

# Ausbildungsprogramm 2022

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation		Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Samstag 15. Januar 09:00-16:30	<b>Offiziere</b>	1	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Einsatztaktik und Schlüsselstellen</li> <li>▪ Wald-Flurbrand</li> <li>▪ Organisation / Programm 2022</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn festigen ihre taktischen Fähigkeiten</li> <li>▪ Tn erarbeiten mögliche Vorgehen bei Wald- und Flurbränden</li> <li>▪ Organisatorische Absprachen 2022 sind gemacht</li> </ul>	Hptm Armin Dörig	Gunzwil
Dienstag 25. Januar 19:15-21:15	<b>Atemschutz</b>	1	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Einführung neue ASGT</li> <li>▪ Korrektes Bereitstellen, Einsatz und Rückzug</li> <li>▪ Retablierung</li> <li>▪ Trupp-Führer/Überwacher</li> <li>▪ AS-Grundsätze</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 und geführte Bereitstellen, Einsatz und Rückzug innert 90 s.</li> <li>▪ Tn üben die Retablierung der PA gemäss definierten Abläufen</li> <li>▪ Tn kennen die Aufgaben von Truppführer / Überwacher und repetieren die AS-Grundsätze</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil
Dienstag 01. Februar 19:15-21:15	<b>Elektro</b>	1	<b>Spezialistenausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Geräte-Prüfung</li> <li>▪ Funktionskontrolle Notstromversorgung Feuerwehrmagazin</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn Prüfen alle elektrischen Geräte der Feuerwehr</li> <li>▪ Tn überprüfen die Notstromversorgung des Feuerwehrmagazins und protokollieren gemäss Checkliste</li> </ul>	Wm Fabian Meier (B)	Gunzwil
Mittwoch 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 2022</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 2022 im AS</li> <li>▪ Tn kennen das Ausbildungs-Schwergewicht 2022 und erwerben die notwendigen Fachkenntnisse</li> <li>▪ Absprache sowie Verteilung der Aufgaben für das AS-Jahr 2022 ist erfolgt</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil
Freitag 04. Februar 19:15-21:15	<b>Sanität</b>	1	<b>Spezialistenausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Vorgehen im Einsatz</li> <li>▪ Patientensammelstelle</li> <li>▪ Rauchgas / Atemnot</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn kennen das korrekte Vorgehen im Einsatz gemäss Einsatzbehelf und wenden diese an</li> <li>▪ Tn wissen wie eine Patientensammelstelle aufgebaut und effizient betrieben wird</li> <li>▪ Tn kennen das richtige Vorgehen bei Rauchgasintoxikation üben die korrekte Sauerstoffabgabe</li> </ul>	Wm Philipp Schnyder	Gunzwil

