

# Ausbildungsprogramm 2021

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation	Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Samstag 16. Januar 09:00-16:30	<b>Offiziere</b>	1 <b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Vorbereitung Organisations-Inspektion</li> <li>▪ Einsatzakten</li> <li>▪ Einsatztaktik</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Alle notwendigen Vorbereitungen für die Organisationsinspektion sind getroffen.</li> <li>▪ Noch zu erledigende Aufgaben sind definiert und die Verantwortlichen bestimmt.</li> <li>▪ Tn repetieren die Grundlagen der Einsatzführung und wenden diese an.</li> <li>▪ Tn setzen sich mit der Übungsvorbereitung auseinander.</li> </ul>	Hptm Dörig Armin	Gunzwil
Montag 25. Januar 19:15-21:15	<b>Atemschutz KP1</b>	1 <b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Einführung neue ASGT</li> <li>▪ Korrektes Bereitstellen, Einsatz und Rückzug</li> <li>▪ Trupp-Führer/Überwacher</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Die neuen AdF kennen den Pressluftatmer, die Bestandteile und deren Funktion</li> <li>▪ Tn beherrschen das korrekte Bereitstellen, Einsatz und Rückzug innert 90 s.</li> <li>▪ Tn kennen die ART und SÜV Regel und wissen wie diese angewendet wird</li> <li>▪ Tn kennen die Aufgaben von Truppführer und Überwacher</li> </ul>	Lt Kneubühler Patrick	Gunzwil
Mittwoch 27. Januar 19:15-21:15	<b>Atemschutz KP2</b>	1 <b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Einführung neue ASGT</li> <li>▪ Korrektes Bereitstellen, Einsatz und Rückzug</li> <li>▪ Trupp-Führer/Überwacher</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Die neuen AdF kennen den Pressluftatmer, die Bestandteile und deren Funktion</li> <li>▪ Tn beherrschen das korrekte Bereitstellen, Einsatz und Rückzug innert 90 s.</li> <li>▪ Tn kennen die ART und SÜV Regel und wissen wie diese angewendet wird</li> <li>▪ Tn kennen die Aufgaben von Truppführer und Überwacher</li> </ul>	Lt Kneubühler Patrick	Gunzwil
Montag 01. Februar 19:15-21:15	<b>Elektro</b>	1 <b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Materialprüfung</li> <li>▪ Neue Gesetzgebung</li> <li>▪ Notstromeinspeisung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn prüfen das Material korrekt und stellen die Einsatzbereitschaft sicher</li> <li>▪ Tn setzen sich mit der neuen Gesetzgebung auseinander</li> <li>▪ Tn wissen wie die Noteinspeisung funktioniert und kennen den Ablauf</li> </ul>	Wm Meier Fabian (B)	Gunzwil

# Ausbildungsprogramm 2021

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation		Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Montag 02. Februar 19:15-20:15	<b>AS-Offiziere</b>	1	<b>Rapport</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Neuigkeiten/Ziele</li> <li>▪ AS Schwergewicht 2021</li> <li>▪ Organisation AS-Jahr</li> <li>▪ Verantwortlichkeiten zugeteilt</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn sind orientiert über Neuheiten und Zielsetzungen 2021 im AS</li> <li>▪ Tn kennen das Ausbildungs-Schwergewicht 2021 und erwerben die notwendigen Fachkenntnisse</li> <li>▪ Absprache sowie Verteilung der Aufgaben für das AS-Jahr 2021 ist erfolgt.</li> </ul>	Lt Kneubühler Patrick	Gunzwil
Mittwoch 03. Februar 19:15-21:15	<b>Sanität</b>	1	<b>Spezialistenausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Aufgaben Sanität</li> <li>▪ Partner Atemschutz</li> <li>▪ Helikoptereinsatz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn wissen die Unterschiede zwischen Aufgabe Sicherstellung und Einsatzkräfte vs. 1. Hilfe</li> <li>▪ Tn erkennen die Anzeichen von gesundheitlichen Problemen der Geräteträger im Atemschutzeinsatz</li> <li>▪ Tn erarbeiten Sicherheitsbestimmungen und Aufgaben beim Helikopter-Einsatz</li> </ul>	Wm Schnyder Philipp	Gunzwil
Samstag 06. Februar 09:00-11.30	<b>Führungsunterstützung</b>	1	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Krokieren</li> <li>▪ Einsatzjournal/AS-Journal</li> <li>▪ Aufbau Führungsraum</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn krokieren einen Einsatzverlauf korrekt und vollständig auf</li> <li>▪ Tn wissen welche Elemente im Einsatzjournal aufgeführt werden müssen und können dieses korrekt führen</li> <li>▪ Tn erarbeiten die Anforderungen eines Einsatzleiterstandes und bauen einen solchen unter Einsatzbedingungen auf.</li> </ul>	Hptm Dörig Armin	Gunzwil
Samstag 27. Februar 08:30-12:00	<b>Kader</b>	1	<b>Kaderausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Brandbekämpfung</li> <li>▪ Rettungsdienst</li> <li>▪ Zugspöben</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn können eine Lektion Brandbekämpfung und Rettungsdienst unter Einhaltung sämtlicher Sicherheitsbestimmungen fehlerfrei halten</li> <li>▪ Tn kennen sämtliche tech. Hilfsmittel der FW Michelsamt betreffend Brandbekämpfung sowie Rettungsdienst und können diese richtig einsetzen</li> <li>▪ Zugübungen sind vorbereitet</li> </ul>	Oblt Reto Stoll	Gunzwil

