

Funkmeldeempfänger Analog (4-m-Band)
Funkmeldeempfänger Analog (4-m-Band)
Funkmeldeempfänger Analog (4-m-Band)
Funkmeldeempfänger Analog (4-m-Band)
Funkmeldeempfänger Digital (2-m-Band / POCSAG)
Funkmeldeempfänger Digital (2-m-Band / POCSAG)
Funkmeldeempfänger Digital (2-m-Band / POCSAG)
Funkmeldeempfänger Digital (2-m-Band / POCSAG)
Funkmeldeempfänger Digital (2-m-Band / POCSAG)
Funkmeldeempfänger Digital (2-m-Band / POCSAG)

</small>

Zum Importieren von Meldeempfänger kannst du am Einfachsten diese Vorlage verwenden [miniatur](#)

Maßnahmen, die die Datei Digital 2-Band / POCSAG als die erste Zeile gelöscht werden. Sodass die Tabelle mit Zeile A1 mit PR_STAMM.1.FK_PR_MODUL anfängt.

Auswählen der Datei als CSV abspeichern und als Administrator über Einstellungen → Im-/Export ins System einspielen

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

* PR_STAMM.1.GERAETENR Eindeutiger GeräteName * PR_STAMM.1.INVENTARNR Interne

inventarnummer * PR_STAMM.1.BEMERKUNG Freitext * PR_STAMM.1.FUNKTION 1 Wenn
Wenn Einstellungen # Unter Menü Im-/Export # auf den Button „Durchsuchen ...“ klicken und die
funktionstüchtig 0 wenn nicht
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: **FeuerON im Landkreis Diepholz**

Permanent link:
Sollte der Import nicht auf Anhieb klappen, helfen dir die FeuerON Administratoren gerne
https://feueronlkdh.feuerwehr-stadt-syke.de/meldeempfaenger_csv_import?ref=1696590836

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“