

Dienstplan 2. Halbjahr 2016

Datum	Zeit	Abteilung	Thema	Ausbilder
12.09.2016	20:00 Uhr	Unzhurst	Löschangriff	Stein, Marco
14.09.2016	20:00 Uhr	Ottersweier	Löschangriff	Friedmann, R. Krämer, B.
21.09.2016	20:00 Uhr	Ottersweier	Gerätepflege	
21.09.2016	20:00 Uhr	Atemschutz	Innenangriff	Metzinger, J.
22.09.2016	bis 25.09.2016	Ottersweier	Ausflug	
28.09.2016	20:00 Uhr	Gesamtwehr	Löschübung	Höß, Stefan
05.10.2016	20:00 Uhr	Führungskräfte/ Maschinisten	Wasserförderung über lange Wegstrecke	Schmieder, Roland
09.10.2016	10.00 Uhr	nach Einteilung	Handel + Handwerk	Höß Stefan
10.10.2016	20:00 Uhr	Unzhurst	Löschangriff	Metzinger, Jörg
12.10.2016	20:00 Uhr	Ottersweier	Löschangriff	Hogg Bernd
15.10.2016	19:30 Uhr	Gesamtwehr	Herbsfest in Ottersweier	Stengele Ralf
19.10.2016	20:00 Uhr	Gesamtwehr	Löschübung	Höß, Stefan Zuber, Walter
24.10.2016	20:00 Uhr	Unzhurst	Gerätepflege	Schmidt, Benjamin
26.10.2016	20:00 Uhr	Gesamtwehr	Löschübung	Höß, Stefan Zuber, Walter
02.11.2016	20:00 Uhr	Ottersweier	Gerätepflege Atemschutz	Friedmann, Markus
05.11.2016	??	Gesamtwehr	Jahreshauptübung	Höß Stefan
09.11.2016	20:00 Uhr	Führungskräfte	Führungsstufe C	Höß, Stefan
14.11.2016	19:30 Uhr	Unzhurst	Gefahrgut	Friedmann, Markus
16.11.2016	20:00 Uhr	Ottersweier	Gefahrgut	Keller, Patrick
23.11.2016	20:00 Uhr	Gesamtwehr	Gefahrgut	Höß, Stefan
30.11.2016	20:00 Uhr	Maschinisten Atemschutz		Burger, Raimund Rettig Marco
05.12.2016	19:30 Uhr	Unzhurst	Elektrofahrzeug	Lehrwerkstatt Bühl
07.12.2016	20:00 Uhr	Ottersweier	Elektrofahrzeug	Lehrwerkstatt Bühl
14.12.2016	20:00 Uhr	Gesamtwehr	Objektbegehung	Höß, Stefan
19.12.2016	19:30 Uhr	Unzhurst	Gerätepflege	Kistner, Christian

Freiwillige Feuerwehr Ottersweier

Datum	Zeit	Abteilung	Thema	Ausbilder
21.12.2016	20:00 Uhr	Ottersweier	Gerätepfleger	Burger, Raimund
09.01.2017	19:30 Uhr	Unzhurst	Hydrantenkunde	Zuber, Walter
11.01.2017	20:00 Uhr	Ottersweier	Hydrantenkunde	Chromy, Christian
18.01.2017	20:00 Uhr	Führungskräfte	Dienstplan- besprechung	Höß Stefan
25.01.2017	20:00 Uhr	Gesamtwehr	Sondervortrag	ILS Rastatt