








1.0 Rettungswege



1		Notausgang	Farbcode RGB 0,153,0
2		vertikaler Fluchtweg	0,153,0
3		horizontaler Fluchtweg	202,254,150
4		Sammelplatz	0,153,0

Die Farben können je nach Drucker / Druckeinstellungen variieren.






2.1 Feuerwiderstände

1		Feuerwiderstand	Farbcode RGB 0,0,0
2		ohne Feuerwiderstand	102,102,102
3		Brandmauer	0,0,0

2.2 Abschlüsse


1		Schiebetüre / Schiebetor mit Feuerwiderstand	Farbcode RGB 0,0,0
2		Rolltor / Brandschutzvorhang mit Feuerwiderstand	0,0,0

3.0 Löscheinrichtungen




1		Wasserlöschposten, Standort / Schlauchlänge in Meter (WLP)	Farbcode RGB 0,50,204
2		Handfeuerlöscher: Löschmittel für feste, nicht schmelzende Stoffe	0,50,204
3		Handfeuerlöscher: Löschmittel für Flüssigkeiten und schmelzende, feste Stoffe	0,50,204
4		Handfeuerlöscher: Löschmittel für Gase	0,50,204
5		Handfeuerlöscher: Löschmittel für Metalle	0,50,204
6		Handfeuerlöscher: Löschmittel für Fettbrand	0,50,204
7		spezielle Löschanlage (Löschmittel: ...)	0,50,204
8		Einspeisestelle mit Storz (Trockensteigleitung)	0,50,204
9		Entnahmestelle mit Storz (Trockensteigleitung)	0,50,204
10		Überflurhydrant	0,50,204
11		Unterflurhydrant	0,50,204
12		Innenhydrant	0,50,204
13		Bedienstelle (manuelle Auslösung) Löschanlage / Löschwasser	0,50,204

4.0 Brandschutzanlagen



4.1 Sprinkleranlage

1		Sprinklerzentrale	Farbcode RGB A:0,50,204 I:52,148,253
---	---	-------------------	--




4.2 Brandmeldeanlage

1		Brandmeldezentrale	Farbcode RGB A:255,0,0 I:255,132,132
2		Brandmeldeanlage Bedienstelle	A:255,0,0 I:255,132,132
3		brandfallgesteuert	255,0,0

4.3 Evakuierungsanlage








1		Zentrale Evakuierungsanlage	Farbcode RGB A:0,138,30 I:0,170,30
2		Evakuierungsanlage Bedienstelle	A:0,138,30 I:0,170,30

5.1 Entrauchung (RWA)






1		Rauch- und Wärmeabzug Bedienstelle	Farbcode RGB 255,255,0
2		Ventilator Rauch- und Wärmeabzug	255,255,0
3		Rauch- und Wärmeabzugsschacht	255,255,0
4		Zuluft / Absaugung maschinell	255,255,0
5		Zuluft / Abströmung natürlich	255,255,0
6		mobiler Lüfter der Feuerwehr (möglicher Standort)	255,255,0
7		Öffnung für natürliche Abströmung in m²	255,255,0
8		Entrauchung mit Lüfter der Feuerwehr (LRWA) in m³/h	255,255,0
9		natürliche Rauch- und Wärmeabzugsanlage (NRWA) in %	255,255,0
10		natürliche Rauch- und Wärmeabzugsanlage (NRWA) in m²	255,255,0
11		maschinelle Rauch- und Wärmeabzugsanlage (MRWA) in m³/h	255,255,0

5.2 Ueberdruckbelüftungsanlagen

5.2.1 Rauchschutz-Druckanlage (RDA)

1		Rauchschutz-Druckanlage Bedienstelle	Farbcode RGB 255,255,0
2		Ventilator Rauchschutz-Druckanlage	255,255,0
3		Druckschacht	255,255,0
4		Zuluft / Absaugung maschinell	255,255,0
5		Zuluft / Abströmung natürlich	255,255,0
6		Unterdruck	255,255,0
7		Überdruck	255,255,0
8		Grosser Überdruck	255,255,0









5.2.2 Spüllüftung (SLA)

1		Spüllüftung Bedienstelle	Farbcode RGB 255,255,0
2		Ventilator Spüllüftung	255,255,0
3		Druckschacht	255,255,0
4		Zuluft / Absaugung maschinell	255,255,0
5		Zuluft / Abströmung natürlich	255,255,0














