

# Risikoanalyse Stadt Haldensleben – Anlage 2

## Personal- und Technikbilanz Ortsfeuerwehr Haldensleben

### Brandeinsätze

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

Funktion	SOLL (Maximum aus Tabelle)	IST Haldensleben West	IST Haldensleben Ost	IST Althaldens- leben
Atemschutzgeräteträger	16	9	9 Haldensleben 2 Wedringen	9 Haldensleben 2 Hundisburg
Maschinist	3	3	3 Haldensleben 1 Wedringen	3 Haldensleben 1 Wedringen 1 Hundisburg
davon Drehleitermaschinist	1	1	1 Haldensleben	1 Haldensleben
Atemschutzüberwachung	1	1	1 Haldensleben	1 Wedringen
Gruppenführer	3	3	2 Haldensleben 1 Wedringen	1 Haldensleben 1 Wedringen 1 Hundisburg
Zugführer	1	0+1VF	0 + 1 VF Haldensleben	0 + 1 VF Haldensleben
Weitere Einsatzkräfte	0	0	1 Haldensleben	1 Wedringen 1 Hundisburg
<b>Gesamt</b>	<b>24</b>	<b>18</b>	<b>18 Haldensleben 4 Wedringen</b>	<b>15 Haldensleben 4 Wedringen 5 Hundisburg</b>

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

Funktion	SOLL (Maximum aus Tabelle)	IST Haldensleben West	IST Haldensleben Ost	IST Althaldens- leben
Atemschutzgeräteträger	16	9	9 Haldensleben 4 Wedringen	9 Haldensleben 3 Hundisburg 4 Wedringen
Maschinist	3	3	2 Haldensleben 1 Wedringen	2 Haldensleben 1 Wedringen 1 Hundisburg
davon Drehleitermaschinist	1	1	1 Haldensleben	1 Haldensleben
Atemschutzüberwachung	1	1	1 Wedringen	1 Wedringen
Gruppenführer	3	3	2 Haldensleben 1 Wedringen	1 Haldensleben 1 Wedringen 2 Hundisburg

# Risikoanalyse Stadt Haldensleben – Anlage 2

## Personal- und Technikbilanz Ortsfeuerwehr Haldensleben

Funktion	SOLL (Maximum aus Tabelle)	IST Haldensleben West	IST Haldensleben Ost	IST Althaldens- leben
Zugführer	1	0+1VF	0 + 1 VF Haldensleben	0 + 1 VF Haldensleben
Weitere Einsatzkräfte	0	0	3 Haldensleben	2 Hundisburg 4 Haldensleben
Gesamt	24	18	18 Haldensleben 7 Wedringen	15 Haldensleben 7 Wedringen 8 Hundisburg

### Technik:

Soll	Ist (Normausstattung der Fahrzeuge)	Differenz
16 umluftunabhängige Atemschutzgeräte	6 Atemschutzgeräte HLF 20/16 4 Atemschutzgeräte LF 20 2 Atemschutzgeräte TLF 20/40-SL 2 Atemschutzgeräte TLF 2000 2 Atemschutzgeräte DLA(K) 23/12	±0
16 Bewegungslosmelder zu Atemschutzgeräten	15 (gesamte Ortsfeuerwehr)	-1
8 Hohlstrahlrohre C	3 Hohlstrahlrohre C HLF 20/16 3 Hohlstrahlrohre C LF 20 2 Hohlstrahlrohre C TLF 20/40-SL 2 Hohlstrahlrohre C TLF 2000	+2
Atemschutzüberwachung für 8 vorgehende Trupps	AÜ für 3 Trupps HLF 20/16 AÜ für 3 Trupps LF 20 AÜ für 3 Truppe ELW	-1
Hubrettungsfahrzeug	1 DLA(K) 23/12	±0
3 Lösch- bzw. Tanklöschfahrzeuge	1 HLF 20/16 1 LF 20 1 TLF 20/40-SL 1 TLF 2000	+1
2 Überdruckbelüftungsgeräte	1 Überdruckbelüftungsgerät HLF 20/16 1 Überdruckbelüftungsgerät LF 20 1 Überdruckbelüftungsgerät DLA(K) 23/12	+1
2 Wärmebildkameras zur Menschenrettung	1 Wärmebildkamera HLF 20/16 1 Wärmebildkamera LF 20	+1

