



Jahresplanung 2024

- ☑ Übungsprogramm detailliert
- ☑ Angaben zu Lektionen
- ☑ Zuteilung der Lektionen
- ☑ Sitzungen

Ausbildung 2024

Kaderübung 1



Thema

↔ Referats-Abend Kader FWM/B-A-H

↔ separates Aufgebot folgt zu gegebener Zeit



Datum Ausbildungszeit

Mi, 21.02.2024
19.00-21.00 Uhr



Flug- höhe



Übungsleitung

↔ Köppel Markus / Aschwanden Patrick
↔ Köppel Marco / Epple Corinne



Lerninhalt

↔



Lernziel /

↔



Unterlagen

↔



Teilnehmer Anzahl

↔ Of und Uof FWM und B-A-H



Material Fahrzeuge

↔ MTs pro Kp



Arbeitsplatz

↔ siehe separates Aufgebot



Notizen Besprechung

↔

Ausbildung 2024

Kaderübung 2



Thema

↔ gemeinsamer Of-Tag FWM/B-A-H
↔ separates Aufgebot folgt zu gegebener Zeit



Datum Ausbildungszeit

Sa, 02.03.2024
08.00-16.30 Uhr



Flug- höhe



Organisation

↔ Köppel Markus / Epple Corinne



Lerninhalt

↔ Vormittag zusammen mit Uofs =>Lektiosvorbereitung
↔ Nachmittag spezielles Programm für Ofs / Programm in
Absprache mit B-A-H, nach Möglichkeit Einsatzleiter-Training



Lernziel /

↔ Wird durch die Übungsleitung nach Ausarbeitung des Detailprogramms
definiert



Unterlagen

↔



Teilnehmer Anzahl

↔ Vormittags: Uof/Of Ofs FWM und B-A-H
↔ Nachmittags: Ofs FWM und B-A.H



Material Fahrzeuge

↔ gemäss Aufgebot



Arbeitsplatz

↔ gemäss Aufgebot



Notizen Besprechung

↔

Ausbildung 2024

Kaderübung 3



Thema

↔ UoF-Nachtübung
↔ => separates Aufgebot folgt zu gegebener Zeit



**Datum
Ausbildungszeit**

Di, 21.05.2024
18.00-22.00 Uhr



**Flug-
höhe**



Übungsleitung

↔ Epple Corinne / Kuster Roger / Müller Roman / Weder Lucas



Lerninhalt

↔ Führungsrhythmus Unteroffiziere (z.T. mit erschwerten Bedingungen)
↔ Strahlrohtraining



Lernziel /

↔ wird von der Übungsleitung nach Ausarbeitung des Detailprogramms formuliert



Unterlagen

↔ Reglement Basiswissen



**Teilnehmer
Anzahl**

↔ Uofs FWM



**Material
Fahrzeuge**

↔ gemäss separatem Aufgebot



Arbeitsplatz

↔ gemäss separatem Aufgebot



**Notizen
Besprechung**

↔ **Anmeldung erforderlich!**

Ausbildung 2024

Kaderübung 4



Thema ↕ Ideensammlung für 2025



Datum Mo, 12.08.2024
Ausbildungszeit 19.00-21.00 Uhr



**Flug-
höhe**



Übungsleitung ↕ Epple Corinne / Kuster Roger / Müller Roman / Weder Lucas



Lerninhalt ↕ Ideensammlung für 2025
Schwergewicht ↕ Infos div. für Kader



Lernziel / ↕ Ideensammlung nach Themen getrennt und auf verschiedene Arten



Unterlagen ↕



**Teilnehmer
Anzahl** ↕ Ofs und Uofs FWM



**Material
Fahrzeuge** ↕ MT pro Kp



Arbeitsplatz ↕ Depot Diepoldsau



**Notizen
Besprechung** ↕

Ausbildung 2024

Mannschaftsübung 1



Thema

↔ Jahres-Info für alle Kps



**Datum
Ausbildungszeit**

Mi, 10.01.2024
19.00-21.00 Uhr



**Flug-
höhe**



Übungsleitung

↔ Köppel Marco / Epple Corinne / Jakobac Erna



Lerninhalt

↔ Informationen des Kommandanten (u.a. FW Zukunft) und aus den Bereichen Ausbildung und Administration



Lernziel /

↔



Unterlagen

↔



**Teilnehmer
Anzahl**

↔ alle Kompanien



**Material
Fahrzeuge**

↔ MTs der Kompanien



Arbeitsplatz

↔ Metropolsaal Widnau



**Notizen
Besprechung**

↔

Ausbildung 2024

Mannschaftsübung 2



Thema ↳ Rettungsdienst (LESOMA)



Datum Ausbildungszeit D: Mo, 19.02.2024
W: Di, 06.02.2024
B: Mi, 07.02.2024
19.00-21.00 Uhr



Flughöhe max. Festigung



Übungsleitung ↳ Näf Esther / SAN-Team



Lerninhalt ↳ Wird durch SAN-Team definiert



Lernziel / ↳ wird von der Übungsleitung formuliert und von einem Instr kontrolliert



Unterlagen ↳



Teilnehmer Anzahl ↳ Kp pro Abend



Material Fahrzeuge ↳ Fahrzeuge pro Kp



Arbeitsplatz ↳ rund um das jeweilige Depot



Notizen Besprechung ↳

Ausbildung 2024

Mannschaftsübung 3



Thema

☞ Zug 1: Leitungsbau / Leitungsdienst
☞ Zug 2: Verantwortungsbereich (VB)



**Datum
Ausbildungszeit**

D: Mo, 26.02.2024
W: Di, 27.02.2024
B: Mi, 28.02.2024
19.00-21.00 Uhr



**Flug-
höhe**

max. Festigung



Übungsleitung:

☞ D: Zug 1: Lettieri Sandro / Rominger Gian-Luca
Zug 2: Weber Christian / Weder Ramon
☞ W: Zug 1: Frei Michael / Fehr Christoph
Zug 2: Müller Roman / Grünenfelder Marco
☞ B: Zug 1: Sonderegger Patrick / Haltiner Sandro
Zug 2: Lutz Michael / Metzler Manuel



