b>	<b>Uhrzeit</b>	<b>Art</b>	<b>Ort</b>
Samstag	07.01.23	10:30	Probealarm	
Donnerstag	12.01.23	19:00	AT-Strecke	Gerätehaus Feucht
Dienstag	31.01.23	18:00	GF-Besprechung	Gerätehaus Rieden
Sonntag	05.02.23	8:30	Übung	Gerätehaus Rieden
Sonntag	05.03.23	8:30	Übung	Gerätehaus Rieden
Montag	06.03.23	19:00	AT-Strecke	Gerätehaus Feucht
Donnerstag	23.03.23	18:30	Übung	Gerätehaus Rieden
Samstag	01.04.23	10:30	Probealarm	
Sonntag	02.04.23	8:30	Übung	Gerätehaus Rieden
Dienstag	25.04.23	18:00	GF-Besprechung	Gerätehaus Rieden
Sonntag	07.05.23	8:30	Übung	Gerätehaus Rieden
Dienstag	16.05.23	19:00	AT-Strecke	Gerätehaus Feucht
Sonntag	11.06.23	8:30	Übung	Gerätehaus Rieden
Mittwoch	21.06.23	19:00	AT-Strecke	Gerätehaus Feucht
Samstag	01.07.23	10:30	Probealarm	
Sonntag	02.07.23	8:30	Übung	Gerätehaus Rieden
Dienstag	11.07.23	18:00	GF-Besprechung	Gerätehaus Rieden
Mittwoch	12.07.23	19:00	AT-Strecke	Gerätehaus Feucht
Samstag	15.07.23	18:30	Kameradschaftsabend	Gerätehaus Rieden
Donnerstag	20.07.23	18:30	Übung	Gerätehaus Rieden
Sonntag	06.08.23	8:30	Übung	Gerätehaus Rieden
Sonntag	03.09.23	8:30	Übung	Gerätehaus Rieden
Mittwoch	20.09.23	19:00	AT-Strecke	Gerätehaus Feucht
Donnerstag	21.09.23	18:30	Übung	Gerätehaus Rieden
Sonntag	24.09.23	9:00	Tag der offenen Tür	Unterrieden
Dienstag	26.09.23	18:00	GF-Besprechung	Gerätehaus Rieden
Sonntag	01.10.23	8:30	Übung	Gerätehaus Rieden
Samstag	07.10.23	10:30	Probealarm	
Sonntag	05.11.23	8:30	Übung	Gerätehaus Rieden
Mittwoch	15.11.23	18:30	TD / Einwinterung	Gerätehaus Rieden
Donnerstag	16.11.23	19:00	AT-Strecke	Gerätehaus Feucht
Sonntag	03.12.23	8:30	Übung	Gerätehaus Rieden
Donnerstag	07.12.23	19:00	AT-Strecke	Gerätehaus Feucht
Freitag	08.12.23	18:30	Jahresabschlussessen	Gerätehaus Rieden

**Bei Verhinderung bitte rechtzeitig bei den Kommandaten abmelden**

Matthias Lill	0151 52266738	matthias.lill@gmx.de
Max Meyer	0178 6137900	meyer_max@freenet.de

**ALTERNATIV:**

**An- und Abmeldung über die DIVERA-APP**