# Ausbildungsprogramm 2022

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation		Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Samstag 05. Februar 09:00-11.30	<b>Führungsunterstützung</b>	1	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Krokieren</li> <li>▪ Führungsstandort</li> <li>▪ Hilfsmittel und Meldefluss</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn üben das Krokieren</li> <li>▪ Tn können einen zweckmässigen Führungsstandort effizient erstellen</li> <li>▪ Tn kennen die notwendigen Hilfsmittel der Führungsunterstützung und wenden diese korrekt an</li> </ul>	Hptm Armin Dörig	Gunzwil
Donnerstag 10. Februar 19:15-21:15	<b>Verkehr</b>	1	<b>Spezialistenübung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Inventar Verkehrsanhänger</li> <li>▪ Aufgaben beim FW Einsatz</li> <li>▪ Signalisationen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Das Inventar des Verkehrsanhänger ist kontrolliert und protokolliert</li> <li>▪ Tn kennen ihre vielseitigen Aufgaben bei verschiedenen FW Einsätzen und können für diese eingesetzt werden</li> <li>▪ Tn kennen die Signalisationen mit deren Spezifikationen</li> </ul>	Wm Raphael Stocker	Gunzwil
Samstag 12. Februar 08:30-12:00	<b>Kader</b>	1	<b>Kaderausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Erste Führung</li> <li>▪ Wald- Flurbrand</li> <li>▪ Schiebeleiter mit Stützen</li> <li>▪ Zugsübungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn sind in der Lage die ersten Schritte eines Einsatzes selbständig einzuleiten</li> <li>▪ Tn kennen Sicherheitsbestimmungen und Vorgehen bei Wald- und Flurbränden</li> <li>▪ Tn können den Einsatz der Schiebeleiter m. Stützen unter Einhaltung der SiBe. Korrekt führen</li> <li>▪ Notwendige Absprachen und Vorbereitungen für die Zugsübungen sind gemacht</li> </ul>	Oblt Reto Stoll	Gunzwil
Dienstag 08. März 19:15-21:15	<b>Atemschutz Kp 1</b>	2	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Einführung neue ASGT (2. Teil)</li> <li>▪ Quick and Safe</li> <li>▪ Türöffnungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Neue ASGT vertiefen ihre AS-Kenntnisse</li> <li>▪ Tn üben das effiziente Vorgehen bei Quick&amp;Safe</li> <li>▪ Tn üben das effiziente und sichere Öffnen von verschlossenen Türen mit Hilfe des Haligan Tool</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil
Donnerstag 10. März 19:15-21:15	<b>Atemschutz Kp 2</b>	2	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Einführung neue ASGT (2. Teil)</li> <li>▪ Quick and Safe</li> <li>▪ Türöffnungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Neue ASGT vertiefen ihre AS-Kenntnisse</li> <li>▪ Tn üben das effiziente Vorgehen bei Quick&amp;Safe</li> <li>▪ Tn üben das effiziente und sichere Öffnen von verschlossenen Türen mit Hilfe des Haligan Tool</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation		Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Montag 14. März 19:15-21:15	<b>Maschinisten TLF</b>	1	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ TLF Einsatz</li> <li>▪ Maschinistendienst</li> <li>▪ Leitungsdienst Wasser / Schaum</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn können das TLF und MZF ohne Hilfe in Betrieb nehmen</li> <li>▪ Tn stellen die Betriebssicherheit jederzeit sicher</li> <li>▪ Tn kennen die verschiedenen Leitungsarten und Gerätschaften</li> </ul>	Lt Edi Jung	Gunzwil
Donnerstag 17. März 19:15-21:15	<b>Maschinisten MS</b>	1	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Berechnungsgrundlagen Wassertransport</li> <li>▪ Pumpendaten</li> <li>▪ Kommunikation</li> <li>▪ Einsatz ab Hydranten</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn können einen Wassertransport errechnen und kenne die dafür benötigten Angaben</li> <li>▪ Tn beherrschen die Funkkommunikation</li> <li>▪ Tn können die MS ab Hydranten effizient und fehlerfrei einsetzen</li> </ul>	Lt Herbert Portmann	Gunzwil
Mittwoch 23. März 19:15-21:15	<b>Absturzsicherung</b>	1	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Knoten</li> <li>▪ Plan B</li> <li>▪ Retten aus Notlage am hängenden Seil (Steighilfen)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn können Knoten der Absturzsicherung fehlerfrei erstellen</li> <li>▪ Tn üben das effiziente und sichere Retten einer verunfallten Person</li> <li>▪ Tn kennen neue Gerätschaften (Lory) und können diese sicher einsetzen</li> <li>▪ Tn kennen die Möglichkeiten einer Selbstrettung und wenden diese an</li> </ul>	Lt Michael Amrein	Gunzwil
Freitag 25. März 19:15-21:15	<b>Sanität</b>	2	<b>Spezialistenausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Lebensrettende Sofortmassnahmen</li> <li>▪ HWS-Stabilisation</li> <li>▪ Vorbereitung Zugsübung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn können die Bewusstlosen-Lagerung anwenden und wissen worauf dabei geachtet werden muss.</li> <li>▪ Tn können eine HWS Stabilisation selbstständig durchführen und kennen das Vorgehen bei einer En-Bloc-Drehung</li> <li>▪ Die Lektion für die Zugsübungen ist organisiert</li> </ul>	Wm Philipp Schnyder	Gunzwil
Montag 28. März 19:15-21:15	<b>Kader</b>	2	<b>Ausbilderübung Kader</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Grundlagen Ausbildung</li> <li>▪ Ziele / Überprüfung / Feedback</li> <li>▪ Lektionsaufbau</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn kennen die Grundlagen der Erwachsenenbildung und können diese umsetzen</li> <li>▪ Tn kennen die Möglichkeiten der Überprüfung von Zielen und können Feedbacks anhand der Feedback- und 5-Finger-Regel geben</li> <li>▪ Tn üben einen korrekten Lektionsaufbau</li> </ul>	Oblt Reto Stoll	Gunzwil