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation		Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Dienstag 02. März 19:15-21:15	<b>Atemschutz Kp 1</b>	2	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Quick and Safe</li> <li>▪ Vorgehen im Innenangriff</li> <li>▪ WBK</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn kennen das Vorgehen und ihre Aufgaben im Quick and Safe Einsatz</li> <li>▪ Tn üben das effiziente Vorgehen im Innenangriff</li> <li>▪ Tn kennen die Einsatzmöglichkeiten der WBK und setzen sie korrekt ein</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil
Donnerstag 04. März 19:15-21:15	<b>Atemschutz Kp 2</b>	2	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Quick and Safe</li> <li>▪ Vorgehen im Innenangriff</li> <li>▪ WBK</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn kennen das Vorgehen und ihre Aufgaben im Quick and Safe Einsatz</li> <li>▪ Tn üben das effiziente Vorgehen im Innenangriff</li> <li>▪ Tn kennen die Einsatzmöglichkeiten der WBK und setzen sie korrekt ein</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil
Montag 15. März 19:15-21:15	<b>Maschinisten TLF KP1</b>	1	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Maschinistendienst</li> <li>▪ Einsatzmöglichkeiten</li> <li>▪ Leitungsdienst Wasser / Schaum</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn beherrschen ihre Arbeit als Maschinist und deren Verantwortlichkeiten zu Sicherstellung der Betriebssicherheit</li> <li>▪ Tn kennen die verschiedenen Leitungsarten und Gerätschaften</li> <li>▪ Tn können den Notbetrieb ohne Hilfe sicherstellen</li> </ul>	Lt Jung Edi	Gunzwil
Dienstag 16. März 19:15-21:15	<b>Verkehrsdienst</b>	1	<b>Spezialistenübung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ortskenntnisse Michelsamt</li> <li>▪ Schadenplatzorganisation</li> <li>▪ Einsatzablauf</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn trainieren Ihre Ortskenntnisse und erarbeiten die Grundlagen für Einsatzakten von schwierigen Objekten</li> <li>▪ Tn kennen den Aufbau einer Schadenplatzorganisation und die Verantwortlichkeiten der Verkehrsabteilung</li> <li>▪ Tn kennen den Ablauf im Einsatz</li> </ul>	Wm Stocker Raphael	Gunzwil
Mittwoch 17. März 19:15-21:15	<b>Maschinisten TLF KP2</b>	1	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Maschinistendienst</li> <li>▪ Einsatzmöglichkeiten</li> <li>▪ Leitungsdienst Wasser / Schaum</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn beherrschen ihre Arbeit als Maschinist und deren Verantwortlichkeiten zu Sicherstellung der Betriebssicherheit</li> <li>▪ Tn kennen die verschiedenen Leitungsarten und Gerätschaften</li> <li>▪ Tn können den Notbetrieb ohne Hilfe sicherstellen</li> </ul>	Lt Jung Edi	Gunzwil

# Ausbildungsprogramm 2021

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation		Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Donnerstag 18. März 19:15-21:15	<b>Maschinisten MS KP1</b>	1	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Einsatzakten</li> <li>▪ Wasserbezugsorte</li> <li>▪ Ortskenntnisse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn setzen sich mit den schwierigen Wasserbezugsorten gemäss Turnus (Gunzwil) auseinander und können diesen betreiben</li> <li>▪ Tn überprüfen und korrigieren ggf. die Einsatzakten</li> <li>▪ Tn vertiefen ihre Ortskenntnisse</li> </ul>	Lt Portmann Herbert	Gunzwil
Montag 22. März 19:15-21:15	<b>Maschinisten MS KP2</b>	1	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Einsatzakten</li> <li>▪ Wasserbezugsorte</li> <li>▪ Ortskenntnisse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn setzen sich mit den schwierigen Wasserbezugsorten gemäss Turnus (Gunzwil) auseinander und können diesen betreiben</li> <li>▪ Tn überprüfen und korrigieren ggf. die Einsatzakten</li> <li>▪ Tn vertiefen ihre Ortskenntnisse</li> </ul>	Lt Portmann Herbert	Gunzwil
Mittwoch 24. März 19:15-21:15	<b>Absturzsicherung</b>	1	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Knoten</li> <li>▪ Einfache Rettung aus der Höhe/Tiefe</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn erstellen unter erschwerten Bedingungen alle Knoten der Absturzsicherung korrekt.</li> <li>▪ Tn können eine einfache Rettung aus Höhe oder Tiefe unter Einhaltung der Sicherheitsvorschriften durchführen</li> </ul>	Lt Amrein Michael	Gunzwil
Montag 29. März 19:15-21:15	<b>Kader</b>	2	<b>Ausbilderübung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Methodische Hilfsmittel</li> <li>▪ Musterlektionen</li> <li>▪ Sozialkompetenz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn erarbeiten Musterlektionen für die Zugsproben</li> <li>▪ Tn kennen verschiedene Möglichkeiten von meth. Hilfsmitteln und erarbeiten solche für Musterlektionen</li> <li>▪ Der Mensch steht im Zentrum</li> </ul>	Oblt Reto Stoll	Gunzwil
Mittwoch 31. März 19:15-21:15	<b>Kader</b>	2	<b>Ausbilderübung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Methodische Hilfsmittel</li> <li>▪ Musterlektionen</li> <li>▪ Sozialkompetenz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn erarbeiten Musterlektionen für die Zugsproben</li> <li>▪ Tn kennen verschiedene Möglichkeiten von meth. Hilfsmitteln und erarbeiten solche für Musterlektionen</li> <li>▪ Der Mensch steht im Zentrum</li> </ul>	Oblt Reto Stoll	Gunzwil

