

# Alarmgeber Emailauswertung

- ILST1 Auswertung:
- ILST2 Auswertung (Leerzeichen):
- Karlsruhe Auswertung:
- Erfurt Auswertung:
- Lux. Tabelle (secur.CAD)
- Secur (secur.CAD)
- DME nur Einsatznachricht
- DME E-Mailbetreff
- DME ganze E-Mail
- DME feste Zeile
- Feste Zeilen Auswertung
- Eine Zeile Auswertung
- Verwandte Artikel

## ILST1 Auswertung:

Die verschiedenen Daten werden pro Zeile, eingeleitet von einem Stichwort, angezeigt.

Die bis zu fünf Teile (Einsatzstichwort, Einsatzort, Einsatznachricht, Gruppen und Fahrzeuge) können aus verschiedenen Zeilen zusammengesetzt werden.

Beispiel:

*Betreff: Einsatz*

Einsatzort: Musterstadt

Straße: Musterstr 15

Einsatzmeldung: privater Rauchmelder

Einsatzmittel: LZ1, C-Dienst

Nutzen Sie Auswertung: Suchwörter verwalten um die einzelnen Zeilen zuzuordnen, im Beispiel:

E-Mail Betreff: 'Einsatz',

'Einsatzart:' E.Stichwort, 'Einsatzort:' und 'Straße:' E.Ort,  
'Einsatzmeldung:' und 'Einsatzmittel:' E.Nachricht

Nr	Kategorie	Suchwort	
1:	E.Nachricht	Einsatzmeldung	
2:	E.Nachricht	Einsatzmittel	
3:	E.Ort	Einsatzort	
4:	E.Ort	Straße	
5:	E.Stichwort	Einsatzart	

Neues Suchwort    Speichern und schließen    Änderungen verwerfen

## ILST2 Auswertung (Leerzeichen):

Entspricht der ILST1 Auswertung, allerdings werden vor der Überprüfung der Zeile eventuelle Leerzeichen entfernt.

Verwenden Sie ILST2 falls Ihre Zeilen z.B. mit " Einsatzort:"

## Karlsruhe Auswertung:

Entspricht der ILST1 Auswertung, allerdings werden alle Inhalte zwischen der Zeile "BEMERKUNG" und "Alarmmail der ILS Karlsruhe" der Einsatznachricht hinzugefügt.

## Erfurt Auswertung:

Entspricht der ILST1 Auswertung, allerdings können optional Informationen in auf den Suchwort folgenden Zeile stehen, z. B.:

*Einsatz: VU2*

*Einsatzort:*

*Musterstr 12, Musterstadt*

*Nachricht: Verkehrsunfall*

Stellen Sie dem Suchwert ein "+1!" voran, um zu Signalisieren dass die Information unterhalb steht.

Nr	Kategorie	Suchwort
1:	E.Nachricht	Nachricht:
2:	E.Ort	+1!Einsatzort:
3:	E.Stichwort	Einsatz:

Buttons: Neues Suchwort, Speichern und schließen, Änderungen verwerfen

## Lux. Tabelle (secur.CAD)

Anpassungen an die Besonderheiten der Luxemburgischen Secur.Cad Konfiguration, insbesondere werden die Koordinaten in Grad, Minuten, Sekunden übertragen.

Ordnen Sie die Zeilen entsprechend ILST1 über die E-Mailsuchwörter zu.

**ALARMDEPESCHE >> EINHEIT**

Einsatzstichwort:	VU2
Sachverhalt:	VU RD (mit Pers.Schaden)
Fallbeschreibung:	Verkehrsunfall, VU mit Verletzte, keine brennenden Fahrzeuge, PKW/Kleinbus, gegen Hindernis /Gegenstand,

Fahrzeuge werden im Bereich der Einsatzmittelliste gesucht. Hinterlegen Sie diese entsprechend in den Haupteinstellungen: Fahrzeugsuchwörter.

**Wichtig: Beim Weiterleiten der E-Mail geht die Tabellenstruktur kaputt und die E-Mail kann nicht korrekt ausgewertet werden.**

## Secur (secur.CAD)

Verwenden Sie diese Auswertungsart, falls Ihre Leitstelle Secur.CAD Alarmdepeschen mit normalen Koordinaten versendet.

Ordnen Sie die Zeilen entsprechend ILST1 ohne Doppelpunkt über die E-Mailsuchwörter zu.

**ALARMDEPESCHE >> EINHEIT**

Einsatzstichwort:	VU2
Sachverhalt:	VU RD (mit Pers.Schaden)
Fallbeschreibung:	Verkehrsunfall, VU mit Verletzte, keine brennenden Fahrzeuge, PKW/Kleinbus, gegen Hindernis /Gegenstand,

Fahrzeuge werden im Bereich der Einsatzmittelliste gesucht. Hinterlegen Sie diese entsprechend in den Haupteinstellungen: Fahrzeugsuchwörter.