# Risikoanalyse Stadt Haldensleben – Anlage 2

## Personal- und Technikbilanz Ortsfeuerwehr Haldensleben

### Technische Hilfeleistung

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

Funktion	SOLL	IST Haldensleben West	IST Haldensleben Ost	IST Althaldens- leben
Zugführer	1	1	1 Haldensleben	1 Haldensleben
Gruppenführer	2	2	2 Haldensleben	2 Haldensleben
Maschinist	2	2	2 Haldensleben	2 Haldensleben
Erstversorgung	1	1	1 Haldensleben	1 Haldensleben
Absicherung Einsatzstelle	2	2	2 Haldensleben	2 Haldensleben
Gerätebereitstellung	2	2	2 Haldensleben	2 Haldensleben
Technische Rettung	4	4	4 Haldensleben	4 Haldensleben
Aufstellen Rettungsplattform	2	2	2 Haldensleben	2 Haldensleben
Gesamt	16	18	18 Haldensleben 4 Wedringen	18 Haldensleben 5 Hundisburg 4 Wedringen

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

Funktion	SOLL	IST Haldensleben West	IST Haldensleben Ost	IST Althaldens- leben
Zugführer	1	1	1 Haldensleben	1 Haldensleben
Gruppenführer	2	2	2 Haldensleben	2 Haldensleben
Maschinist	2	2	2 Haldensleben	2 Haldensleben
Erstversorgung	1	1	1 Haldensleben	1 Haldensleben
Absicherung Einsatzstelle	2	2	2 Haldensleben	2 Haldensleben
Gerätebereitstellung	2	2	2 Haldensleben	2 Haldensleben
Technische Rettung	4	4	4 Haldensleben	4 Haldensleben
Aufstellen Rettungsplattform	2	2	2 Haldensleben	2 Haldensleben
Gesamt	16	18	18 Haldensleben 7 Wedringen	18 Haldensleben 8 Hundisburg 7 Wedringen

## Risikoanalyse Stadt Haldensleben – Anlage 2

### Personal- und Technikbilanz Ortsfeuerwehr Haldensleben

Technik:

Soll	Ist	Differenz
2 Pumpenaggregate für hydraulische Rettungsgeräte	1 Pumpenaggregat (HLF 20/16) 1 Pumpenaggregat (LF 20)	±0
2 hydraulische Spreizer min. SP60	SP 53 (HLF 20/16) SP 49 (LF 20) SP 60 (GW-L2)	-1
2 hydraulische Schneidgeräte min. Schneidklasse H	S200-71 Schneidklasse H (HLF 20/16) RSU 200-107 Schneidklasse I (LF 20) S 90 (GW-L2)	+1
Entweder 6 Rettungszyylinder (2x Gr. 1; 2x Gr. 2, 2x Gr.3) oder 4 teleskopierbare Rettungszyylinder unterschiedlicher Größen (Kombination auch möglich)	RZ1, RZ2, RZ3 (HLF 20/16) RZ1, RZ2, RZ3 (LF 20)	±0
2 Trennschleifmaschinen (min. 230mm Scheibengröße)	1 Trennschleifmaschine (HLF 20/16) 1 Trennschleifmaschine (LF 20)	±0
Arbeitsplattform zur LKW-Rettung	Arbeitsplattform (LF 20)	±0
Rettungssäge	Nicht vorhanden	-1
1 Satz Hebekissen	1 Satz Hebekissen (HLF 20/16) 1 Satz Hebekissen (LF 20)	+1
div. Bau- und Kanalstreben	Nicht vorhanden	-1
Formteile und Unterbaumaterial	1 Satz Formteile HLF 20/16	±0
Bindegurt mit Ratsche, 2.5t	Nicht vorhanden	-1
Bauwerkzeuge (Bohrhammer, Akku-Schrauber, Säbelsäge)	HLF 20/16: Säbelsäge LF 20: Akkuschauber, Säbelsäge	±0