Lerninhalt

☞ Zug 1: Leitungsbau (Material, Aufbau, Schlauchplatzer, Schlauchvorrat, (Loop) Tragekorb, Türmanagement
☞ Zug 2: Aufgaben und Ablauf VB



Lernziel /

☞ Zug 1: Die Teilnehmenden...
☞ ...trainieren die Bedienung eines Hydranten
☞ ...kennen die Leitungsarten und deren Dimensionen
☞ ...können die Leitungen Drall frei auslegen
☞ Zug 2: ...lernen die Funktion des VBs theoretisch und praktisch kennen



Unterlagen

☞ Für Einstieg: Mitarbeiter Unterhaltsdienst beiziehen (Aufbau Hydrant, Infos über Schläge aufs Netz deren Auswirkungen)

Vorbereitung

☞ Zug 2: Theorie wird durch Instr abgehalten (ca. 20 Minuten)

☞ Sa-Morgen, 02.03.2024 oder nach separater Absprache



**Teilnehmer
Anzahl**

☞ 1 Zug pro Kp/ Abend



**Material
Fahrzeuge**

☞ Fahrzeuge pro Kp



Arbeitsplatz

☞ D:
W: Sieber Areal / Werkhof, Depot, Musik-Saal (Vorschläge)
B: Leica allgemein / Schulhaus Sonnenberg (Vorschläge)



**Notizen
Besprechung**

☞

Ausbildung 2024

Mannschaftsübung 4



Thema

☞ Zug 2: Leitungsbau / Leitungsdienst
☞ Zug 1: Verantwortungsbereich (VB)



**Datum
Ausbildungszeit**

D: Di, 02.04.2024
W: Mi, 03.04.2024
B: Do, 04.04.2024
19.00-21.00 Uhr



**Flug-
höhe**

max. Festigung



Übungsleitung:

☞ D: Zug 2: Lettieri Sandro / Rominger Gian-Luca
Zug 1: Weber Christian / Weder Ramon
☞ W: Zug 2: Frei Michael / Fehr Christoph
Zug 1: Müller Roman / Grünenfelder Marco
☞ B: Zug 2: Sonderegger Patrick / Haltiner Sandro
Zug 1: Lutz Michael / Metzler Manuel



Lerninhalt

☞ Zug 1: Leitungsbau (Material, Aufbau, Schlauchplatzler, Schlauchvorrat, (Loop) Tragekorb, Türmanagement)
☞ Zug 2: Aufgaben und Ablauf VB



Lernziel /

☞ Zug 1: Die Teilnehmenden...
☞ ...trainieren die Bedienung eines Hydranten
☞ ...kennen die Leitungsarten und deren Dimensionen
☞ ...können die Leitungen Drall frei auslegen
☞ Zug 2: ...lernen die Funktion des VBs theoretisch und praktisch kennen



Unterlagen

☞ Für Einstieg: Mitarbeiter Unterhaltsdienst beiziehen (Aufbau Hydrant, Infos über Schläge aufs Netz deren Auswirkungen)



**Teilnehmer
Anzahl**

☞ 1 Zug pro Kp/ Abend



**Material
Fahrzeuge**

☞ Fahrzeuge pro Kp



Arbeitsplatz

☞ D:
W:
B: Leica allgemein / Schulhaus Sonnenberg (Vorschläge)



**Notizen
Besprechung**

☞

Ausbildung 2024

Mannschaftsübung 5



Thema ↕ **Einsatzübung pro KP**



Datum	D: Mo, 03.06.2024		Flug- höhe	Einsatz
	W: Di, 04.06.2024			
Ausbildungszeit	B: Mi, 05.06.2024 19.00-21.00 Uhr			



Übungsleitung:

- ↕ D: Zichi Antonio / Morscher Lorenz
- ↕ W: Büchel Daniel / Rickert Tobias
- ↕ B: Nüesch Roman / Lutz Andrin
- ↕ SAN: Esther Näf



Lerninhalt ↕ Anwendung Themen Mannschaftsübungen unter Einsatzbedingungen (Einbezug VB)



Lernziel / ↕ Die Kp bewältigt einen Standardeinsatz (ev. mehrere Einsätze) mit Einbezug des VBs



Unterlagen ↕ Reglement Basiswissen

Vorbereitung ↕ Reglement Einsatzführung

↕ Behelf "VB" (www.gvsg.ch/löschen)

↕ Sa-Morgen, 02.03.2024 oder nach separater Absprache



Teilnehmer Anzahl ↕ Kp pro Abend



Material Fahrzeuge ↕ Fahrzeuge pro Kp



Arbeitsplatz

- ↕ D:
- ↕ W: rund um Widnau
- ↕ B: Heule Werkzeugbau



Notizen Besprechung ↕ Die Teilnehmer SAN können auch für andere Aufgaben eingesetzt werden als für Patienten-Betreuung

Ausbildung 2024

Mannschaftsübung 6



Thema

- ☞ Zug 1: Postenarbeit MS, Leitern und Knoten
- ☞ Zug 2: TLF-Standardereinsatz (ohne Hubretter)



Datum Ausbildungszeit

D: Mo, 24.06.2024
W: Di, 25.06.2024
B: Mi, 26.06.2024
 19.00-21.00 Uhr



Flug- höhe

max. Festigung



Übungsleitung

- ☞ D: Zug 1: Etter Pascal / Bösch Christoph / Zellweger Silas
Zug 2: Wälter Simon / Etter Jonas
- ☞ W: Zug 1: Fehr Thomas / Stoffel Joel
Zug 2: Graber Thomas / Müller Roman / Grünenfelder Marco
- ☞ B: Zug 1: Bartsch Andreas / Fritsche Roland
Zug 2: Lutz Daniel / Segmüller Jan



Lerninhalt

- ☞ Zug 1: Repetition Grundhandwerk, je 1 Posten pro Thema, Wechsel nach rund 30 Minuten (MS ab offenem Gewässer, Leitern (ohne Rettung), Knoten (Halbmastwurf, Mastwurf gesteckt und gelegt, Achterknoten)
- ☞ Zug 2: TLF-Standard-Einsatz inkl. Fahrzeugsicherung mit Einbezug VB



