

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)

Funkmeldeempfänger Analog (4-m-Band) CSV Import

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 [miniatur](#)

Funkmeldeempfänger Digital (2-m-Band / POCSAG)

Merke: Wenn 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.

Funkmeldeempfänger Digital (2-m-Band / POCSAG)

Funkmeldeempfänger Digital (2-m-Band / POCSAG) Administrator über Einstellungen → Im-/Export ins

System einlesen

Funkmeldeempfänger Digital (2-m-Band / POCSAG)

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

* PR_STAMM.1.GERAETENR Eindeutiger Geräte Name * PR_STAMM.1.INVENTARNR Interne

inventarnummer * PR_STAMM.1.BEMERKUNG Freitext * PR_STAMM.1.FUNKTION 1 Wenn

Wenn Einstellungen # Unter menu Im-/Export # auf den Button „Durchsuchen ...“ klicken und die

funktionsstichs 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. <https://www.feueronkdh.feuerwehr-stadt-syke.de/> - FeuerON im Landkreis Diepholz

Permanent link:

<https://www.feueronkdh.feuerwehr-stadt-syke.de/> - FeuerON im Landkreis Diepholz

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“