# Ausbildungsprogramm 2021

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation		Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Mittwoch 21. April 19:15-21:15	<b>Sanität</b>	<b>2</b>	<b>Spezialistenausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Erste Hilfe bei WS-Verletzungen</li> <li>▪ RD bei WS-Trauma assistieren (Spineboard)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn führen eine korrekte manuelle HWS-Stabilisation durch.</li> <li>▪ Tn können den RD bei einem Einsatz von Spineboard, Korbschleiftrage unterstützen</li> <li>▪ Tn wissen, welche Massnahmen ohne RD durch die FW angewendet werden</li> </ul>	Wm Philipp Schnyder	Gunzwil
Dienstag 27. April 19:15-21:15	<b>Zug 1</b>	<b>1</b>	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Brandbekämpfung</li> <li>▪ Einsatz klein, mittel, gross</li> <li>▪ Schlauchdienst</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn üben die effiziente Brandbekämpfung und Schlauchdienst.</li> <li>▪ Tn können den Hydranten richtig In-und ausserbetrieb setzen</li> <li>▪ Tn wenden die Möglichkeiten des TLF Einsatz klein, mittel, gross und beherrschen die Abläufe</li> </ul>	Lt Silvan Burkhard	Gunzwil
Donnerstag 29. April 19:15-21:15	<b>Zug 2</b>	<b>1</b>	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Brandbekämpfung</li> <li>▪ Einsatz klein, mittel, gross</li> <li>▪ Schlauchdienst</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn üben die effiziente Brandbekämpfung und Schlauchdienst.</li> <li>▪ Tn können den Hydranten richtig In-und ausserbetrieb setzen</li> <li>▪ Tn wenden die Möglichkeiten des TLF Einsatz klein, mittel, gross und beherrschen die Abläufe</li> </ul>	Lt Florian Grütter	Gunzwil
Dienstag 04. Mai 19:15-21:15	<b>Zug 3</b>	<b>1</b>	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Brandbekämpfung</li> <li>▪ Einsatz klein, mittel, gross</li> <li>▪ Schlauchdienst</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn üben die effiziente Brandbekämpfung und Schlauchdienst.</li> <li>▪ Tn können den Hydranten richtig In-und ausserbetrieb setzen</li> <li>▪ Tn wenden die Möglichkeiten des TLF Einsatz klein, mittel, gross und beherrschen die Abläufe</li> </ul>	Lt Michael Meier	Gunzwil
Donnerstag 06. Mai 19:15-21:15	<b>Zug 4</b>	<b>1</b>	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Brandbekämpfung</li> <li>▪ Einsatz klein, mittel, gross</li> <li>▪ Schlauchdienst</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn üben die effiziente Brandbekämpfung und Schlauchdienst.</li> <li>▪ Tn können den Hydranten richtig In-und ausserbetrieb setzen</li> <li>▪ Tn wenden die Möglichkeiten des TLF Einsatz klein, mittel, gross und beherrschen die Abläufe</li> </ul>	Lt Rene Marbach	Gunzwil