Lernziel

- ☞ Zug 1: Die Teilnehmenden...
...können unter Anleitung eines Chargierten bei einer Leiterstellung eingesetzt werden
...können eine MS-Stellung ab Gewässer betreiben
- ☞ ...trainieren die definierten Knoten
- ☞ Zug 2: Die Kp bewältigt einen Standardereinsatz (ev. mehrere Einsätze) mit Einbezug des VBs



Unterlagen

- ☞ Reglement Basiswissen
- ☞ Reglement Einsatzführung
- ☞ Behelf VB (www.gvsg.ch/löschen)

Vorbereitung

- ☞ Sa-Morgen, 02.03.2024 oder nach separater Absprache



Teilnehmer Anzahl

- ☞ 1 Zug pro Thema



Material Fahrzeuge

- ☞ Fahrzeuge der Kp (gegenseitige Absprache mit anderem Zug)



Arbeitsplatz

- ☞ W: Zug 1: Gresser Fritz / Zug 2: rund um Widnau



Notizen Besprechung

- ☞ An dieser Übung werden Gäste anwesend sein (Behördenvertreter, Ehemalige etc.)

Ausbildung 2024

Mannschaftsübung 7



Thema

- ☞ Zug 2: Postenarbeit MS, Leitern und Knoten
- ☞ Zug 1: TLF-Standardereinsatz (ohne Hubretter)



**Datum
Ausbildungszeit**

D: Mo, 26.08.2024
W: Di, 27.08.2024
B: Mi, 28.08.2024
19.00-21.00 Uhr



**Flug-
höhe**

max. Festigung



Übungsleitung

- ☞ D: Zug 2: Etter Pascal / Bösch Christoph / Zellweger Silas
Zug 1: Wälter Simon / Etter Jonas
- ☞ W: Zug 2: Fehr Thomas / Stoffel Joel
Zug 1: Graber Thomas / Müller Roman / Grünenfelder Marco
- ☞ B: Zug 2: Bartsch Andreas / Fritsche Roland
Zug 1: Lutz Daniel / Segmüller Jan



Lerninhalt

- ☞ Zug 1: Repetition Grundhandwerk, je 1 Posten pro Thema, Wechsel nach rund 30 Minuten (MS ab offenem Gewässer, Leitern (ohne Rettung), Knoten (Halbmastwurf, Mastwurf gesteckt und gelegt, Achterknoten)
- ☞ Zug 2: TLF-Standard-Einsatz inkl. Fahrzeugsicherung mit Einbezug VB



Lernziel

- ☞ Zug 1: Die Teilnehmenden...
...können unter Anleitung eines Chargierten bei einer Leiterstellung eingesetzt werden
...können eine MS-Stellung ab Gewässer betreiben
...trainieren die definierten Knoten
- ☞ Zug 2: Die Kp bewältigt einen Standardereinsatz (ev. mehrere Einsätze) mit Einbezug des VBs



Unterlagen

- ☞ Reglement Basiswissen
- ☞ Reglement Einsatzführung
- ☞ Behelf VB (www.gvsg.ch/löschen)

Vorbereitung

- ☞ Sa-Morgen, 02.03.2024 oder nach separater Absprache



**Teilnehmer
Anzahl**

- ☞ 1 Zug pro Thema



**Material
Fahrzeuge**

- ☞ Fahrzeuge der Kp (gegenseitige Absprache mit anderem Zug)



Arbeitsplatz

- ☞ W: Zug 1: rund um Widnau / Zug 2: Gresser Fritz



Notizen Besprechung

- ☞


Ausbildung 2024

Mannschaftsübung 8



Thema ↗ **Einsatzübung** pro Kp, auf Züge aufgeteilt inkl. Hubretter



Datum Ausbildungszeit	D: Mo, 23.09.2024		Flug- höhe	Einsatz
	W: Di, 24.09.2024			
	B: Mi, 25.09.2024 19.00-21.00 Uhr			



Übungsleitung: ↗
 ↗ D: Montalta Harry / Zellweger Silas / Rominger Gian-Luca
 ↗ W: Kühnis Renato / van Houten Stephan
 ↗ B: Spitz Peter / Collet Gabriel



Lerninhalt ↗ Anwendung Themen Mannschaftsübungen 6&7 unter Einsatzbedingungen



Lernziel ↗ wird von der Übungsleitung formuliert und von einem Instr kontrolliert



Unterlagen ↗ Reglement Basiswissen
 ↗ Reglement Einsatzführung
 ↗ Behelf "VB" (www.gvsg.ch/löschen)
Vorbereitung ↗ Sa-Morgen, 02.03.2024 oder nach separater Absprache



Teilnehmer Anzahl ↗ ganze Kp



Material Fahrzeuge ↗ Fahrzeuge pro Kp
 ↗ Hubretter (ist entsprechend bestellt)



Arbeitsplatz ↗ Kp B: Aussenhöfe
 ↗ Kp W: Bauernhof Fehr



Notizen Besprechung ↗

Ausbildung 2024

Mannschaftsübung 9



Thema

☞ Zug 1: "Der Rüstwagen als Werkzeugkiste"
☞ Zug 2: Defizitübung



**Datum
Ausbildungszeit**

D: Mo, 21.10.2024
W: Di, 22.10.2024
B: Mi, 23.10.2024
19.00-21.00 Uhr



**Flug-
höhe**

max. Festigung



Übungsleitung

☞ D: Zug 1: Frei Jeremias / Schmidt Dominique
Zug 2: Mohn Fabian / Eicher Lin
☞ W: Zug 1 Frei Marcel / Bolliger Roger
Zug 2: Baumgartner Ralf / Hutter Marcel
☞ B: Zug 1: Bollhalder Daniel / Haltiner Sandro
Zug 2: Nüesch Roman / Gerber Christian



Lerninhalt

☞ Zug 1: Verschiedene Geräte des Rüstwagens werden zum Einsatz gebracht (Postenarbeit)
☞ Zug 2: Defizite können in dieser Lektion aufgearbeitet werden welche über das Jahr ersichtlich wurden → Inhalt der Lektion muss mit KP Chef und Instr. besprochen werden
☞



Lernziel /

☞ Zug 1: Die Teilnehmenden
... kennen die Handhabung und Sicherheitsrelevanten Punkte der Gerätschaften
☞ Zug 2: wird in Absprache mit Instr definiert