# Risikoanalyse Stadt Haldensleben – Anlage 2

## Personal- und Technikbilanz Ortsfeuerwehr Haldensleben

### Gefahrstoffeinsätze

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

In <b>12 Minuten</b> nach Alarmierung vor Ort				
Funktion	SOLL	IST Haldensleben West	IST Haldensleben Ost	IST Althaldens- leben
Gruppenführer	2	2	2 Haldensleben	2 Haldensleben
Maschinist	2	2	2 Haldensleben	2 Haldensleben
Menschenrettung / 3 AGT	3	3	3 Haldensleben	3 Haldensleben
Sicherheitstrupp / 3 AGT	3	3	3 Haldensleben	3 Haldensleben
Dekontamination / 2 AGT	2	2	2 Haldensleben	2 Haldensleben
<b>Gesamt</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12 Haldensleben</b>	<b>12 Haldensleben</b>

Einsatzkräfte, die in 12 Minuten vor Ort sind, jedoch dort noch nicht zwingend erforderlich sind, werden automatisch in die nachstehende Tabelle übertragen:

In <b>20 Minuten</b> nach Alarmierung vor Ort (+Gruppe + Staffel + Zugführer)				
Funktion	SOLL	IST Haldensleben West	IST Haldensleben Ost	IST Althaldens- leben
Zugführer	1	1 Haldensleben	1 Haldensleben	1 Haldensleben
Gruppenführer	2	1 Haldensleben 1 Satuelle	1 Haldensleben 1 Wedringen	1 Hundisburg 1 Wedringen
Maschinist	2	1 Hundisburg 1 Satuelle	1 Hundisburg 1 Wedringen	1 Hundisburg 1 Wedringen
Gefahrenabwehr / 3 AGT	3	2 Hundisburg 1 Haldensleben	1 Haldensleben 2 Hundisburg	1 Haldensleben 2 Hundisburg
Dekontamination / 2 AGT	2	2 Uthmöden	2 Wedringen	2 Wedringen
Gerätebereitstellung	4	2 Haldensleben 2 Satuelle	3 Haldensleben 1 Satuelle	4 Haldensleben
Recherche / Weiteres	2	1 Haldensleben 1 Satuelle	2 Satuelle	1 Hundisburg
<b>Gesamt</b>	<b>16</b>	<b>6 Haldensleben 5 Hundisburg 5 Satuelle 5 Uthmöden 4 Wedringen</b>	<b>6 Haldensleben 5 Hundisburg 4 Wedringen 5 Satuelle</b>	<b>6 Haldensleben 5 Hundisburg 4 Wedringen</b>

# Risikoanalyse Stadt Haldensleben – Anlage 2

## Personal- und Technikbilanz Ortsfeuerwehr Haldensleben

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

In <b>12 Minuten</b> nach Alarmierung vor Ort				
Funktion	SOLL	IST Haldensleben West	IST Haldensleben Ost	IST Althaldens- leben
Gruppenführer	2	2	2 Haldensleben	2 Haldensleben
Maschinist	2	2	2 Haldensleben	2 Haldensleben
Menschenrettung / 3 AGT	3	3	3 Haldensleben	3 Haldensleben
Sicherheitstrupp / 3 AGT	3	3	3 Haldensleben	3 Haldensleben
Dekontamination / 2 AGT	2	2	2 Haldensleben	2 Haldensleben
<b>Gesamt</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12 Haldensleben</b>	<b>12 Haldensleben</b>

Einsatzkräfte, die in 12 Minuten vor Ort sind, jedoch dort noch nicht zwingend erforderlich sind, werden automatisch in die nachstehende Tabelle übertragen:

