

Funkmeldeempfänger Analog (4-m-Band)	<a href="#">Import Anleitung</a>	<a href="#">Meldeempfänger CSV Import</a>
Funkmeldeempfänger Analog (4-m-Band)		
Import von Meldeempfänger per CSV		
Funkmeldeempfänger Analog (4-m-Band)		
Funkmeldeempfänger Analog (4-m-Band)		Zum Importieren von Meldeempfänger kannst du am Einfachsten diese Vorlage verwenden <a href="#">miniatur</a>
Funkmeldeempfänger Digital (2-m-Band / POCSAG)		
Funkmeldeempfänger Digital (2-m-Band / POCSAG)		<del>Nachdem die Datei Digital (2-m-Band / POCSAG) geladen ist, muss die erste Zeile gelöscht werden. Sodass die Tabelle mit Zelle A1 mit PR_STAMM.1.FK_PR_MODUL anfängt.</del>
Funkmeldeempfänger Digital (2-m-Band / POCSAG)		<del>Anschließend die Datei als CSV abspeichern und als Administrator über Einstellungen → Im-/Export ins System einladen.</del>
Funkmeldeempfänger Digital (2-m-Band / POCSAG)		

## 640px|gerahmt|rechts|CSV-Import von Technik

\* PR\_STAMM.1.GERAETENR Eindeutiger Gerätename \* PR\_STAMM.1.INVENTARNR Interne Inventarnummer \* PR\_STAMM.1.REMERKUNG Freitext \* PR\_STAMM.1.FUNKTION 1 Wenn # Mehr Einstellungen # Untermenü Im-/Export # auf den Button „Durchsuchen ...“ klicken und die CSV-Datei im Dateisystem auswählen # das Optionsfeld „Technik“ anklicken # abschließend auf den Button „Datei prüfen“ klicken

Die CSV-Einstellungen (als Standard erwartet FeuerON als Trennzeichen das Semikolon, als Textbegrenzungszeichen das Anführungszeichen oben und als Zeichensatz Unicode UTF8) können vor dem Import auch angepasst werden.

Permanent link:

[https://feueronlkdh.feuerwehr-stadt-syke.de/andere/meldeempfaenger\\_csv\\_import?rev=1696500856](https://feueronlkdh.feuerwehr-stadt-syke.de/andere/meldeempfaenger_csv_import?rev=1696500856)



Last update: 2023/10/05 12:14

## Feldwerte

\* PR\_STAMM.1.FK\_PR\_MODUL Wert muss 'Funktechnik' sein \* PR\_STAMM.1.FK\_PR\_ART Siehe PR\_STAMM.1.FK\_PR\_TYP \* PR\_STAMM.1.FK\_PR\_TYP

{| class=„wikitable“