Unterlagen

☞



**Teilnehmer
Anzahl**

☞ 1 Zug pro Thema



**Material
Fahrzeuge**

☞ Fahrzeuge der Kp (gegenseitige Absprache mit anderem Zug)
☞



Arbeitsplatz

☞ D:
W: Zug 1: Depot / Zug 2: je nach Thema
B:
☞



Notizen Besprechung

☞

Ausbildung 2024

Jahresabschluss-Übung 10



Thema

- ↔ Jahresabschluss-Übung, alle Kps
- ↔ separate Einladung folgt zu gegebener Zeit



**Datum
Ausbildungszeit**

Sa, 26.10.2024
ab 16.00 Uhr



**Flug-
höhe**



Organisation

- ↔ Köppel Marco, alle Kp-Chefs, Epple Corinne



Lerninhalt

- ↔ Präsentation/Highlights aus dem Übungsjahr 2023
- ↔ Jahresbericht des Kommandanten
- ↔ Beförderungen, Ehrungen und Verabschiedungen



Lernziel /

- ↔



Unterlagen

- ↔

Vorbereitung

- ↔



**Teilnehmer
Anzahl**

- ↔ alle Kps
- ↔ SAN
- ↔ Gäste (Behördenmitglieder / Ehemalige)



**Material
Fahrzeuge**

- ↔ MTs der Kompanien



Arbeitsplatz

- ↔ Depot Diepoldsau



**Notizen
Besprechung**

- ↔

Ausbildung 2024

Mannschaftsübung 11



Thema

☞ Zug 2: "Der Rüstwagen als Werkzeugkiste"
☞ Zug 1: Defizitübung



**Datum
Ausbildungszeit**

D: Mo, 04.11.2024
W: Di, 05.11.2024
B: Mi, 06.11.2024
19.00-21.00 Uhr



**Flug-
höhe**

max. Festigung



Übungsleitung

☞ D: Zug 2: Frei Jeremias / Schmidt Dominique
Zug 1: Mohn Fabian / Eicher Lin
☞ W: Zug 2: Frei Marcel / Bolliger Roger
Zug 1: Baumgartner Ralf / Hutter Marcel
☞ B: Zug 2: Bollhalder Daniel / Haltiner Sandro
Zug 1: Nüesch Roman / Gerber Christian



Lerninhalt

☞ Zug 1: Defizite können in dieser Lektion aufgearbeitet werden welche über das Jahr ersichtlich wurden → Inhalt der Lektion muss mit KP Chef und Instr. besprochen werden
☞ Zug 2: Verschiedene Gerätschaften des Rüstwagens werden zum Einsatz gebracht (Postenarbeit)



Lernziel

☞ wird von der Übungsleitung formuliert und von einem Instr kontrolliert



Unterlagen

☞



**Teilnehmer
Anzahl**

☞ 1 Zug pro Thema



**Material
Fahrzeuge**

☞ Fahrzeuge der Kp (gegenseitige Absprache mit anderem Zug)
☞



Arbeitsplatz

☞ D:
☞ W: Zug 1: Depot / Zug 2: je nach Thema
☞ B:



Notizen Besprechung

☞

Ausbildung 2024

Sanität

(zusätzlich zu Übung mit Kps)



Thema

↳ Vorbereitung Übung Rettungsdienst (LESOMA) der Kps



**Datum
Ausbildungszeit**

Mo, 15.01.2023
19.00-21.00 Uhr



**Flug-
höhe**

max. Festigung



Übungsleitung

↳ Näf Esther



Lerninhalt

↳ Themen LESOMA definieren und vorbereiten



Lernziel

↳ Wird durch Übungsleitung SAN definiert



Unterlagen

↳

Vorbereitung:

↳



**Teilnehmer
Anzahl**

↳ SAN-Team



**Material
Fahrzeuge**

↳ Fahrzeuge pro Kp



Arbeitsplatz

↳ wird durch Übungsleitung definiert



Notizen Besprechung

↳

Ausbildung 2024

Sanität

(zusätzlich zu Übungen mit Kps)



Thema ↵ Übungsabende SAN-Zug



Datum Mo, 08.04.2024
Ausbildungszeit Mo, 03.06.2024
19.00 – 21.00 Uhr



**Flug-
höhe** max. Festigung



Organisation ↵ Näf Esther



Lerninhalt ↵ Wird durch Übungsleitung SAN definiert



Lernziel / ↵ Wird durch Übungsleitung SAN definiert



Unterlagen ↵

Vorbereitung ↵



**Teilnehmer
Anzahl** ↵ SAN-Team



**Material
Fahrzeuge** ↵ Fahrzeuge nach Bedarf (in Absprache mit Kp-Chef W)
Achtung: parallel findet die Schulübung D statt



Kursort: ↵ Wird durch Übungsleitung definiert



Notizen Besprechung ↵

Ausbildung 2024 Maschinen/Fahrer 1



Thema

- ↔ Material- und Fahrzeugkenntnisse
- ↔ **alle AdFs sind an dieser Übung willkommen**



**Datum
Ausbildungszeit**

Montag, 11.03.2024
19.00-21.00 Uhr



**Flug-
höhe**

max. Festigung



Übungsleitung

- ↔ D: Wälter Simo / Bösch Christoph
- ↔ W: Reinhold Peter / Stoffel Joel
- ↔ B: Dörig Raphael / Sieber Andreas



Lerninhalt

- ↔ Materialkenntnisse/Postenarbeiten:



Lernziel /

- ↔ wird von der Übungsleitung formuliert und von einem Instr kontrolliert



Unterlagen

- ↔ Reglement Basiswissen
- ↔ ev. Herstellernachweise

Vorbereitung

- ↔ Sa-Morgen, 02.03.2024 oder nach separater Absprache



**Teilnehmer
Anzahl**

- ↔ Maschinisten pro Kompanie
- ↔ ev. noch zusätzliche, interessierte AdFs



**Material
Fahrzeuge**

- ↔ Fahrzeuge pro Kompanie



Arbeitsplatz

- ↔ rund ums jeweilige Depot



**Notizen
Besprechung**

- ↔

Ausbildung 2024

Maschinen/Fahrer 2



Thema ⚡ Ortskenntnisse



Datum Mo, 06.05.2024
Ausbildungszeit 19.00-21.00 Uhr



**Flug-
höhe** max. Festigung



Übungsleitung ⚡ D: Montalta Harry / Etter Jonas
⚡ W: Schelling Marc / Fehr Christoph
⚡ B: Lutz Daniel / Frische Roland



Lerninhalt ⚡ Ortskenntnisse (neue Strassen)
⚡ Objekte mit erschwerter/spezieller Zufahrt
⚡ Repetition Fahrzeugsicherung / Sicherheit!