# Ausbildungsprogramm 2021

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation		Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Samstag 08. Mai 08:30-11:30	<b>Brandhaus gem. separatem Aufgebot</b>	3	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Brandbekämpfung</li> <li>▪ Org. Brandhaus-Ausbildung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn kennen den Effekt der Raumkühlung</li> <li>▪ Tn können eine Türe zum Brandraum korrekt öffnen, den Raum kühlen und absuchen</li> <li>▪ können Feststofffeuer effizient löschen</li> <li>▪ Alle AS-Offiziere können als Unterstützung im Brandhaus eingesetzt werden.</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil
Samstag 08. Mai 13:30-16:30	<b>Brandhaus gem. separatem Aufgebot</b>	3	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Brandbekämpfung</li> <li>▪ Org. Brandhaus-Ausbildung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn kennen den Effekt der Raumkühlung</li> <li>▪ Tn können eine Türe zum Brandraum korrekt öffnen, den Raum kühlen und absuchen</li> <li>▪ können Feststofffeuer effizient löschen</li> <li>▪ Alle AS-Offiziere können als Unterstützung im Brandhaus eingesetzt werden.</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil
Montag 10. Mai 18:30-21:30	<b>Brandhaus gem. separatem Aufgebot</b>	3	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Brandbekämpfung</li> <li>▪ Org. Brandhaus-Ausbildung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn kennen den Effekt der Raumkühlung</li> <li>▪ Tn können eine Türe zum Brandraum korrekt öffnen, den Raum kühlen und absuchen</li> <li>▪ können Feststofffeuer effizient löschen</li> <li>▪ Alle AS-Offiziere können als Unterstützung im Brandhaus eingesetzt werden.</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil
Mittwoch 12. Mai 18:30-21:30	<b>Brandhaus gem. separatem Aufgebot</b>	3	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Brandbekämpfung</li> <li>▪ Org. Brandhaus-Ausbildung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn kennen den Effekt der Raumkühlung</li> <li>▪ Tn können eine Türe zum Brandraum korrekt öffnen, den Raum kühlen und absuchen</li> <li>▪ können Feststofffeuer effizient löschen</li> <li>▪ Alle AS-Offiziere können als Unterstützung im Brandhaus eingesetzt werden.</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil
Montag 17. Mai 19:15-21:15	<b>Maschinisten TLF KP2</b>	2	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Funken</li> <li>▪ Wassermengen</li> <li>▪ Zusammenarbeit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn stellen jederzeit die Kommunikation untereinander sicher</li> <li>▪ Tn reagieren auf den Wasserverbrauch und kennen ihre Verantwortlichkeiten</li> <li>▪ Tn fördern und festigen die Zusammenarbeit</li> <li>▪ Tn kennen die Wassermengen der Verbraucher und deren Einstellungen</li> </ul>	Lt Burkhard Silvan Lt Portmann Herbert	Gunzwil

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation		Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Dienstag 18. Mai 19:15-21:15	<b>Maschinisten MS KP2</b>	2	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Funken</li> <li>▪ Wassermengen</li> <li>▪ Zusammenarbeit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn stellen jederzeit die Kommunikation untereinander sicher</li> <li>▪ Tn reagieren auf den Wasserverbrauch und kennen ihre Verantwortlichkeiten</li> <li>▪ Tn fördern und festigen die Zusammenarbeit</li> <li>▪ Tn kennen die Wassermengen der Verbraucher und deren Einstellungen</li> </ul>	Lt Portmann Herbert Lt Burkhard Silvan	Gunzwil
Mittwoch 19. Mai 19:15-21:15	<b>Maschinisten TLF KP1</b>	2	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Funken</li> <li>▪ Wassermengen</li> <li>▪ Zusammenarbeit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn stellen jederzeit die Kommunikation untereinander sicher</li> <li>▪ Tn reagieren auf den Wasserverbrauch und kennen ihre Verantwortlichkeiten</li> <li>▪ Tn fördern und festigen die Zusammenarbeit</li> <li>▪ Tn kennen die Wassermengen der Verbraucher und deren Einstellungen</li> </ul>	Lt Jung Edi Lt Grütter Florian	Gunzwil
Donnerstag 20. Mai 19:15-21:15	<b>Maschinisten MS KP1</b>	2	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Funken</li> <li>▪ Wassermengen</li> <li>▪ Zusammenarbeit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn stellen jederzeit die Kommunikation untereinander sicher</li> <li>▪ Tn reagieren auf den Wasserverbrauch und kennen ihre Verantwortlichkeiten</li> <li>▪ Tn fördern und festigen die Zusammenarbeit</li> <li>▪ Tn kennen die Wassermengen der Verbraucher und deren Einstellungen</li> </ul>	Lt Grütter Florian Lt Jung Edi	Gunzwil
Dienstag 25. Mai 19:15-21:15	<b>Zug 2</b>	2	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rettungsdienst</li> <li>▪ Knoten, Bindungen</li> <li>▪ Materialkenntnisse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn beherrschen die Personen-Rettung mittels Leiter unter Einhaltung der Sicherheitsbestimmungen</li> <li>▪ Beherrschen die Bindungen, Fixpunkte wie auch Karabinerbremse</li> <li>▪ Tn kennen verschiedene tech. Hilfsmittel der FW Michelsamt im Rettungsdienst und können diese richtig einsetzen</li> </ul>	Lt Florian Grütter	Gunzwil