Nr	Kategorie	Suchwort	
1:	GEO Lat / Long	Geopositionen	
2:	E.Nachricht	Objekt	
3:	E.Nachricht	Sachverhalt	
4:	E.Ort	PLZ / Ort	
5:	E.Ort	Strasse	
6:	E.Stichwort	Einsatzstichwort	

Buttons: Neues Suchwort, Speichern und schließen, Änderungen verwerfen

**Wichtig:** Beim Weiterleiten der E-Mail geht die Tabellenstruktur kaputt und die E-Mail kann nicht korrekt ausgewertet werden.

## DME nur Einsatznachricht

Verwendet das im Menü 'Schnittstelle' einzustellende DME-Auswertungsmodell.

An die Auswertung werden jedoch ausschließlich die Zeilen übergeben, die wie in ILST1 über die Suchwörter der Einsatznachricht zugeordnet wurden.

## DME E-Mailbetreff

Verwendet das im Menü 'Schnittstelle' einzustellende DME-Auswertungsmodell.

Nur der E-Mailbetreff wird an die Auswertung übergeben.

**ACHTUNG: "Alarm ohne Stichwort" muss hierfür aktiviert sein!**

## DME ganze E-Mail

Verwendet das im Menü 'Schnittstelle' einzustellende DME-Auswertungsmodell.

Die gesamte E-Mail wird an die Auswertung übergeben.

**ACHTUNG: "Alarm ohne Stichwort" muss hierfür aktiviert sein!**

## DME feste Zeile

Verwendet das im Menü 'Schnittstelle' einzustellende DME-Auswertungsmodell.

An die Auswertung werden jedoch ausschließlich die Zeilen übergeben, die wie in Feste Zeile über die Suchwörter der Einsatznachricht zugeordnet wurden.

**ACHTUNG: "Alarm ohne Stichwort" muss hierfür aktiviert sein!**

## Feste Zeilen Auswertung

Im Modus Feste Zeilen sind die Informationen über wie bei ILST1 zwar Spaltenweise enthalten, aber nicht von einem Stichwort eingeleitet.

Die bis zu fünf Teile (Einsatzstichwort, Einsatzort, Einsatznachricht, Gruppen und Fahrzeuge) können aus verschiedenen Zeilen zusammengesetzt werden.

Beispiel: *Betreff: Einsatz*

Musterstadt  
Musterstr 15  
privater Rauchmelder  
LZ1, C-Dienst

Nutzen Sie Auswertung: Suchwörter verwalten um die einzelnen Zeilen zuzuordnen, als Suchwort die Nummer der Zeile, beginnend bei 1 angeben. im Beispiel:

E-Mail Betreff: 'Einsatz', '4' E.Stichwort, '2' und '3' E.Ort, '1' und '5' E.Nachricht

Nr	Kategorie	Suchwort	
1:	E.Nachricht	1	🗑️
2:	E.Nachricht	5	🗑️
3:	E.Ort	3	🗑️
4:	E.Ort	2	🗑️
5:	E.Stichwort	4	🗑️

Buttons: Neues Suchwort, Speichern und schließen, Änderungen verwerfen

## Eine Zeile Auswertung

Im Modus Eine Zeile sind die Informationen sind die Informationen wie bei einer DME Nachricht in einer Zeile, eingeleitet von Suchwörtern. Die bis zu fünf Teile (Einsatzstichwort, Einsatzort, Einsatznachricht, Gruppen und Fahrzeuge) können aus verschiedenen Abschnitten zusammengesetzt werden.

Beispiel: Betreff: Einsatz

*Einsatzalarm Einsatzort, Musterstadt, Musterstraße 15 Objekt: Kläranlage MKM Was:privater Rauchmelder*

E-Mail Betreff: 'Einsatz', 'Was:' E.Stichwort, 'Einsatzort,' E.Ort,'Objekt:' E.Nachricht

Nr	Kategorie	Suchwort	
1:	E.Nachricht	Objekt:	🗑️
2:	E.Ort	Einsatzort,	🗑️
3:	E.Stichwort	Was:	🗑️

Buttons: Neues Suchwort, Speichern und schließen, Änderungen verwerfen

## Verwandte Artikel

- Alarmgeber Download & Installation
- BosMon Alarm Einrichtung
- SMS-Inbound App (nur Android)
- Alarmgeber: E-Mail Service bricht sofort nach dem Starten ab.
- BosMon und Alarmgeber