



FF KAINACH

Bezirk VOITSBERG

56009

<b>Brand-Einsätze</b>	<b>Ausmaß</b>	<b>O b j e k t</b>		
	Gelöscht		Beherbergungsbetr.	PKW <span style="float: right;">1</span>
	Klein (bis C-Rohr) <span style="float: right;">1</span>		Bürogebäude	Schienerfahrzeug
	Mittel (3-C Rohr) <span style="float: right;">1</span>		Gewerbebetrieb	Sonstiges
	Groß (mehr als 3C) <span style="float: right;">1</span>		Industriebetrieb	Tankfahrzeug
	<b>Brandklasse</b>		Krankenhaus	Wald <span style="float: right;">1</span>
	A feste Brandstoffe <span style="float: right;">3</span>		Landwirtschaft <span style="float: right;">1</span>	Wiese / Flur
	B flüssige Stoffe		LKW / Bus	Wasserfahrzeug
	C Gasbrände.		Luftfahrzeug	Wohngebäude <span style="float: right;">1</span>
	D Metallbrände		Müll	
		Öffentl.Gebäude		
<b>L a g e   d e s   B r a n d e s</b>		<b>B r a n d v e r l a u f</b>		
Arbeitsraum		Geschäftsraum	Beschränkt auf :	
Betriebsanlage		Keller <span style="float: right;">1</span>	Ausbruchstelle <span style="float: right;">2</span>	
Elektrische Anlage		Lagerraum/Scheune	Gebäudeteile	
Dachboden/-stuhl		Rauchfang	Gebäude <span style="float: right;">1</span>	
Feuerungsanlage		Werkstatt	Übergriff auf Objekte	
Garage		Wohnraum		
Gasanlage		Zwischendecke		
<b>L ö s c h w a s s e r v e r s o r g u n g</b>		<b>V e r m u t e t e   B r a n d u r s a c h e</b>		
offenes Gewässer <span style="float: right;">1</span>		bauliche Mängel	Fahrlässigkeit	
Tanklöschfahrzeug <span style="float: right;">3</span>		Blitzschlag <span style="float: right;">1</span>	mechanische Energie	
Überflurhydrant		Brandstiftung	Selbstentzündung	
Unterflurhydrant		elektrische Energie	unbekannt <span style="float: right;">2</span>	
Löschwasserbehälter		Explosion/Verpuffung	Wärmeenergie	
<b>L ö s c h m i t t e l</b>				
Löschpulver (Kg) <span style="float: right;">6</span>		Kohlendioxid (Kg)	Wasser in 1000 Liter	
Halon (Kg)		Schaummittel (Kg)		
<b>Technische Einsätze</b>	Auspumparbeiten <span style="float: right;">1</span>	KL1(Expl.Stoffe)	Strahlenschutzinsatz	
	Beistellen v. Gerät	KL2(Gase)	Straßen-/Kanalreinig. <span style="float: right;">8</span>	
	Bergung Toter	KL3(Entz.fl.Stoffe) <span style="float: right;">1</span>	Sturmschaden	
	Bergung toter Tiere	KL4(Entz.f.Stoffe)	Suchaktion	
	Bergung von Gütern	KL5(Brandf.Stoffe)	Taucheinsatz	
	Dammbruch	KL6(giftige Stoffe)	Tierrettung	
	Einsturz v. Bauwerken	KL7(radioakt.St.)	Türöffnung/Fenstereinst.	
	Eisenbahnunfall	KL8(ätzende Soffe)	Verkehrsregelung <span style="float: right;">1</span>	
	Elektronfall	KL9(sonst.gef.Stoffe) <span style="float: right;">1</span>	VU Autobus	
	Entfernung gef.Baumt.	Lawinen-/Murenabg.	VU Einspuriges Fzg	
	Erd-/Felsrutsch	Lose Bauteile <span style="float: right;">1</span>	VU LKW	
	Explosion ohne Brand	Menschen i.Zwangsl.	VU PKW <span style="float: right;">1</span>	
	Fahrzeugbergung <span style="float: right;">5</span>	Notstromversorgung	VU Luftfahrzeug	
	Freim.v.Verkehrswegen	Schnee-Einsatz <span style="float: right;">1</span>	Wasserdienstinsatz	
	Heizanlagen	Sicherungsdienst	Wasserschäden,Sonst.	
	Hochwasser	Sonstiges <span style="float: right;">1</span>	Wasserversorgung	
	Insektenbekämpfung	Sprengeneinsatz		