# **MP-Feuer**

- Was ist MP-Feuer?
- Erfahrung ist durch nichts zu ersetzen .
  - Schritt-für-Schritt Anleitung
    - Schritte in MP-Feuer
    - Schritte in DIVERA 24/7
      - Die Connector Datei bearbeiten
      - MP-Feuer Schnittstellenbenutzer
- Verwandte Artikel

### Was ist MP-Feuer?

https://mp-feuer.de/

### Erfahrung ist durch nichts zu ersetzen

Mit über 7.000 Kunden in ganz Deutschland sind wir einer der Marktführer im Bereich Verwaltungssoftware für Feuerwehren, Rettungsdienste und Vorbeugenden Brandschutz. Seit fast 30 Jahren arbeiten wir gemeinsam mit vielen Fachleuten sehr erfolgreich an der Entwicklung neuer professioneller Soft- und Hardware. So können wir Ihnen eine breite Palette an praxistauglichen und bedienerfreundlichen Produkten anbieten, die Sie bei der Verwaltung optimal unterstützen und viel Zeit und Arbeit einsparen werden.

#### Abgerufen am 26.01.2021

Über die Schnittstelle werden die Einsatzdaten, sowie die Fahrzeuge übertragen. (i)

### Schritt-für-Schritt Anleitung

### Schritte in MP-Feuer

#### **Die Connector Datei bearbeiten**

#### **MP-Feuer Connector benötigt** ∕!\

Zur Anbindung von DIVERA 24/7 wird der MP-Feuer Connector benötigt. Dieser steht allen Kunden, welche die ELS-Schnittstelle gebucht haben kostenfrei zur Verfügung. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an den MP-Feuer Support.

1

Im Ordnerpfad "C:\ProgramDataWP-SOFT-4-U\MP-FEUER 2020 - Connector" die Datei "connector.ini" bearbeiten.

Bearbeiten (ii)

> Zum bearbeiten dieser Datei sind Administratorrechte notwendig.



Je nachdem, ob die Verbindung per HTTP oder HTTPS (empfohlen) eingerichtet werden soll muss jetzt unter dem HTTP/HTTPS der Wert "active" auf "1 gesetzt werden.

### Schritte in DIVERA 24/7



Wir starten in der Verwaltung unter "Schnittstellen Datenübergabe"

Schnittstellen für den Date	Schnittstellen für den Datenaustausch		
API RICS ALARMSER	VER SMS-/FAX/INBOUND DATENCEERGABE SYSTEM BENUTZER		
Тур	Einstellungen	Aktion	
rescueTABLET	Aktiv. 🖌	٢	
TETRAcontrol NBX	Aktiv	٢	
Fireboard	Aktiv. –	٥	
Dräger Smart Rescue System	Aktiv. –	٥	
MP-Feuer	Aktiv. 🗸	٢	
Webhooks	Aktive Webhooks: 0/20	٥	



3

Hier bearbeiten wir den Eintrag für MP-Feuer in dem wir auf das blocked URL klicken.

Und dann die Schnittstelle aktivieren.



