

# Eingabemaske Rettungsdienst

Das neue Calltaker Fenster für den Rettungsdienst (Menü <Einsatz>-<Einsatz-Aannahme Rettungsdienst>) ermöglicht eine erleichterte und strukturierte Einsatzaufnahme im Rettungsdienst (mit gewohnter Autovervollständigung).

The screenshot shows the 'Einsatzfassung' (Incident Reporting) software interface. The window is divided into several sections:

- Wer ruft an ? F1:** Mitter: Meier, Telefon: (jetzt erreichbar ?)
- Wo ist der Notfallort ? F2:** Straße: Auf der Breeke, Hausnummer: 2, PLZ: 21385, Ort: Amelinghausen - Etzen
- Was ist genau passiert ? F3:** Meldebild: Fraktur, Stichwort: , Priorität: 1, Vermerk: (empty text area)
- Wo ist das Ziel ? F4:** Zielobjekt: , Abteilung: , ZielStr: , Ziel-Hausnummer: , Ziel-PLZ: , Ziel-Ort:
- Um wen handelt es sich ? F5:** Nachname: Hansen, Vorname: ???, Geschlecht: , Geb-Dat.: , Alter: , Telefon: , Wohnort: , Straße: , Hausnummer: , PLZ: , Ort: , Transportzeit: , 00:00, Rückfahrt:
- Zustand der Person F6:** Bei Bewußtsein:  Frage entfällt  ja  nein  unbekannt, Atmung:  Frage entfällt  ja  nein  unbekannt, Bei Unfall/Verletzung: **Priorität in Ordnung ?**, Art: Unterschenkelbruch, Region: , Stärke Blutung: leicht

At the bottom, there is a status bar with the following elements:

- Fenster beim Programmstart öffnen
- E-Datum: 30.04.2014
- E-Zeit: 17:21
- Buttons: jetzt..., Einsatz erzeugen (F7), Maske leeren, Schließen

## Besonderheiten:

- Die Einsatzzeit wird automatisch gesetzt beim Ausfüllen des ersten Feldes
- Jedes ausgefüllte Feld wird grün
- Kurztaste F1 bis F6 läßt den Cursor zum entsprechenden Eingabefeld springen
- Der Einsatz wird mit „F7“ bzw. „Einsatz erzeugen“ angelegt. Dabei werden im Hintergrund die Koordinaten des Einsatzortes ermittelt.
- Nach Anlegen des Einsatzes werden alle ausgefüllten Felder automatisch für den nächsten Einsatz geleert.

From:

<http://www.lunasoft.de/dokuwiki/> - **ELS-Professional**

Permanent link:

<http://www.lunasoft.de/dokuwiki/doku.php?id=einsatz:calltaker>

Last update: **2017/11/25 15:08**