Lernziel ⚡ wird von der Übungsleitung formuliert und von einem Instr kontrolliert



Unterlagen ⚡ Reglement Basiswissen
Vorbereitung: ⚡ Sa-Morgen, 02.03.2024 oder nach separater Absprache



**Teilnehmer
Anzahl** ⚡ Maschinenisten der jeweiligen Kp



**Material
Fahrzeuge** ⚡ Fahrzeuge der eigenen Kp
⚡ ev. Velos...



Arbeitsplatz ⚡ diverse Arbeitsplätze in der Gemeinde



**Notizen
Besprechung** ⚡

Ausbildung 2024

Maschinenisten/Fahrer 3



Thema ↕ Maschinenisten-Posten-Lauf



**Datum
Ausbildungszeit**

Mo, 17.06.2024
Di, 18.06.2024
Mi, 19.06.2024



**Flug-
höhe**

Einsatz



Organisation

↕ D: Frei Jeremias / Morscher Lorenz / Haas Daniel
↕ W: Lüchinger Martin / Hutter Marcel
↕ B: Bollhalder Daniel / Lutz Andrin



Lerninhalt

↕ Posten 1: Ansaugen mit TLF ab Gewässer (z.B. See, Becken) => wird nur im Notfall angewendet, Wissen muss trotzdem vorhanden sein
↕ Posten 2: Parcours Höhe, Breite Rüstwagen
↕ Posten 3: rückwärts einparken mit MS



Lernziel

↕ Die Teilnehmenden.....
...erweitern ihre Fahrkenntnisse mittels verschiedenen Situationen



Unterlagen

↕

Vorbereitung

↕ Sa-Morgen, 02.03.2024 oder nach separater Absprache



**Teilnehmer
Anzahl**

↕ eigene Kompanie



**Material
Fahrzeuge**

↕ Fahrzeuge der eigenen Kompanie



Arbeitsplatz

↕ Kp W: Migros / Viscose-Areal (Sieber)
↕ Kp B: Industrie Wegen



**Notizen
Besprechung**

↕ verschieben von Posten zu Posten nach Möglichkeit mit dem Velo (Witterungsabhängig)

Ausbildung 2024 Maschinen/Fahrer 4



Thema ↵ Retablieren



Datum Sa, 23.11.2024
Ausbildungszeit 08.00-12.00 Uhr



**Flug-
höhe**



Übungsleitung

↵ D: Morscher Lorenz
↵ W: Frei Marcel
↵ B: Collet Gabriel
↵ SAN: Näf Esther



Lerninhalt
Schwergewicht

↵ Retablieren sämtlicher Fahrzeuge
↵ Materialkenntnisse (wo ist was)
↵ Kontrolle Inventarliste
↵ SAN: Retablierung/Kontrolle SAN-Material



Lernziel

↵



Unterlagen

↵ Inventarlisten pro Fahrzeug



Teilnehmer
Anzahl

↵ Maschinisten der jeweiligen Kp
↵ SAN



Material
Fahrzeuge

↵ sämtliche Fahrzeuge der Kp



Arbeitsplatz

↵ im entsprechenden Depot



Notizen
Besprechung

↵

Ausbildung 2024

Atemschutz 1



Thema

- ☞ Bereitstellung
- ☞ Sicherheit im Atemschutz
- ☞ Retablieren (Hygienekonzept)



**Daten
Ausbildungszeit**

Gruppe1:
Mo, 22.01.2024
Gruppe 2:
Di, 23.01.2024
19.00 – 21.30 Uhr



**Flug-
höhe**

max. Festigung



Übungsleitung

- ☞ D: Weber Christian / Schmidt Dominique
- ☞ W: Frei Michael / Näf Jonas
- ☞ B: Bollhalder Roy / Segmüller Jan



Lerninhalt

- ☞ Bereitstellen des AS-Gerätes => Drill, erschwerte Bedingungen
- ☞ Sicherheit im Atemschutz (Einstieg durch Instr / EL bezogen, nicht standardisiert)
- ☞ separate Gruppe für Neu-Eingeteilte (geführt durch Instr)
- ☞ Retablierung gemäss Scott



Lernziel

- ☞ Die Teilnehmenden...
...setzen eine Bereitstellung unter erschwerten Bedingungen korrekt um
...jeder AdF retabliert sein eigenes Gerät nach Angaben Scott



Unterlagen

- ☞ Basisreglement
- ☞ Herstellerangaben
- ☞ Sicherheit im Atemschutz inkl. Film (bei Instr Anfragen)

Vorbereitung

- ☞ Sa-Morgen, 02.03.2024 oder nach separater Absprache



**Teilnehmer
Anzahl**

- ☞ Gruppe pro Abend



**Material
Fahrzeuge**

- ☞ 1 AS-Gerät pro AdF
- ☞ Fahrzeuge pro Kp



Arbeitsplatz

- ☞ Depot



Notizen Besprechung

- ☞


Ausbildung 2024

Atemschutz 2



Thema ☞ Führen, Funken, Wissen



Daten Ausbildungszeit	Gruppe 1: Mo, 18.03.2024		Flug- höhe	max. Festigung
	Gruppe 2: Di, 19.03.2024 19.00 – 21.30 Uhr			



Übungsleitung ☞ D: Etter Pascal / Köppel Sam
☞ W: Kühnis Renato / Rick Max
☞ B: Sonderegger Patrick / Metzler Manuel



Lerninhalt ☞ Führen eines Trupps, Anwendung Funk, Repetition AS-Grundlagen:
Parcour mit langem Anmarschweg (ohne AS), Inselhüpfen, knifflige Aufgabe unter AS lösen (Denkaufgabe), Repetition SÜV/Art inkl. Funk, Grundlagenwissen AS-Gerät



