

Risikoanalyse Stadt Haldensleben – Anlage 4

Personal- und Technikbilanz Ortsfeuerwehr Satuelle

Brandeinsätze

Tageszeit: Werktags zwischen 06:00 – 18:00 Uhr

Funktion	SOLL (Maximum aus Tabelle)	IST
Atemschutzgeräteträger	4	2 Satuelle 2 Uthmöden
Maschinist	1	1 Satuelle 1 Uthmöden
Gruppenführer	1	1 Satuelle 1 Uthmöden
Weitere Einsatzkräfte	3	1 Satuelle 1 Uthmöden (Ausgleich durch GF und Ma)
Gesamt	9	10

Tageszeit: Werktags zwischen 18:00 – 06:00 Uhr, sowie Samstag, Sonntag, Feiertag

Funktion	SOLL (Maximum aus Tabelle)	IST
Atemschutzgeräteträger	4	2 Satuelle 2 Uthmöden
Maschinist	1	1 Satuelle 1 Uthmöden
Gruppenführer	1	1 Satuelle 1 Uthmöden
Weitere Einsatzkräfte	3	2 Satuelle 6 Uthmöden
Gesamt	9	16

Technik:

Soll	Ist (Normausstattung der Fahrzeuge)	Differenz
6 umluftunabhängige Atemschutzgeräte	4 Atemschutzgeräte TSF-W Satuelle 6 Atemschutzgeräte LF 10/6 Uthmöden	+4
6 Bewegungslosmelder zu Atemschutzgeräten	Nicht vorhanden	-6
3 Hohlstrahlrohre C	2 Hohlstrahlrohre C TSF-W Satuelle 4 Hohlstrahlrohre C LF 10/6 Uthmöden	+3

Risikoanalyse Stadt Haldensleben – Anlage 4

Personal- und Technikbilanz Ortsfeuerwehr Satuelle

Soll	Ist (Normausstattung der Fahrzeuge)	Differenz
Atenschutzüberwachung für 3 vorgehende Trupps	AÜ für 3 Trupps TSF-W Satuelle AÜ für 3 Trupps LF 10/6 Uthmöden	+3
2 Lösch- bzw. Tanklöschfahrzeuge (davon min. 1 Löschgruppenfahrzeug)	1 TSF-W Satuelle 1 LF 10/6 Uthmöden	+1
1 Überdruckbelüftungsgerät	1 Überdruckbelüftungsgerät LF 10/6 Uthmöden	±0
1 Wärmebildkamera zur Menschenrettung	Nicht vorhanden	-1

Technische Hilfeleistung

Tageszeit: Werktags zwischen 06:00 – 18:00 Uhr

Eintreffzeit 12 Minuten nach Alarmierung		
Gruppenführer	1	1 Satuelle
Maschinist	1	1 Satuelle
Erstversorgung	1	1 Satuelle
Absicherung Einsatzstelle	2	2 Satuelle
Gerätebereitstellung	2	2 Uthmöden
Erstzugang / Versorgungsöffnung	2	2 Uthmöden
Gesamt	9	5 Satuelle 4 Uthmöden

Eintreffzeit 20 Minuten nach Alarmierung		
Zugführer	1	1 Uthmöden (<i>Übertrag, da in 12 min nicht erforderlich</i>)
Gruppenführer	1	1 Haldensleben
Maschinist	1	1 Haldensleben
Gerätebereitstellung	2	2 Haldensleben
Technische Rettung	2	2 Haldensleben
Gesamt	7	1 Uthmöden (<i>Übertrag, da in 12 min nicht erforderlich</i>) 18 Haldensleben

Risikoanalyse Stadt Haldensleben – Anlage 4

Personal- und Technikbilanz Ortsfeuerwehr Satuelle

Tageszeit: Werktags zwischen 18:00 – 06:00 Uhr, sowie Samstag, Sonntag, Feiertag

Eintreffzeit 12 Minuten nach Alarmierung		
Gruppenführer	1	1 Satuelle
Maschinist	1	1 Satuelle
Erstversorgung	1	1 Satuelle
Absicherung Einsatzstelle	2	2 Satuelle
Gerätebereitstellung	2	1 Satuelle 1 Uthmöden
Erstzugang / Versorgungsöffnung	2	2 Uthmöden
Gesamt	9	6 Satuelle 10 Uthmöden

