

--- FAX ----- FAX ----- FAX ----- FAX ----- v12 ---

Absender : ILS Schweinfurt  
Telefon : +49-9721-4753 0  
Zeit : 29.05.2020 12:34:45  
Termin :  
Einsatzn. : T 6.2 200529 1372

----- EINSATZORT -----

Straße : B26 Eltmann  
Haus-Nr. :  
Abschnitt : B26 Ebelsbach - Eltmann  
Ortsteil :  
Ort : 97483 Eltmann  
Koordinate : X: 4404567 Y: 5538321 - System Gauß-Krüger Zone 4  
Objekt :  
Station :  
Einsatzplan:

Schlagwort : #T2911#VU#1 oder 2 PKW, Person eingeklemmt

Stichwort B:  
Stichwort T: THL 3  
Stichwort A:  
Stichwort S:  
Stichwort I:  
Stichwort R:

----- EINSATZMITTEL -----

Name : 6.2.4 HAS FF Eltmann  
Ausstattung:  
Name : 6.2.4 HAS FL Ebelsbach 11/1  
Ausstattung:  
Name : 6.2.4 HAS FL Haßberge 5/1 (Neeb)  
Ausstattung:  
Name : 6.2.4 HAS FL Haßberge 5 (Pfrang)  
Ausstattung:  
Name : 6.2.4 HAS FL Eltmann 40/1  
Ausstattung: + Löschwasser {Liter}  
Name : 6.2.4 HAS FL Eltmann 20/1  
Ausstattung: + Rettungssatz, hydraulisch  
Name : 6.2.4 HAS FL Eltmann 42/1  
Ausstattung: + Rettungszylinder (Satz)  
Name : 6.2.4 HAS FL Eltmann 56/1  
Ausstattung: + Arbeits-/Rettungsplattform  
Name : 6.2.4 HAS Inspektionsalarm Kreisbrandinspektion  
Ausstattung:

----- BEMERKUNG -----

Auf der Brücke. VU Frontal. 1 mal eingeklemmt. 2 Verletzte

----- TEXTBAUSTEIN -----

Absprache Verkehrslenkung B12 mit PEZ dringend erforderlich!

Siehe auch 2. Infobutton (gelb).  
Verkehrslenkung B12 - Aufgaben:

FW Wildpoldsried: Sperre B12 bei Abfahrt Wildpoldsried und Ableitung auf OA 18.

FW KE-Lenzfried: Sperre Abfahrt von A7 auf B12 bei Ausfahrt Kempten.

FW KE-Hauptwache (VSA): Sperre B12 Stephansstraße und Ableitung auf A7 Richtung Ulm.

## ----- HINWEISE -----

Dieses Alarmfax unterliegt der Verschwiegenheit,  
es enthält vertrauliche Daten,  
daher ist es nach dem Einsatz zu vernichten.

Die Übermittlung der Koordinaten stellt eine zusätzliche  
Einsatzinformation zur genauen Einsatzstelle dar.

Sie ergibt sich aus einer Berechnung der in der ILS hinterlegten Stammdaten  
bzw. den Angaben aus dem

GeographischenInformationssystem (GIS).

Sie kann trotzdem vom tatsächlichen Einsatzort abweichen,  
daher übernimmt die ILS keine Gewähr für die Richtigkeit.