





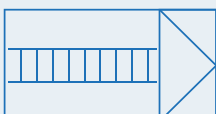

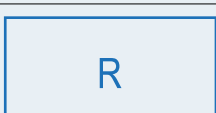
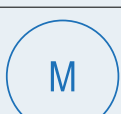
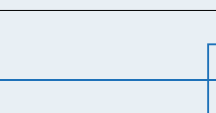
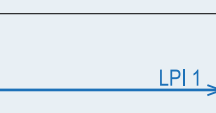
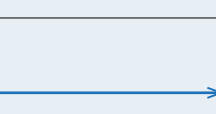
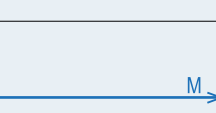

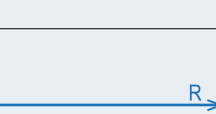

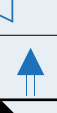
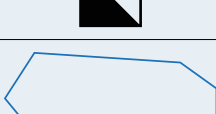
Aide-mémoire




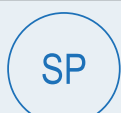
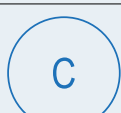
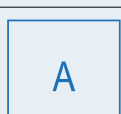
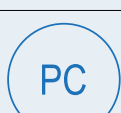


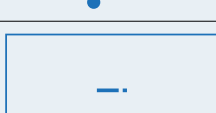


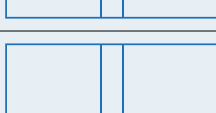
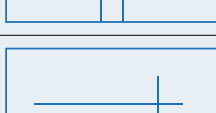
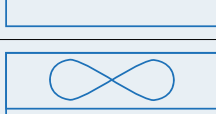
Signes conventionnels





Signe	Designation	Signe	Designation
	Sauvetage (Personne / animal)		Compartment coupe feu EI 180
	Feu (Foyer)		Porte coupe-feu (P. ex. EI 30)
	Accident (Accident de véhicule, accident de travail, etc.)		Entrée avec numéro du bâtiment
	Eau (Dégât d'eau, inondation)		Communication
	Produit dangereux		Escaliers
	Développement horizontal (Dans la couleur respective p.ex. rouge pour le feu)		Vanne (P.ex. gaz)
	Limite de développement (Dans la couleur respective p.ex. rouge pour le feu)		Tableau électrique
	Développement vertical (Dans la couleur respective p.ex. rouge pour le feu)		Cheminée
	Mur d'enceinte du bâtiment		Installation d'extraction de fumée et de chaleur
	Nombre d'étages (1 sous-sol 3 étages)		Ascenseur / monte-charge
	Compartment coupe feu EI 30		Installation d'extinction automatique sprinkler
	Compartment coupe feu EI 60		Centrale de détection




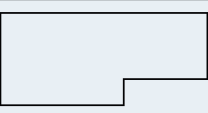
Signe	Designation
	Tableau de signalisation à distance pour l'installation de détection
	Dépôt de clé
	Nord
	Vent
1: 500	Echelle
	Route - Rue
	Cheminement des sapeurs- pompiers
	Pont
	Voies de chemin
	Ligne aérienne avec indication de la tension
	Réservoir
	Borne-hydrante
	Hydrante souterrain
	Hydrante intérieur avec raccord Storz 55 / 75
	Poste incendie intérieur

Signe	Designation
	Cours d'eau (Avec indication du sens d'écoulement)
	Plan d'eau (Lac, étang)
	Possibilité de prise d'eau de surface
	Barrage
	Conduite d'eau (Diamètre 150 mm)
	Distribution d'eau 7,5 Pression statique en bar 900 Débit d'eau en l/min 6,0 Pression dynamique en bar
	Chef d'intervention Poste de commandement (PC)
	Officier
	Officier de secteur
	Barrage routier
	Déviation
	Echelle à coulisse
	Echelle à coulisse à 3 plans avec appuis
	Echelle remorquable
	Coussin de sauvetage

