

Tunnelalarmplan

gemäß RL - 3.2 / 66 - 2007

A2 - Kalcherkogeltunnel

Erstalarm (PKW Brand)					
Alarmstichwort: B16					
Basiseinheit - Portal Ost, Fahrtrichtung Klagenfurt					
1. Fahrzeug	2. Fahrzeug	3. Fahrzeug	4. Fahrzeug	5. Fahrzeug	
Feuerwehr	Modriach	Steinberg	Ligist	Modriach	
Fahrzeug/e	KRF-S T	RLF T 2000/200	TLF 3000	MTF (EL)	
Info ATS	4x SKG	6x LPA	3x LPA		

Nachalarm Stufe I (LKW/BUS Brand)						
Alarmstichwort: B16						
Portal Ost, Fahrtrichtung Klagenfurt						
6. Fahrzeug	7. Fahrzeug	8. Fahrzeug	9. Fahrzeug	10. Fahrzeug	11. Fahrzeug	12. Fahrzeug
Mooskirchen	Krems	BF Graz (Tunnelloeschbereitschaft)				
KRF-S T	TLF 2000	KDO, HLF, WLF + WAB ATS + LUF60				
4x SKG	3x LPA	9x SKG + 9x LPA				

Nachalarm Stufe II			
Alarmstichwort: B16			
Portal Ost, Fahrtrichtung Klagenfurt			
13. Fahrzeug	14. Fahrzeug	15. Fahrzeug	16. Fahrzeug
Stallhofen			
MTF + LPA			
3x LPA			

zusätzliche Sonderfzg. (auf Anforderung der EL)	
Portal Ost, Fahrtrichtung Klagenfurt	
Feuerwehr	Sonderfahrzeug
Mooskirchen	LKW + RC ATS & RC Kompressor
BTF Magna (DL)	WLF + WAB ATS
Voitsberg	SF 2000

Basiseinheit - Portal West, Fahrtrichtung Graz					
1. Fahrzeug	2. Fahrzeug	3. Fahrzeug	4. Fahrzeug	5. Fahrzeug	
Feuerwehr	Pack	Pack	Preitenegg (K)	Edelschrott	Bad St. Leonhard (K)
Fahrzeug/e	KRF-S T	RLF T 2000	RLF 3000/200	MTF (AEL) + TLF 2000	KRF-W
Info ATS	4x LPA	3x LPA, 3x PA	5x PA	3x LPA	5x LPA

Portal West, Fahrtrichtung Graz						
6. Fahrzeug	7. Fahrzeug	8. Fahrzeug	9. Fahrzeug	10. Fahrzeug	11. Fahrzeug	12. Fahrzeug
Rosental	Bad St. Leonhard (K)	Wolfsberg (K)	Wolfsberg (K)			
RLF T 2000	TLF 3000	KRF-W	GTLF 8000/200			
3x LPA, 3x PA	3x LPA	5x LPA	3x PA			

Portal West, Fahrtrichtung Graz			
13. Fahrzeug	14. Fahrzeug	15. Fahrzeug	16. Fahrzeug
Bärnbach			
MTF + LPA			
3x LPA			

Portal West, Fahrtrichtung Graz	
Feuerwehr	Sonderfahrzeug
Bärnbach	LKW + Atemschutzflaschen
Voitsberg	WLF

Zusatzmaßnahmen zu Erstalarm		
	Alarmieren:	Anfahrt zu:
1.	ELF - BFVVO Mooskirchen	Portal Ost
2.	LUF 60 - BFVVO Mooskirchen + RLF 2000/200 Mooskirchen	Portal Ost
3.	Verbindungsoffizier BF Graz	VMZ Plabutsch

Zusatzmaßnahmen zu Nachalarm Stufe I		
	Alarmieren:	Anfahrt zu:
1.	Bereichsführungsstab VO (BFKs, AFKs)	nach Absprache EL
2.		
3.		

Zusatzmaßnahmen zu Nachalarm Stufe II		
	Alarmieren:	Anfahrt zu:
1.		
2.		
3.		

Weitere Maßnahmen für Florian	
1.	Kontaktaufnahme zur VMZ Plabutsch - Beide Tunnelröhren sperren lassen! * Bei eindeutigen Fakten z.B. durch Bilder oder Infos von Tunnelwarte kann von der LLZ der 1. Nachalarm Stufe II ausgelöst werden
2.	

Weitere Maßnahmen für Florian	
1.	Alarmierung der Kärntner Feuerwehren über die Landesleitzentrale Kärnten
2.	
3.	

