

[> Anderes](#)

DME: Erfassung auf Ortsebene



Zu-Erledigen-Box

Bezug: [DME: RIC-Zuordnungen hinterlegen](#)

Der Landkreis gibt die internen RIC-Bezeichnungen nicht heraus. Öffentlich wird mit einer sprechenden Bezeichnung für einen RIC gearbeitet. Diese Vorgaben sind auf Gemeindeebene als Rufkombination definiert worden, damit sie später einheitlich in der Gemeinde verwendet werden können.

Einem Meldeempfänger können Melderschleifen (ein Synonym für Rufkombination!) zugewiesen werden. Bei der Zuordnung eines Melders an eine Person, werden die Rufkombinationen an die Person übergeben. Hier werden nun die RICs, welche den vordefinierten Rufkombinationen entsprechen, dem (virtuellen) digitalen Meldeempfänger zugeordnet.

Als Ortsbrandmeister auf Ortsebene einloggen!

Rufkombination dem Meldeempfänger zuordnen

The screenshot shows the Dräger software interface for configuring radio equipment. The interface is divided into several sections:

- Navigation Menu (Left):** Includes 'Funktechnik' (selected), 'Funkgerät Digital', 'Funkmeldeempfänger Analog (4-m-Band)', 'Funkmeldeempfänger Digital (2-m-Band / POCSAG)' (selected), 'TPL Birdy WPS-R2', and 'Übergeordnete Organisationen'.
- Top Bar:** Displays 'Dräger', 'OF', and the date '2019.24.2 (09.12.2019)'.
- Main Content Area:**
 - Buttons:** 'Ändern' (7), 'Speichern' (9), and 'Abbrechen'.
 - Section:** 'Melderschleifen für: vDME1'.
 - Table:** A table with columns 'Zugeordnet', 'Rufkombination', and 'Stichwort'. It lists various radio functions and their corresponding call combinations and keywords.

Zugeordnet	Rufkombination	Stichwort
<input type="checkbox"/>	RIC_OrtsBM/stellv.	OrtsBM/stellv.
<input type="checkbox"/>	RIC_Sirene	Sirene
<input checked="" type="checkbox"/>	RIC_OrtsFW alle	OrtsFW alle
<input type="checkbox"/>	RIC_Kleine Schleife	Kleine Schleife
<input checked="" type="checkbox"/>	RIC_Rettungssatz	Rettungssatz
<input checked="" type="checkbox"/>	RIC_Sonderfahrzeug	Sonderfahrzeug
<input type="checkbox"/>	RIC_Tagesschleife 1	Tagesschleife 1
<input type="checkbox"/>	RIC_Tagesschleife 2	Tagesschleife 2
<input checked="" type="checkbox"/>	RIC_Probealarm	Probealarm
<input checked="" type="checkbox"/>	RIC_Gemeinde alle	Stadt
<input type="checkbox"/>	RIC_GemBM/ stellv.	StBM
<input type="checkbox"/>	RIC_Pressesprecher	PS
<input type="checkbox"/>	RIC_ELO	ELO
<input type="checkbox"/>	RIC_U-Gruppe	U-Gruppe
<input type="checkbox"/>	RIC_WBK	Wärmebildkameras
<input checked="" type="checkbox"/>	RIC_Messen	Mess-Gruppe
<input type="checkbox"/>	RIC_DLK	DLK
<input type="checkbox"/>	RIC_RW	R
<input checked="" type="checkbox"/>	RIC_Löschzug 1 - F2	Löschzug 1 - F2
<input checked="" type="checkbox"/>	RIC_Löschzug 2 - F2	Löschzug 2 - F2

1. Modul „Technik“ anklicken
2. Menü „Funktechnik“ anklicken
3. Baumstruktur „Funktechnik“ auswählen
4. Unterpunkt „Funkmeldeempfänger Digital (2-m-Band/POCSAG)“ auswählen
5. Unterpunkt „TPL Birdy WPS-R2“ auswählen
6. Melder entsprechend der Personalnummer des Trägers aus der Liste suchen und anklicken
7. Button „Ändern“ anklicken
8. entsprechend der Vorgaben die Haken setzen
9. Button „Speichern“ anklicken

dme, rufkombination, melderschleife, ric

From:
<https://feueronldh.feuerwehr-stadt-syke.de/> - **FeuerON im Landkreis Diepholz**

Permanent link:
https://feueronldh.feuerwehr-stadt-syke.de/dme/erfassung_auf_ortsebene

Last update: **2023/10/05 12:25**