In <b>20 Minuten</b> nach Alarmierung vor Ort (+Gruppe + Staffel + Zugführer)				
Funktion	SOLL	IST Haldensleben West	IST Haldensleben Ost	IST Althaldens- leben
Zugführer	1	1 Haldensleben	1 Haldensleben	1 Haldensleben
Gruppenführer	2	1 Hundisburg 1 Satuelle	1 Hundisburg 1 Wedringen	1 Hundisburg 1 Wedringen
Maschinist	2	1 Hundisburg 1 Satuelle	1 Hundisburg 1 Wedringen	1 Hundisburg 1 Wedringen
Gefahrenabwehr / 3 AGT	3	2 Haldensleben 1 Hundisburg	2 Haldensleben 1 Hundisburg	2 Haldensleben 1 Hundisburg
Dekontamination / 2 AGT	2	2 Hundisburg	2 Hundisburg	2 Hundisburg
Gerätebereitstellung	4	2 Satuelle 2 Wedringen	3 Haldensleben 1 Hundisburg	1 Hundisburg 3 Wedringen
Recherche / Weiteres	2	1 Hundisburg 1 Wedringen	2 Wedringen	1 Wedringen 1 Hundisburg
<b>Gesamt</b>	<b>16</b>	<b>6 Haldensleben 8 Hundisburg 6 Satuelle 7 Wedringen</b>	<b>6 Haldensleben 8 Hundisburg 7 Wedringen 6 Satuelle</b>	<b>6 Haldensleben 8 Hundisburg 7 Wedringen</b>

## Risikoanalyse Stadt Haldensleben – Anlage 2

### Personal- und Technikbilanz Ortsfeuerwehr Haldensleben

Technik:

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

Soll	Ist	Differenz
6 Pressluftatmer für Menschenrettung	6 Pressluftatmer HLF 20/16 4 Pressluftatmer LF 20 2 Pressluftatmer TLF 2000 2 Pressluftatmer TLF 20/40-SL	+8
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)	1 Messgerät ELW 1 Messgerät LF 20	+1
Messgerät zur Warnung bei hoher Konzentration von Kohlenstoffmonoxid, empfohlene Warnschwellen: 30ppm, 60ppm	Nicht vorhanden	-1

Erweiterte Ausrüstung (innerhalb von 20 Minuten an der Einsatzstelle erforderlich):

Soll	Ist	Differenz
9 Pressluftatmer	6 Pressluftatmer HLF 20/16 4 Pressluftatmer LF 20 2 Pressluftatmer TLF 2000 2 Pressluftatmer TLF 20/40-SL	+5
4 Masken mit Atemfilter ABEK2 P3	Nicht vorhanden	-4
C-Strahlrohr (besser D-Strahlrohr) für Dekontamination	Auf jedem Löschfahrzeug vorhanden	√
Auffangwanne oder Becken aus Steckleiterteilen mit Folie	In Anschaffung	±0
4 Paar Chemikalienschutzhandschuhe, Gummistiefel und Spritzschutzanzüge für die Dekontamination	Nicht vorhanden	-4

## Risikoanalyse Stadt Haldensleben – Anlage 2

### Personal- und Technikbilanz Ortsfeuerwehr Haldensleben

Soll	Ist	Differenz
Aufbewahrungssäcke für kontaminierte Schutzkleidung (4 Säcke für Körperschutzform I und 6 Säcke für Form III)	Nicht vorhanden	-1
Reinigungs- und Desinfektionsmittel zur schnellen Dekontamination geretteter Personen	Nicht vorhanden	-1
Desinfektionsmittel für Einsatzbekleidung	Nicht vorhanden	-1
6 Chemikalienschutzanzüge + Zubehör (Funktechnik, Innenhandschuhe, etc.)	4 CSA auf GW-L2 ohne Zubehör	-2
Material zum Auffangen / Eindämmen / Aufnehmen von Gefahrstoffen (Ersteinsatz) bis zum Eintreffen weiteren Materials	1 Rollwagen und Handmembranpumpe auf GW-L2	-1
Messgeräte für zu erwartende Gefahren	1 Messgerät vorhanden	±0
Material zur notdürftigen Abdichtung kleinerer Leckagen	Nicht vorhanden	-1