Eintreffzeit 20 Minuten nach Alarmierung		
Zugführer	1	1 Uthmöden (<i>Übertrag, da in 12 min nicht erforderlich</i>)
Gruppenführer	1	1 Uthmöden (<i>Übertrag, da in 12 min nicht erforderlich</i>)
Maschinist	1	1 Uthmöden (<i>Übertrag, da in 12 min nicht erforderlich</i>)
Gerätebereitstellung	2	2 Uthmöden
Technische Rettung	2	2 Uthmöden
Gesamt	7	7 Uthmöden (<i>Übertrag, da in 12 min nicht erforderlich</i>)

Technik:

Soll	Ist	Differenz
Handwerkzeug zur einfachen technischen Hilfeleistung	Feuerwehrwerkzeugkasten und Brechwerkzeug auf TSF-W	±0
Sanitäts- und Wiederbelebungsgерäte (min. Feuerwehr-Verbandkasten)	Feuerwehr-Verbandkasten auf TSF-W	±0
Beleuchtungs- und Signalgeräte	Beleuchtungssatz und Absicherungsmaterial auf TSF-W	±0

Risikoanalyse Stadt Haldensleben – Anlage 4

Personal- und Technikbilanz Ortsfeuerwehr Satuelle

Nach Vorgaben der Arbeitshinweise ist innerhalb von 20 Minuten folgendes zusätzliches Material an der Einsatzstelle erforderlich:

Soll	Ist	Differenz
Pumpenaggregat für hydraulische Rettungsgeräte	1 Pumpenaggregat LF 10/6 Uthmöden	±0
hydraulischer Spreizer min. SP60	1 Spreizer SP 3240 (entspr. SP 30) LF 10/6 Uthmöden	-1
hydraulisches Schneidgerät min. Schneidklasse H	1 Schere CU 3020 GP (entspr. Schneidklasse E) LF 10/6 Uthmöden	-1
Entweder 3 Rettungszyylinder Größe 1-3 oder 2 teleskopierbare Rettungszyylinder unterschiedlicher Größen	1 RZ LF 10/6 Uthmöden	-2
Trennschleifmaschine (min. 230mm Scheibengröße)	1 Trennschleifmaschine LF 10/6 Uthmöden	±0
Formteile und Unterbaumaterial	1 Satz Formteile LF 10/6 Uthmöden	±0

Gefahrstoffeinsätze

Tageszeit: Werktags zwischen 06:00 – 18:00 Uhr

Eintreffzeit 12 Minuten nach Alarmierung		
Gruppenführer	1	1 Satuelle
Maschinist	1	1 Satuelle
Informationsgewinnung / Atemschutzüberwachung	1	1 Satuelle
Menschenrettung / 2 AGT	2	2 Satuelle
Sicherheitstrupp / 2 AGT	2	2 Uthmöden
Dekontamination / 2 AGT	2	1 Uthmöden
Gesamt	9	5 Satuelle 5 Uthmöden

Risikoanalyse Stadt Haldensleben – Anlage 4

Personal- und Technikbilanz Ortsfeuerwehr Satuelle

Tageszeit: Werktags zwischen 18:00 – 06:00 Uhr, sowie Samstag, Sonntag, Feiertag

Eintreffzeit 12 Minuten nach Alarmierung		
Gruppenführer	1	1 Satuelle
Maschinist	1	1 Satuelle
Informationsgewinnung / Atemschutzüberwachung	1	1 Satuelle
Menschenrettung / 2 AGT	2	2 Satuelle
Sicherheitstrupp / 2 AGT	2	2 Uthmöden
Dekontamination / 2 AGT	2	2 Uthmöden
Gesamt	9	6 Satuelle 10 Uthmöden

Technik:

Grundausrüstung (innerhalb von 12 Minuten an der Einsatzstelle erforderlich):

Soll	Ist	Differenz
4 Pressluftatmer für Menschenrettung	4 Pressluftatmer TSF-W Satuelle 6 Pressluftatmer LF 10/6 Uthmöden	+6
2 Masken mit Atemfilter ABEK2 P3	vorhanden	±0
C-Strahlrohr (besser D-Strahlrohr)	Auf jedem Löschfahrzeug vorhanden	√
Messgerät zur Messung von Sauerstoffgehalt, Explosionsgrenze, Schwefelwasserstoff (Biogas)	Nicht vorhanden	-1
Messgerät zur Warnung bei hoher Konzentration von Kohlenstoffmonoxid, empfohlene Warnschwellen: 30ppm, 60ppm	Nicht vorhanden	-1