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation	Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Dienstag 05. April 19:15-21:45	<b>Zug 1</b>	1 <b>Grundausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Schiebeleiter mit Stützen</li> <li>▪ BLS</li> <li>▪ Knoten / Bindungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn können die Schiebeleiter m. Stützen unter Einhaltung der Sicherheitsbestimmungen effizient einsetzen.</li> <li>▪ Tn können selbstständig lebensrettende Sofortmassnahmen einleiten</li> <li>▪ Tn beherrschen die Knoten und Bindungen fehlerfrei und wenden diese einsatzbezogen an</li> </ul>	Lt Silvan Burkhard	Rickenbach
Donnerstag 07. April 19:15-21:45	<b>Zug 2</b>	1 <b>Grundausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Schiebeleiter mit Stützen</li> <li>▪ BLS</li> <li>▪ Knoten / Bindungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn können die Schiebeleiter m. Stützen unter Einhaltung der Sicherheitsbestimmungen effizient einsetzen.</li> <li>▪ Tn können selbstständig lebensrettende Sofortmassnahmen einleiten</li> <li>▪ Tn beherrschen die Knoten und Bindungen fehlerfrei und wenden diese einsatzbezogen an</li> </ul>	Lt Martin Dörig	Gunzwil / Bäch
Montag 11. April 19:15-21:45	<b>Zug 4</b>	1 <b>Grundausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Schiebeleiter mit Stützen</li> <li>▪ BLS</li> <li>▪ Knoten / Bindungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn können die Schiebeleiter m. Stützen unter Einhaltung der Sicherheitsbestimmungen effizient einsetzen.</li> <li>▪ Tn können selbstständig lebensrettende Sofortmassnahmen einleiten</li> <li>▪ Tn beherrschen die Knoten und Bindungen fehlerfrei und wenden diese einsatzbezogen an</li> </ul>	Lt Michael Amrein	Beromünster / Schwarzenbach
Mittwoch 13. April 19:15-21:45	<b>Zug 3</b>	1 <b>Grundausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Schiebeleiter mit Stützen</li> <li>▪ BLS</li> <li>▪ Knoten / Bindungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn können die Schiebeleiter m. Stützen unter Einhaltung der Sicherheitsbestimmungen effizient einsetzen.</li> <li>▪ Tn können selbstständig lebensrettende Sofortmassnahmen einleiten</li> <li>▪ Tn beherrschen die Knoten und Bindungen fehlerfrei und wenden diese einsatzbezogen an</li> </ul>	Lt Rene Marbach	Neudorf

