

Übungsplan FFW Lienlas 2019

| Tag | Datum | Uhrzeit | Übungsthema | Ort |
|-----|--------|---------|----------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Fr. | 11.01. | 19:30 | Neujahrsempfang der Gemeinde mit Ehrungen | Kirchenpingarten Pfarrsaal |
| Fr. | 25.01. | 19:00 | Jahreshauptversammlung | FwGh Lienlas |
| Di. | 12.02. | 19:25 | Atemschutzübungsstrecke | Wache Bayreuth |
| Fr. | 22.02. | 19:30 | LZ. Übung Gefahren PV und Biogas | FwGh Lienlas |
| Fr. | 15.03. | 19:30 | LZ Gruppenführer Objekterkundung im Schutzbereich | FwGh Lienlas |
| Mi. | 20.03. | 19:25 | Atemschutzübungsstrecke | Wache Bayreuth |
| Fr. | 22.03. | 19:30 | Unterricht Gefahrstoffe und Verkehrsabsicherung | FwGh Lienlas |
| Fr. | 12.04. | 19:30 | Unterricht Lüftereinsatz | FwGh Lienlas |
| Sa. | 04.05. | 19:00 | Gottesdienst „Florianstag“ | Kirche Kirchenpingarten |
| Fr. | 10.05. | 19:30 | Übung Personenrettung, Leitern und Absturzsicherung | FwGh Lienlas |
| Fr. | 31.05. | 19:30 | Unterricht Einsatztheorie | FwGh Lienlas |
| Di. | 04.06. | 19:25 | Atemschutzübungsstrecke | Wache Bayreuth |
| Mi. | 05.06. | 19:25 | Atemschutzübungsstrecke | Wache Bayreuth |
| Fr. | 26.07. | 19:30 | Objekterkundung im Ortsbereich | FwGh Lienlas |
| | Aug. | | Übung Leistungsabzeichen Wasser | FwGh Lienlas |
| Fr. | 06.09. | 17:00 | Abnahme Leistungsabzeichen Wasser | Ortsbereich Lienlas |
| Fr. | 09.09. | 19:25 | Atemschutzübungsstrecke | Wache Bayreuth |
| Fr. | Sept. | | Feuerwehraktionswoche | FwGh Lienlas |
| Fr. | 04.10. | | Alarmübung Löschzug | FwGh Lienlas |
| Mo. | 28.10. | 19:25 | Atemschutzübungsstrecke | Wache Bayreuth |
| Fr. | 15.11. | 19:30 | Unterricht Kaminbrände und baulicher Brandschutz und UVV | FwGh Lienlas |
| Fr. | 29.11. | 19:30 | Löschzugübung „Erste Hilfe“ | FwGh Lienlas |
| Mo. | 09.12. | 19:25 | Atemschutzübungsstrecke | Wache Bayreuth |

Zeiten für Übungsstrecke Atemschutz in Bayreuth. Abfahrt 45 Min. vor Beginn.

Lienlas, 07.01.2019

gez. Sieber/Reichenberger

Frei verwendbar