



FEUERWEHR POLIZEI RETTUNGSDIENST INDUSTRIE SICHERHEITSDIENST FEUERWEHR POLIZEI RETTUNGSDIENST INDUSTRIE SICHERHEITSDIENST FEUERWEHR POLIZEI RETTUNGSDIENST

Software für die Einsatzdokumentation & Verwaltung der Ressourcen



Im Einsatzfall ist es wichtig, alle Informationen an der Einsatzstelle zu dokumentieren und jederzeit einen Überblick über die verfügbaren und eingesetzten Ressourcen zu erhalten.

Das ELW-1 Modul ist so aufgebaut, dass die Erfassung von Informationen auch an getrennten Arbeitsplätzen erfolgen kann. So können Eingaben am Arbeitsplatz „Funk“ und parallel am Arbeitsplatz „Telefon“ erfasst werden.

- Einsatzinformationen in der Übersicht
- Fahrzeugübersicht je Wache mit Besetzung des Fahrzeuges und Anzeige des taktischen Status

Der Aufbau des Formulars ist einfach und übersichtlich gestaltet, damit auch unter Stressbedingungen die Bearbeitung einfach möglich ist.

ELW-1 Einsatzdokumentation - 10.12.2.1

Start | Einsatz: PKW Brand Hauptstraße 1 | Neuer Einsatz | Funkplatz: 2m-Band / DMO (Handfunkgerät) | Einsatz Informationen | Fahrzeuge Wachen | Weitere Einstellungen | Berichts Designer... | Berichte drucken... | PDF-Bericht erstellen... | Fahrzeuge in Einsatz | Vorkommisse | Rufverzeichnis | ELW1 Übersicht

| Timer | Datum | Uhrzeit | Funk von | Funk an | Kom.-Art | Meldung | Maßnahmen |
|-------|------------|---------|-------------------|-------------------|----------|--|---|
| | 07.07.2015 | 01:04 | FL-PRO 00 ELW 1 1 | FL-PRO 00 ELW 1 1 | | Anforderung Energieversorger Meldung an LST Energieversorger zur Einsatzstelle | Energieversorger ist verständigt. |
| | 07.07.2015 | 01:18 | | | | Für die Einheit (FL-PRO 00 LF 1) wurde der Abschnitt geändert | Von (Alarmiert) in (Abschnitt 1) - Status (4 - Ankunft am Einsatzort) |
| | 07.07.2015 | 01:18 | | | | Für die Einheit (FL-PRO 00 RW1 1) wurde der Abschnitt geändert | Von (Alarmiert) in (Abschnitt 1) - Status (4 - Ankunft am Einsatzort) |
| | 07.07.2015 | 01:42 | FL-PRO 00 ELW 1 1 | FL-PRO 00 ELW 1 1 | | Polizei hat die Einsatzstelle verlassen | |
| | 07.07.2015 | 01:54 | FL-PRO 00 ELW 1 1 | FL-PRO 00 ELW 1 1 | | Feuer aus | |
| | 07.07.2015 | 01:59 | FL-PRO 00 ELW 1 1 | FL-PRO 00 ELW 1 1 | | Energieversorger vor Ort. | |
| | 07.07.2015 | 02:04 | FL-PRO 00 ELW 1 1 | FL-PRO 00 ELW 1 1 | | Durch Energieversorger geprüft, Trafo hat keinen Schaden. Einsatzstelle an Betreiber übergeben. | |
| | 07.07.2015 | 02:06 | | | | Einsatzende | |

Details

Datum: 07.07.2015 | Meldung: Einsatzende
 Uhrzeit: 02:06
 Funk von: [Kein Eintrag] | Maßnahme:
 Funk an: [Kein Eintrag]
 Kommunikationsart: [Kein Eintrag]

Rechnername: PCDL10 | Benutzer: DL | Datenbank: DL.lis.sp@192.168.0.82/dev

Alle Informationen auf einen Blick - Übersicht für den Einsatzleiter

Einsatz: PKW Brand Hauptstraße 1
Datum: 07.07.2015
Einsatzbeginn: 01:03 Uhr

Personalstärke:
Abs.: Auf Anfahrt 0 / 4 / 10 Ges.: 14 davon 8 AGT
Abs.: Einsatzleitung 0 / 1 / 5 Ges.: 6 davon 0 AGT
Abs.: Abschnitt 1 0 / 3 / 7 Ges.: 10 davon 4 AGT

Gesamtes Einsatzpersonal: 30
Zugführer(=): 0
Gruppenführer: 8
Mannschaft: 22 davon 12 AGT

- Meldungen
- Fahrzeuge mit Status
- Anzahl der Einsatzkräfte

Die Einsatzübersicht liefert alle Informationen auf einen Blick. Alle Informationen im ELW-1 Modul können manuell erfasst werden.

Im Einsatz sind oft schnelle Entscheidungen notwendig. Umso wichtiger ist es, alle Informationen für die richtige Entscheidung auf einen Blick zu haben. Die Ansicht ist flexibel konfigurierbar, verschiedene Layouts können gespeichert werden.

Zur Entlastung der Disponenten können Informationen auch elektronisch übernommen werden – es stehen Schnittstellen

für verschiedene Kommunikationssysteme zur automatisierten Übernahme des Status und zum Versand einer SDS über Tetra-BOS zur Verfügung. Darüber hinaus kann eine Anbindung an Systeme für die Sprachdokumentation erfolgen, so dass auch nachträglich die Funkgespräche und Telefonate aus dem ELW-1 Modul abgerufen werden können. Aus dem integrierten Telefonbuch können direkt Anrufe getätigt werden.

Kontextmenü „Fahrzeuge“

Um die Erfassung und Eingabe zu beschleunigen, stehen dem Disponenten sensitive Kontextmenüs zur Verfügung.

- Status ersetzen
- Fahrzeug einem Abschnitt zuordnen
- Rückmeldungen zum Fahrzeug erfassen
- Einsatz für Fahrzeug beenden

Abs.: Abschnitt 1

Status:

- 1 - Einsatzbereit über Funk
- 2 - Einsatzbereit auf Wache
- 3 - Einsatz übernehmen / Anfahrt zum Einsatzort
- 4 - Ankunft am Einsatzort
- 5 - Sprechwunsch
- 6 - Nicht einsatzbereit

Abschnitt:

- 1 - Alarmiert
- 2 - Auf Anfahrt
- 3 - Einsatzleitung
- 4 - In Bereitstellung
- 5 - Abschnitt 1
- 6 - Abschnitt 2
- 7 - Abschnitt 3
- 8 - Abschnitt 4

Vorkommisse zum Fahrzeug

Fahrzeug aus dem Einsatz entfernen

Berichtsfunktionen

Übersichtliche Dokumentation: Jederzeit oder am Ende eines Einsatzes können verschiedene Berichte erstellt werden. Mit dem Reportdesigner können eigene Berichte erstellt oder vorhandene Reporte angepasst werden. Es können beliebige Dokumente und Listen mit dem Reportdesigner erstellt und in ELW-1 integriert werden. Für eine schnelle Inbetriebnahme des Moduls stehen Importfunktionen für Organisationseinheiten, Fahrzeuge, Straßeninformationen und Adressdaten zur Verfügung.

Systemvoraussetzung: Windows-7 oder höher. Ein Arbeitsplatz kann in der Basisversion (2 Plätze + Einsatzleiterübersicht) als Server genutzt werden. Bei größeren Installationen mit mehr als 2 Arbeitsplätzen wird ein Windows-Server empfohlen.