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation	Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Samstag 30. April 09:00-12:00	<b>Offiziere</b>	2 <b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Wald- Flurbrand Taktik (SKARS)</li> <li>▪ Werkzeuge</li> <li>▪ Haltelinie nass/trocken</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn erarbeiten taktische Grundsätze und Sicherheitsbestimmungen bei Wald- und Flurbränden</li> <li>▪ Tn kennen die Hilfsmittel bei Wald- und Flurbränden und können diese effizient und sicher einsetzen.</li> <li>▪ Tn kennen den Unterschied und das Vorgehen für Haltelinien nass und trocken</li> <li>▪ Zugproben sind vorbereitet</li> </ul>		
Montag 02. Mai 19:15-21:15	<b>Maschinisten MS</b>	2 <b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Funken</li> <li>▪ Wassermengen</li> <li>▪ Zusammenarbeit</li> <li>▪ Verbraucher</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn halten zu 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 Herbert Portmann Lt Edy Jung	Gunzwil
Mittwoch 04. Mai 19:15-21:15	<b>Atemschutz</b>	3 <b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Schadenplatzorganisation</li> <li>▪ Organisation Grossereignisse</li> <li>▪ Rauchgase/Brandphänomene</li> <li>▪ Vorgehen im Innenangriff</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn setzen sich mit der Organisation bei Grossereignissen auseinander und können einen zweckmässigen AS-Warteraum erstellen</li> <li>▪ Tn sind sich der Gefahren von Rauchgasphänomene bewusst und wissen, wie diese verhindert werden können</li> <li>▪ Tn festigen das korrekte Vorgehen im Innenangriff</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil
Donnerstag 05. Mai 19:15-21:15	<b>Maschinisten TLF</b>	2 <b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Funken</li> <li>▪ Wassermengen</li> <li>▪ Zusammenarbeit</li> <li>▪ Verbraucher</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn halten zu 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 Edi Jung Lt Portmann Herbert	Gunzwil

# Ausbildungsprogramm 2022

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation	Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Dienstag 10. Mai 19:15-21:45	<b>Zug 2</b>	2 <b>Grundausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Wald- Flurbrand Taktik (SKARS)</li> <li>▪ Werkzeuge</li> <li>▪ Haltelinie nass/trocken</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn erarbeiten taktische Grundsätze und Sicherheitsbestimmungen bei Wald- und Flurbränden</li> <li>▪ Tn kennen die Hilfsmittel bei Wald- und Flurbränden und können diese effizient und sicher einsetzen.</li> <li>▪ Tn kennen den Unterschied und das Vorgehen für Haltelinien nass und trocken</li> </ul>	Lt Martin Dörig	Beromünster / Schwarzenbach
Donnerstag 12. Mai 19:15-21:45	<b>Zug 1</b>	2 <b>Grundausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Wald- Flurbrand Taktik (SKARS)</li> <li>▪ Werkzeuge</li> <li>▪ Haltelinie nass/trocken</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn erarbeiten taktische Grundsätze und Sicherheitsbestimmungen bei Wald- und Flurbränden</li> <li>▪ Tn kennen die Hilfsmittel bei Wald- und Flurbränden und können diese effizient und sicher einsetzen.</li> <li>▪ Tn kennen den Unterschied und das Vorgehen für Haltelinien nass und trocken</li> </ul>	Lt Silvan Burkhard	Gunzwil / Bäch
Montag 16. Mai 19:15-21:45	<b>Zug 3</b>	2 <b>Grundausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Wald- Flurbrand Taktik (SKARS)</li> <li>▪ Werkzeuge</li> <li>▪ Haltelinie nass/trocken</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn erarbeiten taktische Grundsätze und Sicherheitsbestimmungen bei Wald- und Flurbränden</li> <li>▪ Tn kennen die Hilfsmittel bei Wald- und Flurbränden und können diese effizient und sicher einsetzen.</li> <li>▪ Tn kennen den Unterschied und das Vorgehen für Haltelinien nass und trocken</li> </ul>	Lt Rene Marbach	Rickenbach
Mittwoch 18. Mai 19:15-21:45	<b>Zug 4</b>	2 <b>Grundausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Wald- Flurbrand Taktik (SKARS)</li> <li>▪ Werkzeuge</li> <li>▪ Haltelinie nass/trocken</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn erarbeiten taktische Grundsätze und Sicherheitsbestimmungen bei Wald- und Flurbränden</li> <li>▪ Tn kennen die Hilfsmittel bei Wald- und Flurbränden und können diese effizient und sicher einsetzen.</li> <li>▪ Tn kennen den Unterschied und das Vorgehen für Haltelinien nass und trocken</li> </ul>	Lt Michael Amrein	Neudorf