Weitere Maßnahmen für Florian	
1.	Ortsschutz für eingesetzte Feuerwehren sicherstellen
2.	
3.	

Tunnelalarmplan

gemäß RL - 3.2 / 66 - 2007

A2 - Kalcherkogeltunnel

Erstalarm (Techn. Einsatz "Einfach")				
Alarmstichwort: T01 / T03				
Basiseinheit - Portal Ost, Fahrtrichtung Klagenfurt				
1. Fahrzeug	2. Fahrzeug	3. Fahrzeug	4. Fahrzeug	
Feuerwehr	Modriach	Steinberg		
Fahrzeug/e	KRF-S Tunnel	RLF T 2000/200		
Info ATS	4x SKG	6x LPA		

Nachalarm (Techn. Einsatz "Mittel")			
Alarmstichwort: T03V / T10			
Portal Ost, Fahrtrichtung Klagenfurt			
5. Fahrzeug	6. Fahrzeug	7. Fahrzeug	8. Fahrzeug

Nachalarm (Techn. Einsatz "Schwer")			
Alarmstichwort: T12			
Portal Ost, Fahrtrichtung Klagenfurt			
9. Fahrzeug	10. Fahrzeug	11. Fahrzeug	12. Fahrzeug
Mooskirchen	Mooskirchen	Ligist	Ligist
KRF-S Tunnel	RLF 2000/200	MZF	SRF
4x SKG	3x LPA	3x PA	

zusätzliche Sonderfzg. (auf Anforderung der EL)	
Portal Ost, Fahrtrichtung Klagenfurt	
Feuerwehr	Sonderfahrzeug
Ligist	SRF
Mooskirchen	LKW + RC Heavy Rescue

Basiseinheit - Portal West, Fahrtrichtung Graz				
1. Fahrzeug	2. Fahrzeug	3. Fahrzeug	4. Fahrzeug	
Feuerwehr	Pack	Pack	Preitenegg (K)	
Fahrzeug/e	KRF-S T	RLF T 2000	RLF 3000/200	
Info ATS	4x LPA	3x LPA, 3x PA	5x PA	

Portal West, Fahrtrichtung Graz			
5. Fahrzeug	6. Fahrzeug	7. Fahrzeug	8. Fahrzeug

Portal West, Fahrtrichtung Graz			
9. Fahrzeug	10. Fahrzeug	11. Fahrzeug	12. Fahrzeug
Bad St. Leonhard (K)	Bad St. Leonhard (K)		
KRF-W	TLF 3000		
5x LPA	3x LPA		

Portal West, Fahrtrichtung Graz	
Feuerwehr	Sonderfahrzeug
Voitsberg	WLF

Zusatzmaßnahmen zu Erstalarm		
	Alarmieren:	Anfahrt zu:
1.		
2.		
3.		

Zusatzmaßnahmen zu Nachalarm (Techn. Einsatz "Mittel")		
	Alarmieren:	Anfahrt zu:
1.	ELF - BFVVO Mooskirchen	Portal Ost
2.	Verbindungsoffizier BF Graz	VMZ Plabutsch
3.		

Zusatzmaßnahmen zu Nachalarm (Techn. Einsatz "Schwer")		
	Alarmieren:	Anfahrt zu:
1.	Bereichsführungsstab VO (BFKs, AFKs)	nach Absprache EL
2.		
3.		

Weitere Maßnahmen für Florian	
1.	Kontaktaufnahme zur VMZ Plabutsch. Bei eindeutigen Fakten z.B. durch Bilder oder Infos von Tunnelwarte kann von der LLZ der Nachalarm ausgelöst werden
2.	

Weitere Maßnahmen für Florian	
1.	
2.	
3.	

Weitere Maßnahmen für Florian	
1.	Beide Tunnelröhren sperren lassen!
2.	
3.	

