



## Software für die Einsatzdokumentation & Verwaltung der Ressourcen

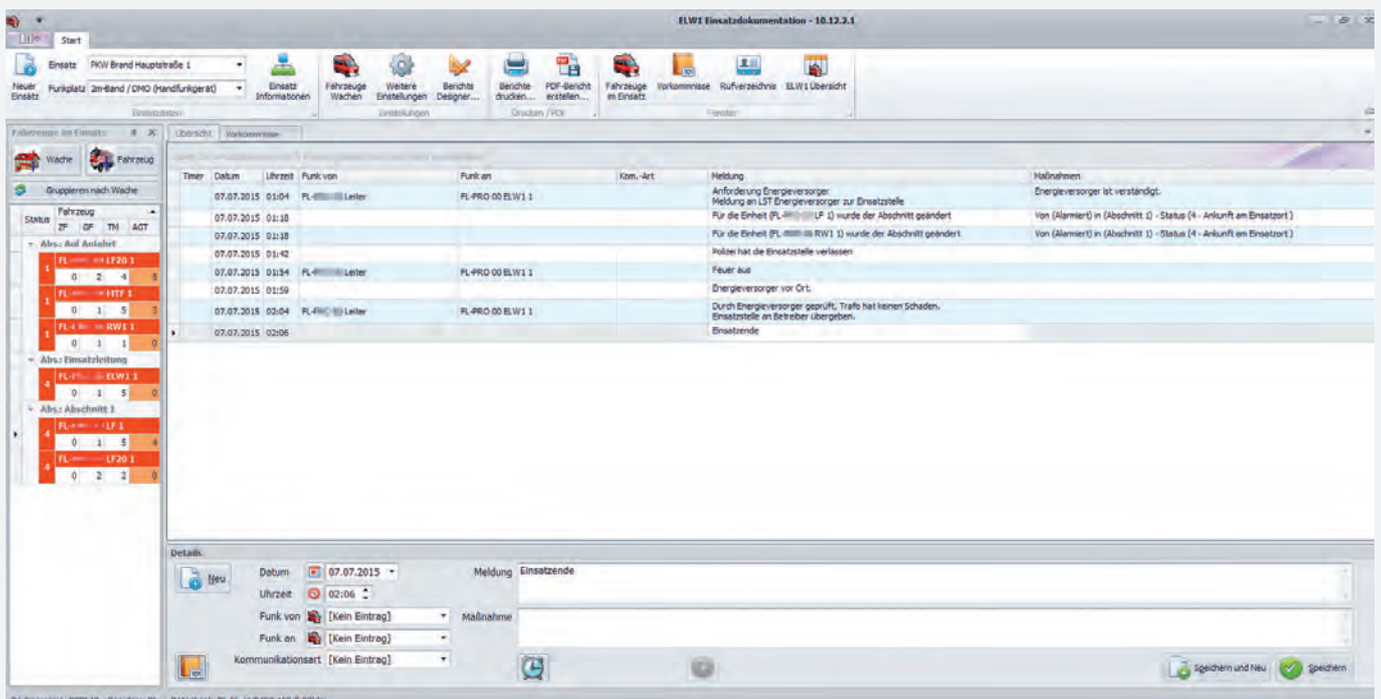


Im Einsatzfall ist es wichtig, alle Informationen an der Einsatzstelle zu dokumentieren und jederzeit einen Überblick über die verfügbaren und eingesetzten Ressourcen zu erhalten.

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.



## Alle Informationen auf einen Blick - Übersicht für den Einsatzleiter

**Einsatzübersicht - 10.12.2.1**

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

**Personalstärken:**  
 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

**Personenliste:**

Zeitstempel	Bearbeiter	Arbeitsplatz	Funkplatz	Information	Vorkommisse
24.11.2017 1...	DL	PCDL10	2m-Band / DMO (Handfunkgerät)	Die Einheit (FL-... KdoW 1)	In den Einsatz übernehmen
24.11.2017 1...	DL	PCDL10	2m-Band / DMO (Handfunkgerät)	Für die Einheit (FL-... KdoW 1) wur...	Von Abschnitt (Alarmiert) in (Auf Anfahrt) - Status (3 - Einsatz übernommen / Anfahrt zum Einsatzort)
24.11.2017 1...	DL	PCDL10	2m-Band / DMO (Handfunkgerät)	Für die Einheit (FL-... KdoW 1) wur...	Von Abschnitt (Auf Anfahrt) in (Einsatzleitung) - Status (4 - Ankunft am Einsatzort)

**Einsatzereignisse:**

TL...	Datum	Uhr...	Funk von	Funk an	Kom.-Art	Meldung	Maßnahmen
	07.07.2...	01:49				Für die Einheit (FL-... LF 1) wurde der Abschnitt gebildet	Von (Abschnitt 1) in (Alarmiert) - Status (2 - Einsatzbereit auf Wache)
	07.07.2...	01:49				Für die Einheit (FL-... LF 1) wurde der Abschnitt gebildet	Von (Alarmiert) in (Auf Anfahrt) - Status (2 - Einsatz übernommen / Anfahrt zum Einsatzort)
	07.07.2...	01:50	FL-... Leiter	FL-... ELW1 1		Bei der Einheit (FL-... LF 1) wurde der Status geändert	Neuer Status: (1 - Einsatzbereit über Funk)
	07.07.2...	01:54	FL-... ELW1 1	Lenzstelle		Feuer aus	
	07.07.2...	01:59	FL-... Leiter	FL-... ELW1 1		Meldung das Feuer jetzt aus	
	07.07.2...	02:04				Energieversorger vor Ort.	
	07.07.2...	02:06				Durch Energieversorger geprüft, Trüff hat keinen Schaden.	Einsatzstelle an Betreiber übergeben.

**Fahrzeuge:**

St...	Fahrzeug	ZF	GF	TM	AGT
	ELW1 1	0	2	4	5
	MTF 1	0	1	3	1
	Kdo...	0	1	1	0

**Statustabellen:**

St...	Fahrzeug	ZF	GF	TM	AGT
	ELW1 1	0	2	4	5
	MTF 1	0	1	3	1
	ELW1 1	0	2	2	0

**Statustabellen (Grid):**

FL-... LF16TS 1	FL-... LF20 1	FL-... MTF 1
FL-... LF10 1	FL-... MTF 1	FL-... RW1 1
FL-... MTF 1	FL-... VRW 1	FL-... LF10 1
FL-... LF 1	FL-... LF20 1	FL-... MTF 1

- 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 TetraBOS 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**

- 4 FL-... 0 | 1 | 3
- 4 FL-... 0 | 1 | 2

**Status:**

- 1 - Einsatzbereit über Funk
- 2 - Einsatzbereit auf Wache
- 3 - Einsatz übernommen / 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.

**Funkprotokoll**

Einige Felder sind rot hervorgehoben, was auf eine aktive Bearbeitung oder einen Fehler hinweist.

*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.*