# Ausbildungsprogramm 2022

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation		Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Samstag 21. Mai 08:00-12:00	<b>Fahrer</b>	1	<b>Fahrschule</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Einsatzfahrt</li> <li>▪ Rechtliche Grundlagen</li> <li>▪ Ausfahrordnung</li> <li>▪ Parcours</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn setzen sich mit der Thematik "Einsatzfahrten" auseinander und kennen ihre Rechte und Pflichten</li> <li>▪ Tn kennen die Ausfahrordnung bei verschiedenen Ereignissen</li> <li>▪ Tn sichern ihr Fahrkönnen</li> </ul>	Lt Herbert Portmann	Gunzwil
Montag 30. Mai 19:15-21:15	<b>Elektro</b>	2	<b>Spezialistenausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Neuerungen</li> <li>▪ Schaltungen</li> <li>▪ Freileitungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn sind informiert über die Neuerungen in ihrem Fachgebiet</li> <li>▪ Tn kennen das korrekte Vorgehen bei Schaltungen und die notwendigen Hilfsmittel</li> <li>▪ Tn setzen sich mit den Sicherheitsaspekten betreffend Freileitungen/Hochspannungsleitungen auseinander</li> </ul>	Wm Fabian Meier (B)	Gunzwil
Mittwoch 01. Juni 19:15-21:15	<b>Verkehr</b>	2	<b>Spezialistenausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Einsatzbezogenen Sperrungen/Umleitungen</li> <li>▪ Einhalten der Sicherheit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn können einsatzbezogen eine Sperrung/Umleitung einrichten</li> <li>▪ Tn achten jederzeit auf ihre Sicherheit</li> <li>▪ Tn halten jederzeit Verbindung zur Einsatzleitung</li> </ul>	Wm Raphael Stocker	Gunzwil
Freitag 03. Juni 19:15-21:15	<b>Offiziere Heuwehr</b>	1	<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
Samstag 11. Juni 13:30-Ende	<b>Ganze Feuerwehr (Einsatzübung + Gala-Abend)</b>	3	<b>Grundausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Alle Abteilungen als Einheit</li> <li>▪ Sicherheitsbestimmung</li> <li>▪ Ständiger Auftrag</li> <li>▪ Kameradschaft</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn arbeiten sicher und zusammen als Einheit</li> <li>▪ Tn wenden das Feuerwehrhandwerk auf allen Stufen unter Einhaltung der SiBe korrekt und effizient an</li> <li>▪ Kader handelt und befiehlt nach dem ständigen Auftrag unter Einhaltung des Führungsrhythmus</li> <li>▪ Wir pflegen die Kameradschaft und feiern das 20-jährige Bestehen der FW Michelsamt</li> </ul>	Hptm Armin Dörig	Gunzwil