Definitionen	
Techn. Einsatz "Einfach"	T01 / T03 - Verkehrsunfall, Fahrzeugbergung, binden von Betriebsmittel
Techn. Einsatz "Mittel"	T03V / T10 - Verkehrsunfall mit verletzten Personen, Verkehrsunfall mit eingekl. Person
Techn. Einsatz "Schwer"	T12 - Busunfall bzw. Massenunfall, viele Verletzte Personen

Tunnelalarmplan

gemäß RL - 3.2 / 66 - 2007

A2 - Kalcherkogeltunnel

Schadstoffeinsatz "klein"

Alarmstichwort: T17

Basiseinheit - Portal Ost, Fahrtrichtung Klagenfurt

	1. Fahrzeug	2. Fahrzeug	3. Fahrzeug	4. Fahrzeug
Feuerwehr	Modriach	Steinberg	Voitsberg	
Fahrzeug/e	KRF-S T	RLF T 2000/200	ÖF	
Info ATS	4x SKG	6x LPA		

Basiseinheit - Portal West, Fahrtrichtung Graz

	1. Fahrzeug	2. Fahrzeug	3. Fahrzeug	4. Fahrzeug
Feuerwehr	Pack	Pack	Preitenegg (K)	
Fahrzeug/e	KRF-S T	RLF T 2000	RLF 3000/200	
Info ATS	4x LPA	3x LPA, 3x PA	5x PA	

Zusatzmaßnahmen zu Schadstoffeinsatz "klein"

	Alarmieren:	Anfahrt zu:
1.	Gefahrgutbeauftragte BFVVO	
2.		
3.		

Weitere Maßnahmen für Florian

1.	Kontaktaufnahme zur VMZ Plabutsch. Beide Tunnelröhren sperren lassen! *Bei eindeutigen Fakten z.b. durch Bilder oder Infos von Tunnelwarte kann von der LLZ der Einsatz Groß ausgelöst werden
2.	

Schadstoffeinsatz "groß"

Alarmstichwort: T17

Portal Ost, Fahrtrichtung Klagenfurt

5. Fahrzeug	6. Fahrzeug	7. Fahrzeug	8. Fahrzeug
BF Graz			
Schadstoffzug			
Die Zusammensetzung des Schadstoffzuges Süd-West wird nach Abklärung zwischen der Einsatzleitung und dem Einsatzoffizier (BF Graz) festgelegt			

Portal West, Fahrtrichtung Graz

5. Fahrzeug	6. Fahrzeug	7. Fahrzeug	8. Fahrzeug

Zusatzmaßnahmen zu Schadstoffeinsatz "groß"

	Alarmieren:	Anfahrt zu:
1.	ELF - BFVVO Mooskirchen	Portal Ost
2.	LUF 60 - BFVVO Mooskirchen + RLF 2000/200 Mooskirchen	Portal Ost
3.	Verbindungsoffizier BF Graz	VMZ Plabutsch

Weitere Maßnahmen für Florian

1.	Bereichsführungsstab VO (BFKs, AFKs) alarmieren
2.	
3.	

zusätzliche Sonderfzg. (auf Anforderung der EL)

Portal Ost, Fahrtrichtung Klagenfurt

Feuerwehr	Sonderfahrzeug	Feuerwehr	Sonderfahrzeug
Mooskirchen	LKW + RC ATS & RC Kompressor		
BTF Magna (DL)	WLF + WAB ATS		

Portal West, Fahrtrichtung Graz

Feuerwehr	Sonderfahrzeug	Feuerwehr	Sonderfahrzeug
Wolfsberg	GSF		
Bärnbach	LKW + Atemschutzflaschen		
Voitsberg	WLF		

Zusatzmaßnahmen

	Alarmieren:	Anfahrt zu:
1.		
2.		
3.		

Weitere Maßnahmen für Florian

1.	
2.	
3.	

Tunnelalarmplan

gemäß RL - 3.2 / 66 - 2007

A2 - Kalcherkogeltunnel

Erstalarm

Alarmstichwort: **B01**

Portal Ost, Fahrtrichtung Klagenfurt

Feuerwehr	Modriach
Fahrzeug	KRF-S Tunnel + LF-B
Info ATS	4x SKG + 3x PA

Portal West, Fahrtrichtung Graz

Feuerwehr	Pack
Fahrzeug	RLF T 2000
Info ATS	3x LPA

Zusatzmaßnahmen zu Erstalarm:

	Alarmieren:	Anfahrt zu:
1.		
2.		
3.		

Weitere Maßnahmen für Florian:

1.	Bereichsfeuerwehrkommando verständigen
2.	
3.	

Einsatzbereitschaft an den Tunnelportalen zur Aufrechterhaltung des minimalen Betriebszustandes von Tunnelanlagen gemäß dem Arbeitspapier Nr. 32 „Anwendungshinweise zur RVS 09.04.11 – Minimale Betriebsbedingungen“ für die maximale Dauer von 4 Stunden

Bei Anfahrt zum Einsatzort: Ein Funkgerät auf BOS-STM-19 (8698) schalten!
EL (ELF) nimmt Kontakt zur VMZ Plabutsch auf!