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation	Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Donnerstag 27. Mai 19:15-21:15	<b>Zug 1</b>	<b>2</b> <b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rettungsdienst</li> <li>▪ Knoten, Bindungen</li> <li>▪ Materialkenntnisse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn beherrschen die Personen-Rettung mittels Leiter unter Einhaltung der Sicherheitsbestimmungen</li> <li>▪ Beherrschen die Bindungen, Fixpunkte wie auch Karabinerbremse</li> <li>▪ Tn kennen verschiedene tech. Hilfsmittel der FW Michelsamt im Rettungsdienst und können diese richtig einsetzen</li> </ul>	Lt Silvan Burkhard	Gunzwil
Samstag 29. Mai 08:30-12:00	<b>Fahrer</b>	<b>1</b> <b>Fahrschule</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Parcours</li> <li>▪ Gesetzliche Anforderungen und Vorgaben</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn absolvieren den Fahr-Parcours</li> <li>▪ Tn kennen die gesetzlichen Anforderungen</li> <li>▪ Können auf unvorhergesehenes korrekt reagieren</li> <li>▪ Tn erfahren das Fahrverhalten unserer Einsatzfahrzeuge</li> </ul>	Lt Portmann Herbert	Gunzwil
Montag 31. Mai 19:15-21:15	<b>Elektro</b>	<b>2</b> <b>Spezialistenausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Schaltungen</li> <li>▪ Liftrrettung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn kennen ihre Kompetenzen und das korrekte Vorgehen bei Ausschaltungen im Netz</li> <li>▪ Tn verwenden die korrekte und vollständige Schutzausrüstung für Schaltungen.</li> <li>▪ Tn können eine Liftrrettung korrekt und sicher durchführen</li> </ul>	Wm Fabian Meier (B)	Gunzwil
Dienstag 01. Juni 19:15-21:15	<b>Verkehr</b>	<b>2</b> <b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Signalisationen</li> <li>▪ Umleitungen</li> <li>▪ Sichtverhältnisse / Bekleidung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kennen die Signalisation und deren Bedeutung</li> <li>▪ Tn wissen welche Signalisation wann verwendet werden muss</li> <li>▪ Tn sind einsatzbezogen ausgerüstet</li> </ul>	Wm Stocker Raphael	Gunzwil
Freitag 04. Juni 19:15-21:15	<b>Offiziere Heuwehr</b>	<b>1</b> <b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Einsatz Heuwehrgerät</li> <li>▪ Temperaturstufen</li> <li>▪ Ablauf Einsatz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn können das Heuwehrgerät korrekt und sicher einsetzen</li> <li>▪ Tn kennen die verschiedene Temperaturstufen</li> <li>▪ Tn kennen den Ablauf und Verantwortlichkeiten im Einsatz</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil



# Ausbildungsprogramm 2021

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation		Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Montag 07. Juni 19:15-21:15	<b>Zug 4</b>	2	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rettungsdienst</li> <li>▪ Knoten, Bindungen</li> <li>▪ Materialkenntnisse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn beherrschen die Personen-Rettung mittels Leiter unter Einhaltung der Sicherheitsbestimmungen</li> <li>▪ Beherrschen die Bindungen, Fixpunkte wie auch Karabinerbremse</li> <li>▪ Tn kennen sämtliche tech. Hilfsmittel der FW Michelsamt im Rettungsdienst und können diese richtig einsetzen</li> </ul>	Lt Rene Marbach	Gunzwil
Mittwoch 09. Juni 19:15-21:15	<b>Zug 3</b>	2	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rettungsdienst</li> <li>▪ Knoten, Bindungen</li> <li>▪ Materialkenntnisse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn beherrschen die Personen-Rettung mittels Leiter unter Einhaltung der Sicherheitsbestimmungen</li> <li>▪ Beherrschen die Bindungen, Fixpunkte wie auch Karabinerbremse</li> <li>▪ Tn kennen sämtliche tech. Hilfsmittel der FW Michelsamt im Rettungsdienst und können diese richtig einsetzen</li> </ul>	Lt Michael Meier	Gunzwil
Montag 14. Juni 19:15-21:45	<b>Kp 1</b>	1	<b>Dynamische Kompanie-Übung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Brandbekämpfung</li> <li>▪ Rettungsdienst</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn wenden die Möglichkeiten des TLF Einsatz klein, mittel, gross an und beherrschen die Abläufe sowie Sicherheitsbestimmungen für eine effiziente und sichere Brandbekämpfung</li> <li>▪ Tn kennen die Chargen im TLF Einsatz</li> <li>▪ Tn beherrschen die Rettung mittels Leiter und achten jederzeit auf die Sicherheit</li> </ul>	Lt Edi Jung	Gunzwil
Mittwoch 16. Juni 19:15-21:45	<b>Kp 2</b>	1	<b>Dynamische Kompanie-Übung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Brandbekämpfung</li> <li>▪ Rettungsdienst</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn wenden die Möglichkeiten des TLF Einsatz klein, mittel, gross an und beherrschen die Abläufe sowie Sicherheitsbestimmungen für eine effiziente und sichere Brandbekämpfung</li> <li>▪ Tn kennen die Chargen im TLF Einsatz</li> <li>▪ Tn beherrschen die Rettung mittels Leiter und achten jederzeit auf die Sicherheit</li> </ul>	Lt Herbert Portmann	Gunzwil
Mittwoch 23. Juni 19:15-21:15	<b>Sanität</b>	3	<b>Spezialistenausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Herz Kreislauf</li> <li>▪ Blutstillung/Druckverband</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn. Erkennen die Situation und handeln angemessen</li> <li>▪ Tn erstellen einen korrekten Druckverband</li> <li>▪ Tn wissen, wann das Tourniquet zum Einsatz kommt</li> </ul>	Wm Philipp Schnyder	Gunzwil