# Ausbildungsprogramm 2022

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation		Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Donnerstag 23. Juni 19:15-21:15	<b>Sanität</b>	3	<b><u>Spezialistenausbildung (IG Sanität)</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Blutstillung</li> <li>▪ HWS-Trauma</li> <li>▪ Bewusstseinsstörungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn üben die fachgerechte Blutstillung und setzen die Hilfsmittel korrekt ein</li> <li>▪ Tn können eine manuelle HWS-Stabilisation zweckmässig durchführen und kennen die Aufgaben beim Assistieren des RD</li> <li>▪ Tn gehen konsequent nach Algorithmus D1 vor bei Patienten mit Bewusstseinsstörungen</li> </ul>	Wm Philipp Schnyder	Gunzwil
Freitag 24. Juni 19:15-20:15	<b>Atemschutz Leistungstest</b>	4	<b><u>Leistungstest</u></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 gelebt und gepflegt</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil
Samstag 25. Juni 09:00-10:00	<b>Atemschutz Leistungstest</b>	4	<b><u>Leistungstest</u></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 gelebt und gepflegt</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil
Freitag 01. Juli 19:15-21:15	<b>Absturzsicherung</b>	2	<b><u>Fachausbildung</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Knoten / Verankerungen</li> <li>▪ Überwurfsystem</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn können Knoten der Absturzsicherung fehlerfrei erstellen</li> <li>▪ Tn kennen diverse Möglichkeiten von Verankerungen und wenden diese an.</li> <li>▪ Tn können unter der Leitung eines Chargierten ein Überwurfsystem effizient erstellen</li> </ul>	Lt Michael Amrein	Gunzwil
Mittwoch 06. Juli 19:15-21:15	<b>Maschinisten MS</b>	3	<b><u>Fachausbildung</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Postenarbeit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn kennen spezielle Wasserbezugsorte (R)</li> <li>▪ Tn arbeiten mit der Einsatzplanung</li> <li>▪ Tn beherrschen den Maschinistendienst unter Einhaltung der Sicherheitsbestimmungen</li> </ul>	Lt Herbert Portmann	Gunzwil
Dienstag 23. August 19:15-21:15	<b>Offiziere</b>	2	<b><u>Fachausbildung</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Chemieereignisse</li> <li>▪ Zugspuren</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn kennen die Aufgaben der Ortsfeuerwehr bei einem Chemieereignis</li> <li>▪ Zusammenarbeit und Verantwortungen mit der Chemiewehr sind bekannt</li> <li>▪ Zug- und Kompanieproben sind organisiert</li> </ul>	Hptm Armin Dörig	Gunzwil



# Ausbildungsprogramm 2022

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation	Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Donnerstag 25. August 19:15-21:15	<b>Sanität</b>	<b>4</b> <u>Spezialistenausbildung</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Grob-Deko</li> <li>▪ Psychologische Nothilfe</li> <li>▪ Psychologische Gesundheit</li> <li>▪ Zugs- und (Kaderprobe) sind vorbereitet</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn kennen die Grundlagen der psychologischen Nothilfe</li> <li>▪ Tn setzen sich mit der eigenen psychischen Gesundheit auseinander</li> <li>▪ Tn erarbeiten den Ablauf einer korrekten Grobdekontamination und kennen die zu beachtenden Punkte</li> <li>▪ Die Lektion für die Zugs- und Kaderübungen ist organisiert</li> </ul>	Wm Philipp Schnyder	Gunzwil
Montag 29. August 19:15-21:45	<b>Kader</b>	<b>3</b> <u>Kaderausbildung</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Chemieereignisse</li> <li>▪ Grob-Deko</li> <li>▪ Zugspuren</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn kennen ihren Aufgabenbereich bei einem Ereignis mit gefährlichen Stoffen</li> <li>▪ Tn kennen das korrekte Vorgehen bei einer Grobdekontamination</li> <li>▪ Zugspuren sind organisiert und die notwendigen Absprachen getroffen</li> </ul>	Oblt Reto Stoll	Gunzwil
Donnerstag 01. Sept. 19:15-21:15	<b>Atemschutz</b>	<b>5</b> <u>Fachausbildung</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Einsatzübung</li> <li>▪ Abläufe im Einsatz</li> <li>▪ Organisation im Trupp</li> <li>▪ Rückmeldungen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn agieren im Einsatz selbständig im Sinne der Einsatzleitung</li> <li>▪ Tn kennen die Organisation im Trupp und wenden diese situativ an</li> <li>▪ Tn machen aussagekräftige Rückmeldungen</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil
Dienstag 06. Sept. 19:15-21:45	<b>Zug 3</b>	<b>4</b> <u>Grundausbildung</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Einsatzübung Chemieereignis</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn können ein Chemieereignis sicher bewältigen</li> <li>▪ Tn handeln stufengerecht und vorausschauend</li> <li>▪ Die Zusammenarbeit im Zug wird geübt und vertieft</li> </ul>	Lt Michael Amrein	Rickenbach
Donnerstag 08. Sept. 19:15-21:45	<b>Zug 1</b>	<b>4</b> <u>Grundausbildung</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Einsatzübung Chemieereignis</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn können ein Chemieereignis sicher bewältigen</li> <li>▪ Tn handeln stufengerecht und vorausschauend</li> <li>▪ Die Zusammenarbeit im Zug wird geübt und vertieft</li> </ul>	Lt Burkhard Silvan	Beromünster / Schwarzenbach