6.0 Feuerwehr

1		Feuerwehruzufahrt und Bewegungsfläche (für Fz bis 18 t)	Farbcode RGB 255,0,0
2		Stellfläche Feuerwehr (für Fz bis 18 t)	A:255,0,0 I:255,179,179
3		Hauptzugang Feuerwehr	255,0,0
4		Zusätzlicher Zugang Feuerwehr	0,0,0
5		Zugang SPA-Z	0,50,204
6		Schlüsseldepot (aussen) Schlüsseltresor (innen)	255,0,0
7		Feuerwehraufzug	250,75,75
8		Dokumente	255,0,0
9		Gewichtsbeschränkung	255,0,0
10		digitale / analoge Gebäudefunkversorgung	0,0,0
11		Feuerwehruzufahrt	255,0,0
12		Rettungsachse	255,0,0
13		möglicher Wasserbezugsort. An stehenden oder fliessenden Gewässer	0,50,204
14		Stauvorrichtung	0,0,0
15		Stromabschaltung (HV, PV, ...)	255,0,0
16		Wechselrichter PV	255,0,0
17		Poller versenkbar (brandfallgesteuert und mit Schlüssel übersteuerbar)	A:165,85,0 I:255,0,0
18		Poller manuell demontierbar	A:165,85,0 I:0,0,0

7.0 Diverses

1		nicht begehbare / zugängliche Zone für Ereignisdienste	Farbcode RGB 255,127,0
2		Personenbelegung xxx Personen	A:0,0,0 I:255,0,0
3		Luftraum	223,223,223
4		Aussenraum überdacht	203,203,203
5		Aufzug	0,0,0
6		Bereich und Lage Treppenhäuser	0,0,0
7		Photovoltaik	A:255,0,0 I:74,74,74
8		Umzäunung	0,0,0

8.0 Entwässerung

1		Rückhaltebecken mit Volumenangabe	Farbcode RGB 124,0,165
2		Ölabscheider	124,0,165
3		Überlauf	124,0,165
4		Pumpe	124,0,165
5		Schieber	124,0,165
6		Bedienstelle (manuelle Auslösung)	124,0,165
7		mobile Löschwasser Rückhaltevorrichtung mit Volumenangabe	124,0,165
8		Mischabwasser	191,0,255
9		Regenabwasser	0,127,255
10		Schmutzabwasser	165,82,0
11		Kontrollschacht	} Farbwahl gemäss Abwassersystem (Pos. 8 - 10)
12		Einlaufschacht	
13		Ölabscheider	

9.0 Gefahren

9.1 Gefahren allgemein

1		besondere Gefahr	Farbcode RGB 255,127,0
2		ABC Gefahren allgemein	255,127,0
3		Gas	255,127,0
4		Gefahr durch Löschen mit Wasser	255,127,0
5		Ökologie / Entwässerung	255,127,0
6		Freileitung (... Volt)	255,127,0
7		Elektrizität	255,127,0
8		Raum / Schrank mit Explosionsgefährdung	255,127,0
9		Gefahrennummer UN-Nummer	255,127,0

9.2 Gefahrensymbole (ADR)















1		explosionsgefährlich	Farbcode RGB 255,127,0
2		entzündbare Gase	230,0,0
3		nicht entzündbare, nicht giftige Gase	34,138,0
4		giftige Gase	255,255,255
5		entzündbare flüssige Stoffe	230,0,0
6		entzündbare feste Stoffe	230,0,0
7		selbstentzündbare feste Stoffe	230,0,0
8		Stoffe die, in Berührung mit Wasser, entzündbare Gase entwickeln	0,127,255
9		entzündend, oxidierend wirkende Stoffe	255,238,0

10		organische Peroxide	Farbcode RGB O:230,0,0 U:255,238,0
11		giftige Stoffe	255,255,255
12		ansteckungsgefährliche Stoffe	255,255,255
13		radioaktive Stoffe	O:255,238,0 U:255,255,255
14		ätzende Stoffe	255,255,255
15		verschiedene gefährliche Stoffe	255,255,255
16		umweltgefährdende Stoffe	255,255,255

10.0 Kulturgüterschutz

1		KGS-Objekte	Farbcode RGB A:255,127,0 I:5,109,255
---	---	-------------	--

11.0 Elementarereignisse

1		Abdichten	Farbcode RGB 5,109,255
2		Halten	5,109,255
3		Kontrollieren	5,109,255
4		Schliessen	5,109,255
5		Öffnen	5,109,255
6		Schützen	5,109,255
7		Bewachen	5,109,255
8		Evakuieren	5,109,255
9		Telefon	5,109,255
10		Material	5,109,255
11		Bagger	5,109,255
12		Sperrung Strasse	5,109,255
13		temporäre Objektschutzmassnahme	5,109,255
14		Umleitung	255,127,0

Die Farben können je nach Drucker / Druckeinstellungen variieren.