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation		Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Freitag 25. Juni 19:15-20:15	<b>Atemschutz Leistungstest</b>	4	<b>Leistungstest</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>12-Minuten-Lauf</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Der Atemschutz testet seine körperlich Leistungsfähigkeit</li> <li>Der ergänzende Gesundheitscheck ist erfüllt</li> <li>Kameradschaft wird gepflegt und gelebt</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil
Samstag 26. Juni 09:00-10:00	<b>Atemschutz Leistungstest</b>	4	<b>Leistungstest</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>12-Minuten-Lauf</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Der Atemschutz testet seine körperlich Leistungsfähigkeit</li> <li>Der ergänzende Gesundheitscheck ist erfüllt</li> <li>Kameradschaft wird gepflegt und gelebt</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil
Donnerstag 01. Juli 19:15-21:15	<b>Absturzsicherung</b>	2	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Knoten / Verankerungen</li> <li>Plan B</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tn erstellen unter erschwerten Bedingungen alle Knoten der Absturzsicherung korrekt.</li> <li>Tn setzen einen Plan B um</li> </ul>	Lt Michael Amrein	Gunzwil
Dienstag 06. Juli 19:15-21:15	<b>Maschinisten MS KP2</b>	3	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Manipulationen MS</li> <li>Schlauchverleger ablegen</li> <li>Arbeiten am offenen Gewässer (Saugbetrieb)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tn manipulieren unter Zeitdruck fehlerfrei an der MS</li> <li>Tn kontrollieren die Funktionalität der Schlauchverleger und deren Inhalt</li> <li>Tn können unter Einhalten der Sicherheitsbestimmungen einen Wasserbezug ab offenen Gewässer betreiben</li> </ul>	Lt Portmann Herbert	Gunzwil
Donnerstag 08. Juli 19:15-21:15	<b>Maschinisten MS KP1</b>	3	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Manipulationen MS</li> <li>Schlauchverleger ablegen</li> <li>Arbeiten am offenen Gewässer (Saugbetrieb)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tn manipulieren unter Zeitdruck fehlerfrei an der MS</li> <li>Tn kontrollieren die Funktionalität der Schlauchverleger und deren Inhalt</li> <li>Tn können unter Einhalten der Sicherheitsbestimmungen einen Wasserbezug ab offenen Gewässer betreiben</li> </ul>	Lt Portmann Herbert	Gunzwil
Montag 23. August 19:15-21:15	<b>Offiziere</b>	2	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Vorbereitung Organisations-Inspektion</li> <li>Einsatztaktik</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Letzte Absprachen und Klärungen für die Org- Insp. sind gemacht</li> <li>Kenntnisse in der Einsatztaktik sind vertieft</li> </ul>	Hptm Armin Dörig	Gunzwil

# Ausbildungsprogramm 2021

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation	Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Mittwoch 25. August 19:15-21:15	<b>Sanität</b>	<b>4</b> <b>Spezialistenausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Brandverletzungen / Verbrühungen</li> <li>▪ Verätzungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Korrekte Beurteilung von Verbrennungen</li> <li>▪ Können erste Massnahmen bei Verbrennungen / Verätzungen einleiten</li> <li>▪ Tn erkennen bei AdF erste Anzeichen einer Hyperthermie oder Dehydratation und leiten erste Massnahmen ein</li> </ul>	Wm Philipp Schnyder	Gunzwil
Montag 30. August 19:15-21.15	<b>Kader Kp 2</b>	<b>3</b> <b>Kaderausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tierrettungen</li> <li>▪ Ölwehr (Abdichten / Auffangen)</li> <li>▪ Gewässerschutz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn kennen das Vorgehen und die Abläufe bei einer Tierrettung (Kühe) und wenden diese an</li> <li>▪ Tn können eine Leckage korrekt und effizient abdichten und kennen die zur Verfügung stehenden Mittel.</li> <li>▪ Tn können eine Wassersperre korrekt erstellen</li> <li>▪ Lektionen für die Zugsübungen sind vorbereitet und alle Absprachen getroffen</li> </ul>	Oblt Reto Stoll	Gunzwil
Dienstag 31. August 19:15-21.15	<b>Kader Kp 1</b>	<b>3</b> <b>Kaderausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tierrettungen</li> <li>▪ Ölwehr (Abdichten / Auffangen)</li> <li>▪ Gewässerschutz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn kennen das Vorgehen und die Abläufe bei einer Tierrettung (Kühe) und wenden diese an</li> <li>▪ Tn können eine Leckage korrekt und effizient abdichten und kennen die zur Verfügung stehenden Mittel.</li> <li>▪ Tn können eine Wassersperre korrekt erstellen</li> <li>▪ Lektionen für die Zugsübungen sind vorbereitet und alle Absprachen getroffen</li> </ul>	Oblt Reto Stoll	Gunzwil
Mittwoch 01. Sept. 19:15-21:15	<b>Atemschutz KP2</b>	<b>5</b> <b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Absuchen von grossen Räumen</li> <li>▪ Einsatztechnik/Trupparbeit</li> <li>▪ Rückmeldungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn wenden verschiedene Möglichkeiten an um grosse Räume effizient abzusuchen</li> <li>▪ Tn perfektionieren ihre Einsatztaktik und Trupparbeit</li> <li>▪ Tn erkennen einsatzrelevante Punkte und melden diese an die Einsatzleitung</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil
Donnerstag 02. Sept. 19:15-21:15	<b>Atemschutz KP1</b>	<b>5</b> <b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Absuchen von grossen Räumen</li> <li>▪ Einsatztechnik/Trupparbeit</li> <li>▪ Rückmeldungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn wenden verschiedene Möglichkeiten an um grosse Räume effizient abzusuchen</li> <li>▪ Tn perfektionieren ihre Einsatztaktik und Trupparbeit</li> <li>▪ Tn erkennen einsatzrelevante Punkte und melden diese an die Einsatzleitung</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil

# Ausbildungsprogramm 2021

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation	Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Dienstag 07. Sept. 19:15-21:15	<b>Zug 3</b>	3 <b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tierrettung</li> <li>▪ Ölwehr (Abdichten / Auffangen)</li> <li>▪ Gewässerschutz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn kennen das Vorgehen und die Abläufe bei einer Tierrettung (Kühe) und wenden diese an</li> <li>▪ Tn können eine Leckage korrekt und effizient abdichten und kennen die zur Verfügung stehenden Mittel. Tn können eine Wassersperre korrekt erstellen</li> </ul>	Lt Michael Meier	Gunzwil
Donnerstag 09. Sept. 19:15-21:15	<b>Zug 1</b>	3 <b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tierrettung</li> <li>▪ Ölwehr (Abdichten / Auffangen)</li> <li>▪ Gewässerschutz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn kennen das Vorgehen und die Abläufe bei einer Tierrettung (Kühe) und wenden diese an</li> <li>▪ Tn können eine Leckage korrekt und effizient abdichten und kennen die zur Verfügung stehenden Mittel.</li> <li>▪ Tn können eine Wassersperre korrekt erstellen</li> </ul>	Lt Burkhard Silvan	Gunzwil
Samstag 11. Sept. 08:00-16:00	<b>Organisations- Inspektion Gem. separatem Aufgebot</b>	1 <b>Organisations-Inspektion</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Administration</li> <li>▪ Einsatzakten</li> <li>▪ FBE-Übungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Das Kader absolviert die Inspektion in allen Bereichen mit mindestens einem "Gut"</li> <li>▪ Das Kader präsentiert sich als Einheit</li> <li>▪ Tn sind offen für Inputs und Anregungen</li> </ul>	Hptm Armin Dörig	Gunzwil
Dienstag 14. Sept. 19:15-21:15	<b>Zug 4</b>	3 <b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tierrettung</li> <li>▪ Ölwehr (Abdichten / Auffangen)</li> <li>▪ Gewässerschutz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn kennen das Vorgehen und die Abläufe bei einer Tierrettung (Kühe) und wenden diese an</li> <li>▪ Tn können eine Leckage korrekt und effizient abdichten und kennen die zur Verfügung stehenden Mittel.</li> <li>▪ Tn können eine Wassersperre korrekt erstellen</li> </ul>	Lt Marbach Rene	Gunzwil
Donnerstag 16. Sept. 19:15-21:15	<b>Zug 2</b>	3 <b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tierrettung</li> <li>▪ Ölwehr (Abdichten / Auffangen)</li> <li>▪ Gewässerschutz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn kennen das Vorgehen und die Abläufe bei einer Tierrettung (Kühe) und wenden diese an</li> <li>▪ Tn können eine Leckage korrekt und effizient abdichten und kennen die zur Verfügung stehenden Mittel.</li> <li>▪ Tn können eine Wassersperre korrekt erstellen</li> </ul>	Lt Florian Grütter	Gunzwil
Montag 20. Sept. 19:15-21:15	<b>Elektro</b>	3 <b>Spezialistenausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ortskenntnisse</li> <li>▪ Einsatzakten</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn kennen die elektrischen Anlagen Region Neudorf</li> <li>▪ Tn kontrollieren und ergänzen ihre Einsatzakten und Unterlagen</li> </ul>	Wm Meier Fabian (B)	Gunzwil

# Ausbildungsprogramm 2021

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation		Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Dienstag 21. Sept. 19:15-21:15	<b>Maschinisten TLF KP2</b>	<b>3</b>	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Postenarbeit (Fahrzeugkenntnisse, Sicherheitsbestimmungen, Maschinentendienst, etc.)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Üben die erste Phase eines Einsatzes</li> <li>Tn erarbeiten die Sicherheitsbestimmungen im TLF Einsatz</li> <li>Tn üben und perfektionieren den Maschinentendienst</li> </ul>	Lt Jung Edi	Gunzwil
Mittwoch 22. Sept. 15:00-18:00	<b>Verkehr</b>	<b>3</b>	<b>Spezialistenausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bilden und leben eine Einheit</li> <li>Grundlagen Verkehrsführung</li> <li>Verkehrsschilder</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tn kennen die Grundsätze der Verkehrsführung und wenden diese praktisch an</li> <li>Tn können unter realistischen/erschwernten Bedingungen eine Verkehrsregelung durchführen</li> <li>Tn kennen die Verkehrsschilder und deren Bedeutungen</li> <li>Tn leben und zelebrieren Kameradschaft</li> </ul>	Wm Stocker Raphael	Gunzwil
Donnerstag 23. Sept. 19:15-21:15	<b>Maschinisten MS KP2</b>	<b>4</b>	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Postenarbeit (Ansaughöhen/Theorie allg./Druckverhältnisse / Berechnungen / Maschinentendienst)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tn festigen ihre Fachkenntnisse</li> <li>Tn können Druckverhältnisse einschätzen und entsprechende Berechnungen korrekt durchführen</li> <li>Tn üben und perfektionieren den Maschinentendienst</li> </ul>	Lt Portmann Herbert	Gunzwil
Samstag 25. Sept. 08:30-11:30	<b>Absturzsicherung</b>	<b>3</b>	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sicherungssysteme</li> <li>Teamevent "Möglichkeiten Seilgebundene Rettungen" (fakultativ)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tn wenden verschiedene Sicherungssysteme korrekt und effizient an.</li> <li>Tn frisken die Grundlagen in der Absturzsicherung auf und können diese praktisch umsetzen</li> <li>Tn über die Zusammenarbeit und pflegen die Kameradschaft</li> </ul>	Lt Michael Amrein	Gunzwil
Montag 27. Sept. 19:15-21:15	<b>Maschinisten MS KP1</b>	<b>4</b>	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Postenarbeit (Ansaughöhen/Theorie allg./Druckverhältnisse / Berechnungen / Maschinentendienst)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tn festigen ihre Fachkenntnisse</li> <li>Tn können Druckverhältnisse einschätzen und entsprechende Berechnungen korrekt durchführen</li> <li>Tn üben und perfektionieren den Maschinentendienst</li> </ul>	Lt Portmann Herbert	Gunzwil