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation		Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Dienstag 13. Sept. 19:15-21:45	<b>Zug 4</b>	4	<b>Grundausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Einsatzübung Chemieereignis</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tn können ein Chemieereignis sicher bewältigen</li> <li>Tn handeln stufengerecht und vorausschauend</li> <li>Die Zusammenarbeit im Zug wird geübt und vertieft</li> </ul>	Lt Marbach Rene	Gunzwil / Bäch
Donnerstag 15. Sept. 19:15-21:45	<b>Zug 2</b>	4	<b>Grundausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Einsatzübung Chemieereignis</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tn können ein Chemieereignis sicher bewältigen</li> <li>Tn handeln stufengerecht und vorausschauend</li> <li>Die Zusammenarbeit im Zug wird geübt und vertieft</li> </ul>	Lt Martin Dörig	Neudorf
Dienstag 20. Sept. 19:15-21:15	<b>Elektro</b>	3	<b>Spezialistenausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ortkenntnisse</li> <li>Erstellen Einsatzakten</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tn kennen die neuen Anlagen in Bäch, Blosenberg, Chommlen, Buttenberg</li> <li>Tn erkennen einsatzrelevante Anlagen und erarbeiten das entsprechende Vorgehen</li> <li>Einsatzakten sind nachgeführt</li> </ul>	Wm Fabian Meier (B)	Gunzwil
Donnerstag 22. Sept. 15:00-18:00	<b>Verkehr</b>	3	<b>Spezialistenausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Spezialübung mit Polizei</li> <li>Bilden und leben eine Einheit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tn bilden sich in ihrer Funktion weiter</li> <li>Tn leben und zelebrieren Kameradschaft</li> </ul>	Wm Raphael Stocker	Gunzwil
Freitag 23. Sept. 19:15-21:15	<b>Maschinisten TLF</b>	3	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Einsatzmöglichkeiten</li> <li>Notbetrieb</li> <li>Parkdienst / Inventar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tn kennen die verschiedenen Einsatzmöglichkeiten und beherrschen auftragsbezogen ihre Arbeit als Maschinist</li> <li>Tn können bei Fehlfunktionen Support bieten und beheben</li> <li>Fahrzeuge und Gerätschaften sind sauber gereinigt und das Inventar ist kontrolliert und protokolliert</li> </ul>	Lt Edi Jung	Gunzwil