Lernziel ☞ Die Teilnehmenden...
...repetieren unter erschwerten Bedienungsen verschiedene Themen aus dem Atemschutz



Unterlagen ☞ Basisreglement
☞ Herstellerangaben

Vorbereitung ☞ Sa-Morgen, 02.03.2024 oder nach separater Absprache



**Teilnehmer
Anzahl** ☞ 1 Gruppe pro Abend (in zwei Teams aufgeteilt)



**Material
Fahrzeuge** ☞ 1 AS-Gerät pro Adf
☞ Fahrzeuge aller Kps
☞ Paletten, Nägel etc.



Arbeitsplatz ☞ D:
☞ W: Schulhaus Schlatt
☞ B:



Notizen Besprechung ☞

Ausbildung 2024

Atemschutz 3



Thema

↔ Es wird eng...



**Daten
Ausbildungszeit**

Gruppe 1:
Mo, 13.05.2024
Gruppe 2:
Di, 14.05.2024
19.00 – 21.30 Uhr



**Flug-
höhe**

max. Festigung



Übungsleitung

↔ D: Mohn Fabian / Weder Ramon
↔ W: Müller Roman / Graber Thomas
↔ B: Bartsch Andreas / Gerber Christian



Lerninhalt

↔ Einstieg über Leiter unter AS/ Einstieg in Kellerfenster unter AS / enge Verhältnisse je nach Objekt



Lernziel

↔ Die Teilnehmenden...
...trainieren den Einstieg über Leitern in Fenster und Kellerfenster unter Atemschutz



Unterlagen

↔ Basisreglement
↔ Herstellerangaben

Vorbereitung

↔ Sa-Morgen, 02.03.2024 oder nach separater Absprache



**Teilnehmer
Anzahl**

↔ 1 Gruppe pro Abend



**Material
Fahrzeuge**

↔ 1 AS-Gerät pro Adf
↔ Fahrzeuge aller Kps



Arbeitsplatz

↔ D:
↔ W:
↔ B:



Notizen Besprechung

↔ ↔

Ausbildung 2024

Atemschutz 4



Thema ↕ Leistungstest „gnuag Luft“



**Daten
Ausbildungszeit**

Gruppe 1:
Mo, 27.05.2024
Gruppe 2:
Di, 28.05.2024
19.00 – 21.30 Uhr



**Flug-
höhe**

max. Festigung



Übungsleitung

↕ D: Lettieri Sandro / Eicher Lin
↕ W: Stoll Daniel / Rickert Tobias
↕ B: Reich Cristian / Sieber Andreas



Lerninhalt

↕ Leistungstest nach neuem Reglement mit zusätzlichen Posten:
Leistungstest nach Vorgaben GVSG ausserhalb des Dorfs einrichten,
Rückmarsch unter Atemschutz mit diversen Posten unterwegs



Lernziel

↕ Die Teilnehmenden...
... absolvieren erfolgreich den Leistungstest



Unterlagen

↕ ↕ Leistungstest siehe Homepage GVSG (Ablauf und Testblätter)
↕ Basisreglement
↕ Herstellerangaben

Vorbereitung

↕ Sa-Morgen, 02.03.2024 oder nach separater Absprache



**Teilnehmer
Anzahl**

↕ 1 Gruppe pro Abend



**Material
Fahrzeuge**

↕ ↕ 1 AS-Gerät pro Adf
↕ Fahrzeuge aller Kps



Arbeitsplatz

↕ ↕ D:
↕ ↕ W: SFS Halle 6
↕ ↕ B: Sportanlage Riet (Vorschlag)



Notizen Besprechung

↕ ↕

Ausbildung 2024

Atenschutz-Morgen



Thema

- ↗ Atemschutz-Morgen (gilt als 2 Übungen)
- ↗ Anmeldung erforderlich / Infos zu gegebener Zeit



**Daten
Ausbildungszeit**

Gruppe 1: 06.00-09.00
Sa, 07.09.2024
Gruppe 2: 09.00-12.00
Sa, 07.09.2024



**Flug-
höhe**

Einsatz



Übungsleitung

- ↗ Epple Corinne, Kuster Roger, Müller Roman, Weder Lucas
- ↗ weitere Personen auf Anfrage



**Lerninhalt /
Beurteilungs-kriterien**

- ↗



Lernziel

- ↗



Unterlagen

Vorbereitung

- ↗ nach Absprache



**Teilnehmer
Anzahl**

- ↗ 20 Teilnehmer pro Abend



**Material
Fahrzeuge**

- ↗ 1 AS-Gerät pro Teilnehmer inkl. Reserveflasche
- ↗ Fahrzeuge der eigenen Kp



Arbeitsplatz

- ↗ Altstätten



Notizen Besprechung

- ↗

Ausbildung 2024 Zentralisten 1



Thema

↔ Training Einsatzmöglichkeiten EUS zusammen mit neuer Gruppe Führungsunterstützung



Datum Ausbildungszeit

Mi, 13.11.2024
19.00-21.00 Uhr



Flug- höhe

max. Festigung



Lektionsinhaber

↔ D: Etter Pascal / Schmitter Roman (wegen FU)
↔ W: Näf Esther / Müller Florence
↔ B: Reich Cristian / Collet Gabriel



Lerninhalt

↔ Krokieren
↔ Führen Massnahmenliste, Protokolle
↔ Training EUS
↔ anschliessend an die Übung findet pro Kp die Einteilung der Lektionen 2025 statt (betrifft alle OfS)



Lernziel

↔ wird von der Übungsleitung formuliert und von einem Instr kontrolliert



Unterlagen

↔ Unterlagen Zentrale / Einsatzakten
↔ Handbuch EUS

Vorbereitung

↔ Sa-Morgen, 02.03.2024 oder nach separater Absprache



Teilnehmer Anzahl

↔ alle AdFs (inkl. AdF Führungsunterstützung FWM)



Material Fahrzeuge

↔ Computer, Tablets, Flipcharts, Kartenmaterial pro Kp
↔ Fahrzeuge Kp



Arbeitsplatz

↔ Einsatzgebiet der jeweiligen Kp



Notizen Besprechung

↔ Unterstützung bei Roman Müller anfragen (Führungsunterstützung)

