

## BRAND 3 – Abschnitt Innen

Stand: 05.03.2014

Plan Nr. 1

**Befehl: Standardeinsatz mit Bereitstellung**

**Sollausrückstärke: LF 16/12: 1/5 mindestens 4 Atemschutzgeräteträger**

Weitere Einsatzkräfte / Einsatzmittel

ELW 1 mit mindestens 1/1 ; LF 16-TS mit 1/6; LF8 mit 1/6

	Gruppenführer	Maschinist	Angriffstrupp	Wassertrupp	Schlauchtrupp	Melder
<b>1 Eigenschutz</b>	Brandschutzkleidung	Atemschutz		Brandschutzkleidung	Brandschutzkleidung	
<b>2 Funktion</b>	Fahrzeugführer	Unterstützung	Rettung / Löschangriff	Wasserversorgung Sicherheit	Unterstützung . Verlegen von Angriffleitungen	Führungsgehilfe
<b>3 Aufgabe</b>	Erkundung, Lagemeldung / Nachforderung Führung des Einsatzes bis Zugführer eintrifft Geht mit A-Trupp bis zur Rauchgrenze vor	Herausgeben von Geräten Bedient Pumpe	Kleinlöschgerät oder setzt Verteiler, Schlauchtragekorb 1. Rohr nach Lage Leitung vom Verteiler aus verlegen	stellt Wasserversorgung vom Fzg. zum Verteiler her	Unterstützung AT und WT	z.b.V.
<b>Besonder- heiten</b>	Atemschutzüberwachung an der Rauchgrenze Fahrzeugaufstellung beachten (siehe Rückseite) Übergabe an Zugführer	Atemschutz- dokumentation Fahrzeug absichern	Mitnahme von Geräten verlegt 1. Leitung selbst	wird Sicherheitstrupp steht am Verteiler bereit mit Maske aufgesetzt + 2 Schlauchtragekörbe + PA-Notfalltasche	Aufgaben nach Anweisung	
<b>Funk</b>	Florentine 53 W/U	Florian 464 G/U Florentine 53 W/U	Florentine 53 W/U	Florentine 53 W/U		
2m-Abschnittskanal 55 W/U 4m-Abschnittskanal 392 W/O						

Trennung zwischen Staffel und Gruppe

## BRAND 3 – Abschnitt Innen

Stand: 05.03.2014

Plan Nr. 1

Hinweise für den Gruppenführer:

Wenn bereits Kräfte vor Ort sind:

Beim Einsatzleiter melden, Mannschaft bleibt solange im Fahrzeug

Wenn noch keine Kräfte vor Ort sind:

Beim Eintreffen weiterer Kräfte Einheitsführer einweisen

### **Fahrzeugaufstellung beachten:**

Auf der einsatzzugewandten Straßenseite halten

Nicht über Querstraßen hinausfahren

Nicht in Grundstück einfahren

Raum für nachrückende Fahrzeuge lassen

mind. 1 B Länge über die Einsatzstelle hinausfahren

Drehleiter muss vor dem Gebäude aufgestellt werden können.

Windrichtung und Trümmerschatten beachten