# Ausbildungsprogramm 2022

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation	Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Samstag 24. Sept. 08:30-11:30	<b>Absturzsicherung</b>	<b>3</b> <b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Einsatzübung</li> <li>▪ Materialkontrolle</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn erstellen effizient ein Sicherungssystem</li> <li>▪ Die Sicherungsbestimmungen werden jederzeit eingehalten</li> <li>▪ Tn wissen auf was zu achten ist bei der Materialkontrolle</li> <li>▪ Das Absturzsicherungsmaterial ist kontrolliert und einsatzbereit.</li> </ul>	Lt Michael Amrein	Gunzwil
Dienstag 27. Sept. 19:15-21:15	<b>Maschinisten MS</b>	<b>4</b> <b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Schlauchverleger</li> <li>▪ Einsatzakten</li> <li>▪ Parkdienst</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn üben den effizienten Einsatz mit den Schlauchverlegern.</li> <li>▪ Tn beüben einen konkreten und herausfordernden Wassertransport im Einsatzgebiet</li> <li>▪ Tn kontrollieren und ergänzen die Einsatzakten</li> <li>▪ Tn kennen wichtige Punkte beim Parkdienst und kontrollieren/Warten das Material entsprechend</li> </ul>	Lt Herbert Portmann	Gunzwil
Montag 19. Oktober 19:15-21:45	<b>Kp 1</b>	<b>5</b> <b>Grundausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Einsatzübung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn wenden das Feuerwehrhandwerk auf allen Stufen unter Einhaltung der SiBe korrekt und effizient an</li> <li>▪ Kader handelt und befiehlt nach dem ständigen Auftrag unter Einhaltung des Führungsrhythmus</li> <li>▪ Die Zusammenarbeit unter den verschiedenen Abteilungen wird geübt und vertieft</li> </ul>	Lt Michael Meier	Gunzwil
Mittwoch 19. Oktober 19:15-21:45	<b>Kp 2</b>	<b>5</b> <b>Grundausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Einsatzübung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn wenden das Feuerwehrhandwerk auf allen Stufen unter Einhaltung der SiBe korrekt und effizient an</li> <li>▪ Kader handelt und befiehlt nach dem ständigen Auftrag unter Einhaltung des Führungsrhythmus</li> <li>▪ Die Zusammenarbeit unter den verschiedenen Abteilungen wird geübt und vertieft</li> </ul>	Lt Edi Jung	Gunzwil

# Ausbildungsprogramm 2022

Wochentag/ Datum	Aufgebotene Formation		Übungsinhalt / Übungsart	Zielsetzungen	Verantwortliche Übungsleiter	Treff
Dienstag 25. Oktober 19:15-21:15	<b>Atemschutz Kp 1</b>	6	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rückwegsicherungen</li> <li>▪ Retten von Personen</li> <li>▪ Bedienung Holstrahlrohr</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn wenden korrekte Rückwegsicherungen an</li> <li>▪ Tn üben das korrekte Vorgehen bei Personenrettungen und machen aussagekräftige Rückmeldungen</li> <li>▪ Tn können die Hohlstrahlrohre richtig bedienen und kennen deren Einsatzmöglichkeiten</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil
Donnerstag 27. Oktober 19:15-21:15	<b>Atemschutz Kp 2</b>	6	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Rückwegsicherungen</li> <li>▪ Retten von Personen</li> <li>▪ Bedienung Holstrahlrohr</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tn wenden korrekte Rückwegsicherungen an</li> <li>▪ Tn üben das korrekte Vorgehen bei Personenrettungen und machen aussagekräftige Rückmeldungen</li> <li>▪ Tn können die Hohlstrahlrohre richtig bedienen und kennen deren Einsatzmöglichkeiten</li> </ul>	Lt Patrick Kneubühler	Gunzwil
Freitag 04. Nov. 19:15-21:15	<b>Atemschutz</b>	7	<b>Fachausbildung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Übung «Bonsai»</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Surprise</li> </ul>	Hptm Armin Dörig Obt Thomas Busmann	Gunzwil
Samstag 12. Nov. 08:00-12:00	<b>Ganze Feuerwehr (freiwillig) BLS-AED</b>	1	<b>Reanimation Grund- und Wiederholungskurs</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Anatomie und Physiologie der Atmung und des Herzkreislaufes</li> <li>▪ Symptome des Herzstillstandes</li> <li>▪ Massnahmen bei Herzstillstand</li> <li>▪ Technik der Ein- und Zwei-Helfer-Methode</li> <li>▪ Reanimation von Säuglingen und Kleinkindern</li> </ul>	<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 Kreislaufstillstand leisten.</li> <li>▪ (Anwendung BLS-AED-Schema und Bewusstlosenlagerung)</li> </ul>	Wm Philipp Schnyder	Gunzwil