Ausbildung 2024

Materialwarte 1



Thema ↗ Jahreskontrolle Seilmaterial



Datum Ausbildungszeit Mo, 08.07.2024
nach Absprache



**Flug-
höhe**



Organisation ↗ D: Morscher Lorenz
↗ W: Frei Marcel
↗ B: Collet Gabriel



Lerninhalt ↗ Kontrolle/Jahresprüfung Seile und Bandschlingen
↗ Unterstützung durch AdF Team Absturzsicherung



Lernziel ↗



Unterlagen ↗ Prüfblätter
↗ Handbuch Materialwart
Vorbereitung ↗ Hersteller-Angaben



Teilnehmer Anzahl ↗ Materialwarte-Team
↗ Unterstützung durch AdF Team Absturzsicherung



Material Fahrzeuge ↗



Arbeitsplatz ↗ Depot



Notizen Besprechung ↗ AdFs Team Absturzsicherung separat aufbieten

Ausbildung 2024

Absturzsicherung 1



Thema ↕ Grundausbildung Teil 1



Datum Mo, 22.04.2024
Ausbildungszeit 19.00-21.00 Uhr



**Flug-
höhe** max. Festigung



Übungsleitung ↕ Montalta Harry / Kuster Roger



Lerninhalt ↕ ↕ ↕
Repetition Grundlagen
Materiakennnisse
Einsatzzwecke



Lernziel ↕ wird von der Übungsleitung formuliert und von einem Instr kontrolliert



Unterlagen ↕ ↕
Reglement Basiswissen
Unterlagen SFV

Vorbereitung ↕ separate Absprache



**Teilnehmer
Anzahl** ↕ Team Absturzsicherung (gem. separatem Aufgebot)



**Material
Fahrzeuge** ↕ ↕
Absturzsicherungs-Sets der Kps
Fahrzeuge nach Bedarf



Arbeitsplatz ↕ Wird durch Übungsleitung definiert



Notizen Besprechung ↕

Ausbildung 2024

Absturzsicherung 2



Thema ↳ Grundausbildung Teil 2



**Datum
Ausbildungszeit** Mo, 01.07.2024
19.00-21.00 Uhr



**Flug-
höhe** max. Festigung



Übungsleitung ↳ Montalta Harry / Kuster Roger



Lerninhalt ↳ Erfahrungsaustausch mit Partnerorganisation



Lernziel ↳ wird von der Übungsleitung formuliert und von einem Instr kontrolliert



Unterlagen ↳ Reglement Basiswissen
↳ Unterlagen SFV

Vorbereitung ↳ separate Absprache



**Teilnehmer
Anzahl** ↳ Team Absturzsicherung (gem. separatem Aufgebot)



**Material
Fahrzeuge** ↳ Absturzsicherungs-Sets der Kps
↳ Fahrzeuge nach Bedarf



Arbeitsplatz ↳ Wird durch Übungsleitung definiert



Notizen Besprechung ↳

Ausbildung 2024

Absturzsicherung 3



Thema ↪ Einsatzübung



Datum Sa, 28.09.2024
Ausbildungszeit 08.00-12.00 Uhr



Flug
höhe Einsatz



Übungsleitung ↪ Montalta Harry / Kuster Roger



Lerninhalt ↪ Umsetzung Themen aus den beiden Ausbildungssequenzen unter Einsatzbedingungen



Lernziel ↪ wird von der Übungsleitung formuliert und von einem Instr. kontrolliert



Unterlagen ↪ Reglement Basiswissen
↪ Unterlagen SFV

Vorbereitung ↪ separate Absprache



Teilnehmer
Anzahl ↪ Team Absturzsicherung (gem. separatem Aufgebot)



Material ↪ Absturzsicherungs-Sets der Kps
Fahrzeuge ↪ Fahrzeuge nach Bedarf



Arbeitsplatz ↪ wird durch Übungsleitung definiert



Notizen Besprechung ↪

Ausbildung 2024

Strassenrettung 1



Thema ↪ Grundausbildung Teil 1



Datum Di, 05.03.2024
Ausbildungszeit 19.00-21.00 Uhr



**Flug-
höhe** max. Festigung



Übungsleitung ↪ Baumgartner Ralf / Reinhold Peter



Lerninhalt ↪ Materialkenntnisse



Lernziel ↪ wird von der Übungsleitung formuliert und von einem Instr. kontrolliert



Unterlagen ↪ Reglement Basiswissen
↪ Unterlagen Strassenrettungskurs
Vorbereitung ↪ separate Absprache



**Teilnehmer
Anzahl** ↪ Team Strassenrettung (gem. separatem Aufgebot)



**Material
Fahrzeuge** ↪ Fahrzeuge Kp W
↪ Fahrzeuge Kp D



Arbeitsplatz ↪ Depot



Notizen Besprechung ↪

Ausbildung 2024

Strassenrettung 2



Thema ↕ Grundausbildung Teil 2



Datum Sa, 01.06.2024
Ausbildungszeit 08.00-12.00 Uhr



**Flug-
höhe** max. Festigung



Übungsleitung ↕ Müller Roman / Graber Thomas / Frei Marcel / Fehr Thomas



Lerninhalt ↕ Materialkenntnisse



Lernziel ↕ wird von der Übungsleitung formuliert und von einem Instr kontrolliert



Unterlagen ↕ ↕ Reglement Basiswissen
↕ ↕ Unterlagen Strassenrettungskurs

Vorbereitung ↕ separate Absprache



Teilnehmer ↕ Team Strassenrettung (gem. separatem Aufgebot)
Anzahl ↕ Sanität als Figuranten



Material ↕ Fahrzeuge Kp W / weitere Fahrzeuge nach Bedarf
Fahrzeuge



Arbeitsplatz ↕ Wird durch Übungsleitung definiert



Notizen Besprechung ↕

Ausbildung 2024

Strassenrettung 3



Thema ☞ Einsatzübung



**Datum
Ausbildungszeit** Di, 29.10.2024
19.00-21.00 Uhr



**Flug-
höhe** Einsatz



Übungsleitung ☞ Str-Rttng: Müller Roman / Graber Thomas / Frei Marcel
☞ SAN: Näf Esther



