



Produkt Info WinFAP

Modul Arbeitsplan/Pikettplan

Übersicht

Auf eine einfache und schnelle Weise können Sie eine Arbeitsplanung (Pikettplanung) erstellen und somit direkt im Programm *WinFAP* einem vordefinierten Benutzerkreis zugänglich machen. Basierend auf die Erstellung von Arbeitsplänen können Sie auch die gesamte Pikettplanung erstellen. Zusätzlich können Sie die gewünschten Reports direkt ab dem Programm abrufen und nach erfolgtem Pikettdienst die Besoldungen vornehmen.

Mit der Bildung von Pikettgruppen werden die gewünschten Einsatzfunktionen inkl. der Anzahl der Einsatzkräfte definiert.

In den Einstellungen werden die Pikettgruppen und die Einsatzfunktionen mit den Einsatzmittel definiert. Über eine Kopierfunktion besteht die Möglichkeit, eine bestehende Pikettgruppe zu kopieren und diese direkt wieder mit einem anderen Datum einzuplanen. Um die Einsatzbereitschaft der Pikettorganisation testen zu können, besteht die Möglichkeit vor dem Antritt einen Probealarm im Modul „Meldung“ abzusetzen. Über das Menü „Drucken“ werden direkt Reports abgebildet.

Hierbei handelt es sich um ein Zusatzmodul.

Vorteile

- ✓ Einfach in der Bedienung
- ✓ Grosse Auswertbarkeit
- ✓ Möglichkeit für eine schnelle, effiziente Pikettplanung
- ✓ Statusmeldung über Anzahl geplante AdF's
- ✓ Schnelle und einfache Pikettplanung
- ✓ Planung nach Funktion möglich
- ✓ Direkte Mobilisierung der Einsatzkräfte
- ✓ Drucken von Appelllisten
- ✓ Direkte Besoldung nach Einsatzerzeugung
- ✓ Kompetenter Support
- ✓ Aktive Unterstützung bei der Einführung und während dem Betrieb durch unseren Support
- ✓ Praxisorientiert

Arbeitsplan von KW 20 (13.05.2013)

Bestand (S... / Tätigkeit	Teilnehmer	Eigene Daten	Tätigkeit	Reihenfolge	Rang	Dienstgrad	Name
1/1 Leiter	1 Alarmorganisation		Fahrer	0	20	Gfr	Baumgartner ...
3/3 Atemschutz	1.1 Kompanie 12		Mannschaft	0	21	Sdt	Dubach René
4/4 Fahrer	1.2 Kompanie 13		Atemschutz	0	21	Sdt	Dubach René
5/5 Mannschaft	2 Feuerwehrorganisation		Mannschaft	0	21	Sdt	Felder Franz
	2.1 Kommando		Fahrer	0	21	Sdt	Joss Jacqueline
	2.2 Atemschutz		Atemschutz	0	21	Sdt	Joss Jacqueline
	2.3 Pikett 1		Fahrer	0	13	Lt	Köhl Hans
	2.4 Pikett 2		Mannschaft	0	21	Sdt	Kupferschmid ...
	2.5 Maschinisten		Mannschaft	0	21	Sdt	Schneider Sib...
	2.6 Unfallrettung		Leiter	0	13	Lt	Stampfli Christof
	2.7 Sanität		Fahrer	0	13	Lt	Stampfli Christof
	2.8 Verkehrsabt.		Mannschaft	0	21	Sdt	Trachsel Roman
	Joss Jacqueline, Sdt		Atemschutz	0	21	Sdt	Trachsel Roman
	3 Diverse						
	Alarm-System						

Übersicht Modul

mit Sollbestand aus den folgenden Tätigkeiten

Sollbestand	Art	Reihenfolge /	Kurzbezeichnung	Bezeichnung	Bemerkung	Soldansatz	Soldrelevant
0	Ausrückfunktion		0	Leiter		-	<input checked="" type="checkbox"/>
0	Ausrückfunktion		0	Mannschaft		-	<input checked="" type="checkbox"/>
0	Ausrückfunktion		0	Fahrer		-	<input checked="" type="checkbox"/>
0	Ausrückfunktion		0	Atenschutz		-	<input checked="" type="checkbox"/>

Übersicht Einstellungen

Arbeitsgruppen

Arbeitsgruppe **Arbeitsgruppe 1** 08:00 - 17:00 *Laufnummer* -

<i>Sollbestand</i>	<i>Tätigkeit</i>	<i>Reihenfolge</i>	<i>Soldansatz</i>	<i>Bemerkung</i>
Ausrückfunktion				
3	Atenschutz	0	-	
4	Fahrer	0	-	
1	Leiter	0	-	
5	Mannschaft	0	-	

Arbeitsgruppe **Pikettgruppe 1** 18:00 - 06:00 *Laufnummer* Arbeitsplannummer

<i>Sollbestand</i>	<i>Tätigkeit</i>	<i>Reihenfolge</i>	<i>Soldansatz</i>	<i>Bemerkung</i>
Ausrückfunktion				
2	Atenschutz	0	-	
2	Fahrer	0	-	
1	Leiter	0	-	
10	Mannschaft	0	-	

Beispiel Report

Kontakt

CodX Software AG
 Sinslerstrasse 47
 6330 Cham
 Schweiz

+41 41 798 11 22
 info@codx.ch
 www.codx.ch