# Ausbildungsprogramm 2021

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation		Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Dienstag 28. Sept. 19:15-21:15	<b>Maschinisten TLF KP1</b>	3	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Postenarbeit (Fahrzeugkenntnisse, Sicherheitsbestimmungen, Maschinentendienst, etc.)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Üben die erste Phase eines Einsatzes</li> <li>Tn erarbeiten die Sicherheitsbestimmungen im TLF Einsatz</li> <li>Tn üben und perfektionieren den Maschinentendienst</li> </ul>	Lt Jung Edi	Gunzwil
Montag 18. Oktober 19:15-21:45	<b>Kp 2</b>	2	<b>Grundausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Einsatzübung (Elementar)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tn arbeiten als Einheit</li> <li>Tn achten jederzeit auf ihre Sicherheit</li> <li>Tn wenden die verschiedenen Hilfsmittel für Elementarereignis einsatzbezogen an</li> </ul>	Lt. Herbert Portmann	Gunzwil
Mittwoch 20. Oktober 19:15-21:45	<b>Kp 1</b>	2	<b>Grundausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Einsatzübung (Elementar)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tn arbeiten als Einheit</li> <li>Tn achten jederzeit auf ihre Sicherheit</li> <li>Tn wenden die verschiedenen Hilfsmittel für Elementarereignis einsatzbezogen an</li> </ul>	Lt. Edi Jung	Gunzwil
Dienstag 26. Oktober 19:15-21:15	<b>Atenschutz Kp 1</b>	6	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>SÜV / ART</li> <li>Notfalltraining</li> <li>Brandphänomene (Flashover / Backdraft)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tn können ein Funkgespräch unter Einhaltung der Funkregeln verständlich führen</li> <li>Tn üben das Verhalten bei verschiedenen AS-Notfällen</li> <li>Tn sind sich der Gefahren von Rauchgasphänomene bewusst und wissen wie diese verhindert werden können.</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil
Donnerstag 28. Oktober 19:15-21:15	<b>Atenschutz Kp 2</b>	6	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>SÜV / ART</li> <li>Notfalltraining</li> <li>Brandphänomene (Flashover / Backdraft)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tn können ein Funkgespräch unter Einhaltung der Funkregeln verständlich führen</li> <li>Tn üben das Verhalten bei verschiedenen AS-Notfällen</li> <li>Tn sind sich der Gefahren von Rauchgasphänomene bewusst und wissen wie diese verhindert werden können.</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil
Donnerstag 04. Nov. 19:15-21:15	<b>Atenschutz KP1</b>	7	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Übung "Gib alles"</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Surprise</li> </ul>	Hptm Armin Dörig Oblt Thomas Bussmann	Gunzwil

# Ausbildungsprogramm 2021

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation	Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Freitag 05. Nov. 19:15-21:15	<b>Atemschutz KP2</b>	7 <b>Fachausbildung</b> ▪ Übung "Gib alles"	▪ Surprise	Hptm Armin Dörig Oblt Thomas Busmann	Gunzwil
Samstag 13. Nov. 08:00-12:00	<b>Ganze Feuerwehr (freiwillig) BLS-AED</b>	1 <b>Reanimation Grund- und Wiederholungskurs</b> ▪ Anatomie und Physiologie der Atmung und des Herzkreislaufes ▪ Symptome des Herzstillstandes ▪ Massnahmen bei Herzstillstand ▪ Technik der Ein- und Zwei-Hel- fer-Methode ▪ Reanimation von Säuglingen und Kleinkindern	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn können Herzkrankheiten erkennen.</li> <li>▪ Tn können Herzstillstände sicher erkennen.</li> <li>▪ Tn können sachgerechte Nothilfe beim Kreis- laufstillstand leisten.</li> <li>▪ (Anwendung BLS-AED-Schema und Bewusst- losenlagerung)</li> </ul>	Wm Philipp Schnyder	Gunzwil