Lerninhalt ☞ Einsatz 7er-System
☞ Befreiung von Personen aus Unfallfahrzeugen (ev. mit Partnerorganisationen)



Lernziel ☞ wird von der Übungsleitung formuliert und von einem Instr kontrolliert



Unterlagen ☞ Reglement Basiswissen
☞ Unterlagen Strassenrettungskurs

Vorbereitung ☞ separate Absprache



**Teilnehmer
Anzahl** ☞ Team Strassenrettung (gem. separatem Aufgebot)
☞ Sanität



**Material
Fahrzeuge** ☞ Fahrzeuge Kp W / weitere Fahrzeuge nach Bedarf



Arbeitsplatz ☞ Einsatzgebiet B-A-H



Notizen Besprechung ☞

Ausbildung 2024

LöPu-Team 1



Thema

↔ Training neue LöPu (Poseidon)



**Datum
Ausbildungszeit**

Mo, 25.03.2024
19.00-22.00 Uhr



**Flug-
höhe**

max. Festigung



Übungsleitung

↔ Kuster Roger



Lerninhalt

↔ Kennenlernen der neuen Löschwasserpumpe



Lernziel

↔ wird von der Übungsleitung formuliert



Unterlagen

↔ Hersteller-Angaben

Vorbereitung

↔ separate Absprache



**Teilnehmer
Anzahl**

↔ Alarmstufe 9.1 komplett



**Material
Fahrzeuge**

↔ ↔ LöPu
↔ ↔ Fahrzeuge Kp D



Arbeitsplatz

↔



Notizen Besprechung

↔



Thema ↔ Test Wild-Verlegung



**Datum
Ausbildungszeit** Mo, 10.06.2024
19.00-22.00 Uhr



**Flug-
höhe** max. Festigung



Übungsleitung ↔ Kuster Roger



Lerninhalt ↔ Vergleich auslegen ab Haspel respektive Schlauch "wild" auslegen (Vor- und Nachteile)



Lernziel ↔ wird von der Übungsleitung formuliert



Unterlagen ↔
Vorbereitung ↔ separate Absprache



**Teilnehmer
Anzahl** ↔ Alarmstufe 9.1 komplett



**Material
Fahrzeuge** ↔ ↔ LöPu
Fahrzeuge Kp D



Arbeitsplatz ↔



Notizen Besprechung ↔



Thema ↔ Leistungsgrenze LöPU



**Datum
Ausbildungszeit** Sa, 21.09.2024
08.00-12.00 Uhr



**Flug-
höhe** max. Festigung



Übungsleitung ↔ Kuster Roger



Lerninhalt ↔ Einsatzbezogener Wassertransport (ev. mit Höhenunterschied)



Lernziel ↔ wird von der Übungsleitung formuliert



Unterlagen ↔ Hersteller-Angaben
Vorbereitung ↔ separate Absprache



**Teilnehmer
Anzahl** ↔ 9.1 Komplet



**Material
Fahrzeuge** ↔ ↔ LöPu
Fahrzeuge Kp D



Arbeitsplatz ↔ in den Kps



Notizen Besprechung ↔

Ausbildung 2024 Reg. Führungsunterstützung



Daten:
Übung 1: Di, 20.02.2024
Übung 2: Mi, 17.04.2024
Übung 3: Do, 13.06.2024
Übung 4: Mo, 26.08.2024
Übung 5: Di, 28.10.2024
Übung 6: Do, 05.12.2024

Übungsbeginn: 19.15 Uhr



Übungsort:
Übung 1: Buriet
Übung 2: Diepoldsau
Übung 3: St. Margrethen
Übung 4: Widnau
Übung 5: Heerbrugg
Übung 6: Balgach



Notizen Besprechung 

Sitzungen, Kurse etc.

Feuerwehr Mittelrheintal

Datum	Zeit	Ort	Art	Teilnehmer
Do, 14.03.2024	18:00 Uhr	Balgach	Sitzung	KP-Chef / Ressortleiter
Mi, 24.04.2024	19:00 Uhr	gem. Aufgebot	Sitzung	Of-Übung zur Verfügung Kdt / alle Kps
Do, 13.06.2024	18:00 Uhr	Widnau	Sitzung	KP-Chef / Ressortleiter
Mo, 02.09.2024	19:00 Uhr	Diepoldsau	Sitzung	Of-Sitzung Kp D
Di, 03.09.2024	19:00 Uhr	Widnau	Sitzung	Of-Sitzung Kp W
Mi, 04.09.2024	19:00 Uhr	Balgach	Sitzung	Of-Sitzung Kp B
Sa, 07.09.2024	08.00 – 16.00 Uhr	gem. Aufgebot	Kurs	Refresher IVR Stufe 2 (SAN-Team, obligatorisch für alle mit dieser Stufe)
Do, 19.09.2024	19:00 Uhr	gem. Einladung	Sitzung	Of-Sitzung mit Partner
Sa, 21.09.2024	ganzer Tag	Zürich	Kurs	SAN-Arena (SanZug und freiwilliges Kader)
Mi, 30.10.2024	18:00 Uhr	Widnau	Sitzung	KP-Chef / Ressortleiter
Mo, 18.11.2024	19:00 Uhr	gem. Einladung	Sitzung	Of-Sitzung alle Kp



Feuerwehrverband Unterrheintal

Datum	Zeit	Ort	Art	Teilnehmer
Do, 25.01.2024	gem. Einladung	B-A-H	Regional	DV Feuerwehrverband Unterrheintal
Fr, 05.04.2024 Sa, 06.04.2024	gem. Aufgebot	Mittelrheintal	Regional	Kant. WBK Uof/Of
Fr, 26.04.2024	18.00 Uh		Kantonal	DV Kant. Feuerwehrverband
Sa, 14.09.2024	gem. Aufgebot	Altstätten	Regional	Neuer Kurs: WBK AdF

Jugendfeuerwehr Unterrheintal



Detailliertes Jahresprogramm siehe Homepage (www.firekids.ch)

⇒ **Sa, 15.06.2024 Kant. JFW-WBK mit Austragungsorten im Unter- und Oberrheintal!**