Tel: +49 7253/93530-0 Fax: +49 7253/93530-30 Mail: info(at)mpbos.de

	C: > Pro 1 2 3 4	gramData > MP-SOFT [HTTP] port=8080 active=1 [HTTPS]	-4-U > MP-FEUER 2020 - Connector > 📱 connector.ini	MP.Faur	In Se Sc eii	die nachfolgenden Felder tragen wir die erveradresse, sowie die Zugangsdaten des chnittstellen-Benutzers, welchen wir in MP-Feuer ngerichtet haben ein.		
	5	active=0		III MP-Feue	er Schnittstelle aktivieren	n mi mi ni visin sangen.		
	6 certfile=autogen_cert.pem		adresse					
	7 keyfile=autogen_private.key		://mpfeuerserver.de:808	30				
	8 port=8081		emame					
	10	port=1338		Benut	utzername			
	11	server=localhost						
	12	[CONNECTOR]		Passwor	ort			
	13	version=1		1-4359	wort			
14		Ebenfalls kann der Port angepasst werden, indem neben " Port" der jeweilige Port eingetragen wird.		<b>Se</b> : [ IP	Serveradresse : Dies kann eine vollständige Domain, oder nur die IP-Adresse sein.			
		Anschließe	Anschließend die Datei speichern.		de In	▲ Wichtig ist, das der Computer/Server auf dem der MP-Feuer Serverclient installiert wurde aus dem Internet über eine (IP-)Adresse erreichbar ist		
3		Als letzter S der " <i>MPFE</i> werden.	Schritt der Connector-Konfiguration muss UERConnector" Dienst neugestartet	$\frown$	W	enden Sie sich ggf. an Ihren etzwerkadministrator.		
	Control Eduly  MPFEUER Control of the MPFEUER Control of the MPFEUER Control of the MPFEUER Control of the MPFEUER Control  MPFEUER Control  MPFEUER Control  MPFEUER  MPFEUER MPFEUER  MPFEUER  MPFEUER  MPFEUER  MPFEUER  MPFEUER  MPFEUER  MPFEUER  MPFEUER MPFEUER MPFEUER  MPFEUER MPFEUER MPFEUER  MPFEUER MPFEUER MPFEUER MPFEUER MP	Der     Marces     Generge für hardnetigelanden fahr     Marcespe für hardnetigelanden fahr     Marcespe für hardnetigelanden fahr     Marcespe für hardnetigelanden     Marcespe für hardnetigelanden     Marcespe für hardnetigelanden     Marcespe für härdnetigelanden     Marcespe für härdnetigelanden	Bondhange     Hondhange     Handbange     Handbange	19 Amdah A 20 Amd		Nach dem speichern überträgt DIVERA 24/7 bei jeder Alarmierung den Datensatz an den MP-Feuer Server.		
	Skala blatementerse inter i Unitabilitationar ferrer and those, non in month outs, Usual is interesting and the state of the state interesting and the state of the state interesting and the state of the s			MB-Fouer manual aktualisioren				
			vählen					
		Therzu einig	den einen rechtskiek auf den Dienst und	Neu statten ausw	vanien.	MP-Feuer aktualisiert die Ansichten und		
Windows Dienst         Höchste Übereinstimmung         Dienste         App		(i) Wi	(i) Windows Dienst			Listen automatisch. Dies kann allerdings auch manuell geschehen.		
			Hierzu einfach im Hauptfenster unten rechts auf das Benutzericon (mit dem					
		Dienste App			Nutzernamen danaben) klicken und den Haken "Übersichten manuell aktualisieren" anwählen.			
	•	Be	im MPFEUERConnector handelt es sich	um einen Windows	s Dienst	Im Anschluss kann dann in jedem Formular über den kleinen blocked URL neuladen Pfeil aktualisiert werden.		
		Die "Di Sta "Di	eser wird über die Windows-App ienste" gesteuert. Hierzu einfach das artmenü öffnen (Windows-Taste) und ienste" eintippen.					
		De dei Alp	r MPFEUERConnector befindet sich in n lokalen Diensten. Die Dienste sind shabetisch sortiert.					

#### **MP-Feuer Schnittstellenbenutzer**

(1)

Starten Sie MP-Feuer und loggen sich mit einem Benutzer ein, welcher die Benutzerverwaltung verwenden darf.

Erstellen Sie einen neuen Benutzer, welcher für die Nutzung der Schnittstelle eingerichtet werden soll.

Beispiel:

Abteilung	DIVERA
Kategorie	Schnittstelle
Benutzername	DIVERA247-Schnittstelle
Passwort	
Handzeichen	DV247
Sprache	deutsch 🕂
Startbereich	

Es müssen nur die Felder

- Abteilung
- Kategorie
   Benutzernam
- Benutzername
- Handzeichen
- Passwort

ausgefüllt werden.

(i) Kategorie "Schnittstelle"

Sobald die Kategorie auf "Schnittstelle" gestellt ist kann der Benutzer nur noch eingeschränkt verwendet werden. (Bspw. können keine Administrator-Rechte vergeben werden)

Dies ist seitens MP-Feuer beabsichtigt.

3

Nachdem die Basisdaten eingetragen wurden wechseln wir in den Menüpunkt "Zugriffsrechte"

Hier müssen wir den Schnittstellen-Benutzer berechtigen neue Einsätze zu erstellen und die Erweiterung "ELS-Schnittstelle" zu verwenden.

Hierfür unter Dienste Einsätze die Berchtigungen wie folgt setzen:



Im Anschluss muss MP-Feuer ggf. neugestartet werden. (Empfehlung des MP-Feuer Supportes)

4

Anschließend können, nach der Einrichtung in DIVERA 24/7, die Einsätze unter "Dienste Einsätze" angezeigt werden.

## Verwandte Artikel

• MP-Feuer