



Zur zentralen Erfassung von nicht ausgelösten Melde-/Sirenenempfängern stellt die IRLS Mitte ab sofort das Rückmelde-Werkzeug „**Feldstärkemeldung**“ zur Verfügung.

Hiermit soll eine systematische Erfassung und Auswertung von Störungen im Alarmierungsnetz erreicht werden. Zusammenhänge lassen sich dann besser erkennen und die Störungsbearbeitung lässt sich damit beschleunigen.

Wir bitten, jede Nicht-Auslösung von Digitalen Melde- und Sirenenempfängern zu melden. D.h., dass auch wiederkehrende Fehler gemeldet werden sollen.

Ein Defekt des DME oder der Sirene sollte möglichst ausgeschlossen sein.

Das Formular kann/soll von jedem Feuerwehr-Angehörigen genutzt werden. Eine Meldung kann aber auch weiterhin wie gewohnt über Ansprechpartner der jeweiligen Wehr (z.B. die Digitalfunk-Servicestelle) erfolgen.

Das Formular ist über nachfolgenden Link aufrufbar.

<https://portal.irls-mitte.de/report/pager>

Ausfüllhinweise

Die einzelnen Auswahlfelder lassen sich per Mausklick öffnen und es kann eine Auswahl aus den vorgegebenen Möglichkeiten getroffen werden.

Fehlerbeschreibung

- Fehler aufgetreten bei
Dieses Feld wird demnächst um die Auswahl „Textfehler“ ergänzt werden
- Auslösedatum und –Uhrzeit
Hier wird das aktuelle Datum, sowie die aktuelle Uhrzeit vom System eingetragen. Eine Aktualisierung auf den Zeitpunkt des Auftretens des Fehlers ist erforderlich
- DME Modell
Dieses Feld wird demnächst um die Auswahl „Sirenensteuerempfänger“ ergänzt werden.
- Trageweise
Bei Problemen mit einer Sirene ist „frei stehend/liegend“ auszuwählen
- DME Seriennummer
Beim sQuad befindet sich die Seriennummer hinter dem Trageclip.
Ist die Seriennummer des Sirenenempfängers nicht bekannt, kann hier „00000“ eingetragen werden
- DME Eigentümer
Hier wird i.d.R. die Gemeinde eingetragen

Ortsdaten

Mit Ortsdaten ist der Ort gemeint, an dem der Fehler aufgetreten ist. Zur Erfassung des Ortes gibt es zwei Möglichkeiten.

1. Besitzer eines internetfähigen Smartphones ermitteln die Ortsdaten mit Hilfe des Buttons „Aktuelle Position erfassen“. Dazu ist es natürlich erforderlich, sich an diesen Ort zu begeben. Um diese Funktion nutzen zu können, muss das Smartphone entsprechend konfiguriert sein.
2. Ansonsten besteht auch die Möglichkeit mittels Eingabe der Adresse die entsprechenden Ortsdaten zu erfassen. Hierbei muss es sich um eine „postalische Adresse“ handeln. Andere Eingaben, z.B. Kreuzung B 77/Dorfstraße nimmt das System nicht an. Mit „Suchen“ wird die entsprechende Adresse auf der Karte angezeigt. Das Feld „Postleitzahl“ ist schreibgeschützt und wird vom System ausgegeben.

Kontaktdaten

Die Angabe der Kontaktdaten ist für evtl. Nachfragen erforderlich.

Die Vorschriften der Datenschutzgrundverordnung (DSGVO) verlangen, dass die Kenntnisnahme des Widerrufsrechts durch ankreuzen dokumentiert wird. Erfolgt dieses nicht, wird das Formular nicht versandt.

02. Dezember 2019