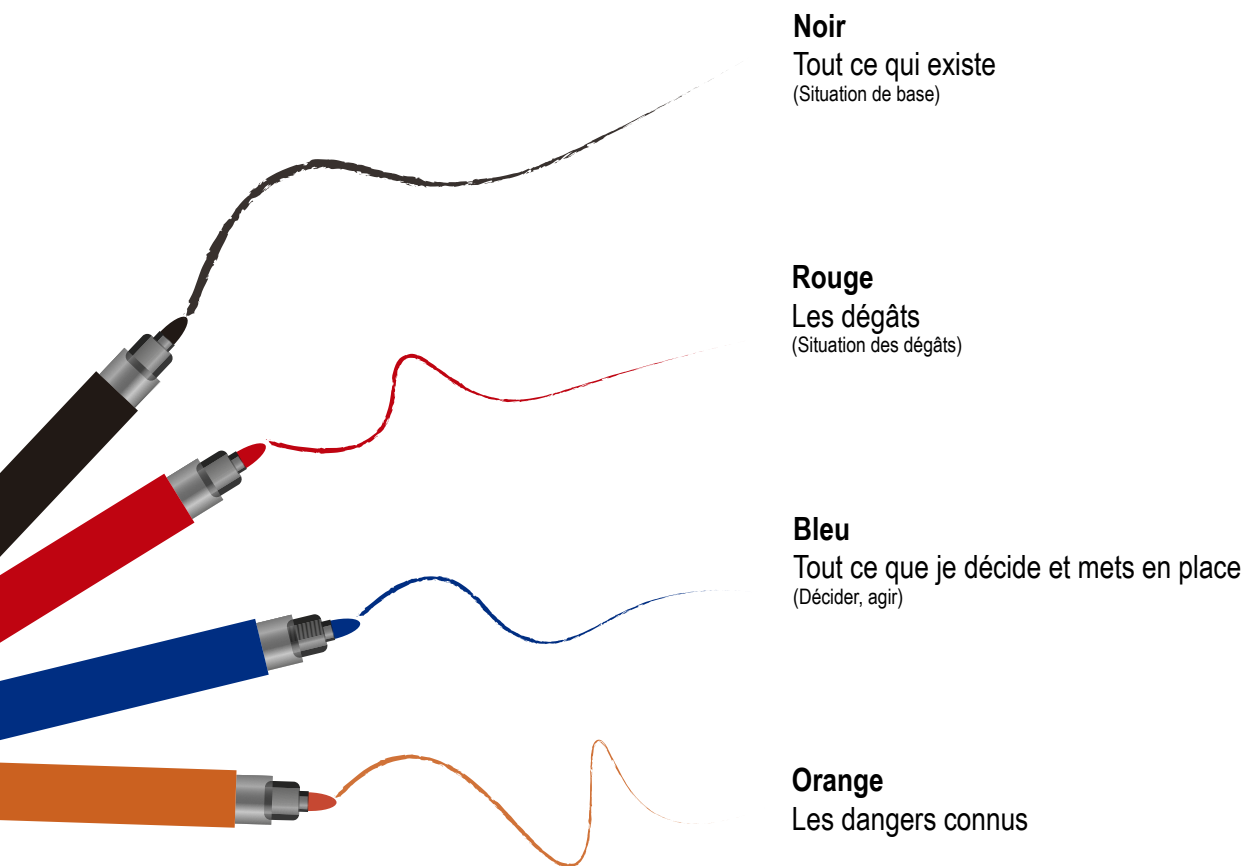
Signe	Designation
	Canal radio
	Tonne-pompe
	Echelle automobile
	Motopompe
	Place de rassemblement
	Dépôt de matériel
	Conduite de transport avec division
	Lance de première intervention
	Conduite de refoulement eau
	Conduite de refoulement mousse
	Conduite de refoulement poudre
	Rideau d'eau
	Ventilateur
	Extracteur de fumée
	Secteur

Signe	Designation
	Barrage
	Police
	Service sanitaire
	Sapeurs-pompiers
	Défense chimique
	Armée
	Protection civile
	PC-Front
	PC-Arrière
	Point d'information
	Nid de blessés
	Poste de secours sanitaire PMA
	Poste collecteur
	Poste collecteur de cadavres
	Place d'atterissage pour hélicoptère

Signe	Designation
	Explosion
	Gaz
	Produit dangereux (Ev. panneau de danger)
	Radioactivité

Signe	Designation
	Electricité
	Dangers à l'extinction avec de l'eau
 Dépôt de pneus	Attention avec indication de danger (P. ex.. dépôt de pneus, fosse, etc.)
	Sauvetage avec échelle impossible

Les couleurs à utiliser



- L'utilisation des couleurs n'est pas obligatoire sur un croquis mais est indispensable sur une représentation graphique ou un plan d'intervention.