



Exigences minimales concernant les centres de renfort spéciaux pour le sauvetage de personnes lors d'accidents

État du: 01.01.2022

Éditeur :

Assurance immobilière du canton de Berne
Inspectorat des SP du canton de Berne
Papiermühlestrasse 130
3063 Ittigen

Table des matières

1	Contacts / Compétences	4
1.1	Inspectorat des sapeurs-pompiers du canton de Berne.....	4
1.2	Responsable spécialisé / experts en sauvetage de personnes lors d'accidents.....	Fehler! Textmarke nicht definiert.
2	Exigences minimales pour CR-SPIA	5
2.1	Outils hydrauliques	5
2.2	Outils spéciaux.....	5
2.3	Outils à main supplémentaires.....	6
2.4	Sécurisation du véhicule	6
2.5	Stabilisation du véhicule	6
2.6	Sécurité des personnes	7
2.7	Dispositif de levage	7
2.8	Protection incendie	7
2.9	Défense hydrocarbure	8
2.10	Signalisation.....	8
2.11	Éclairage	8
3	Exigences minimales concernant les outils hydrauliques	9
3.1	Cisaille petite.....	Fehler! Textmarke nicht definiert.
3.2	Cisaille grande	Fehler! Textmarke nicht definiert.
3.3	Ecarteur petit.....	Fehler! Textmarke nicht definiert.
3.4	Ecarteur grand	Fehler! Textmarke nicht definiert.
3.5	Vérin hydraulique	Fehler! Textmarke nicht definiert.
4	Modifications:	9

1 Contacts / Compétences

1.1 Inspectorat des sapeurs-pompiers du canton de Berne

Assurance immobilière Berne

Inspectorat des SP du canton de Berne	031 925 11 11
Sauvetage de personnes lors d'accident	0800 666 999
Papiermühlestrasse 130	info@gvb.ch
3063 Ittigen	www.gvb.ch

Inspecteur des sapeur-pompiers du canton de Berne

Peter Frick	031 925 15 05
Assurance immobilière Berne	079 233 41 84
Papiermühlestrasse 130	pfrick@gvb.ch
3063 Ittigen	

Responsable des tâches cantonales

Hansueli von Arx	031 925 15 10
Assurance immobilière Berne	079 440 92 14
Papiermühlestrasse 130	hvonarx@gvb.ch
3063 Ittigen	

2 Exigences minimales pour CR-SPIA

CR A = Exigences minimales pour CR-SPIA A
 CR B = Exigences minimales pour CR-SPIA B
 Ct. = Financement par le canton

2.1 Outils hydrauliques

Spécification	CR A	CR B	Ct.
Agrégat hydraulique avec moteur électrique (220 V) ou essence pour l'exploitation d'au moins 3 outils simultanément (sauf pour les outils à accu)	1 – 3	1 – 3	X
Tuyaux hydrauliques pour l'exploitation d'au moins 2 outils simultanément (min. à 10m de l'agrégat) (sauf pour les outils à accu)	3	3	X
Cisaille petite (hydrauliques ou à accu) B ¹	1	1	X
Cisaille grande (hydrauliques ou à accu) A ²	1		X
Ecarteur petit (hydrauliques ou à accu) B ³	1	1	X
Ecarteur grand (hydrauliques ou à accu) A ⁴	1		X
Vérin hydraulique (min. 1200mm) ⁵ (hydrauliques ou à accu)	2	1	X
Chaîne de traction pour écarteur A 3 m	1		X
Chaîne de traction pour écarteur A 1.5 m	1		X
Pièce de raccordement pour écarteur	1		X
Coupe-pédale ou mini-cisaille à utiliser avec pompe manuelle ou avec l'agrégat hydraulique existant	1	1	X

2.2 Outils spéciaux

Spécification	CR A	CR B	Ct.
Scie sabres	1	1	X
Support pour vérin RAM	1	1	X
Tronçonneuse de sauvetage (équipement de sécurité selon constructeur)	1		

2.3

¹ Exigence minimale pour cisaille B voir point 3

² Exigence minimale pour cisaille A voir point 3

³ Exigence minimale pour écarteur B voir point 3

⁴ Exigence minimale pour écarteur A voir point 3

⁵ Exigence minimale pour vérin hydraulique voir point 3

2.4 Outils à main supplémentaires

Spécification	CR A	CR B	Ct.
Coupe-câble	1	1	
Cisaille pour boulons	1	1	
Clé pour roues	1	1	
Barre à mine	1	1	
Pied de biche	1	1	
Outil de force petit	1	1	
Détecteur de tension	1	1	
Sacoche de chef de groupe	1	1	
Gants d'électricien en caoutchouc (paire)	1	1	

2.5 Sécurisation du véhicule

Spécification	CR A	CR B	Ct.
Cale pour roues	2	2	X
Treuil 50 m / 8 t	1		X
Tire-câble petit min. 600 kg (p. ex., Habegger HIT-06 / 600 kg)	1	1	X
Tire-câble grand min. 5000 kg. (p.ex. Habegger HIT-50 / 5000kg)	1		X
Câble pour tire-câble 15 m	1	1	X
Câble pour tire-câble 25 m	1		X
Poulie de renvoi petite	1	1	X
Poulie de renvoi grande	1		X
Manille petite	6	6	X
Manille grande	6		X
Élingue en boucle 2.5 m / 4 t	2	2	X
Élingue en boucle 5 m / 4 t	2	2	X
Élingue en boucle 4 m / 8 t	2		X
Élingue en boucle 8 m / 8 t	2		X
Fixation genre spanset 8 m / 2.5 t	2	2	X
Barre de remorquage	1		X
Set de stabilisation pour cabine poids lourd	1		X

2.6 Stabilisation du véhicule

Spécification	CR A	CR B	Ct.
Bloc forme escalier	2	2	X
Assortiment de blocs de stabilisation	6	6	X
Coin de stabilisation étroit	2	2	X
Coin de stabilisation large	2	2	X
Support de stabilisation à trois points	2	2	X

2.7 Sécurité des personnes

Spécification	CR A	CR B	Ct.
Écran de protection en dur	1	1	X
Protection souple (plastique à bulles)	2	2	
Planche de sauvetage	1	1	
Drap	1	1	
Gants à usage unique (boite)	1	1	
Assortiment de bâches de protection (aimantées)	6	6	X
Housses de protection pour montants (aimantées)	4	4	X
Couverture de transport	1	1	
Couverture d'extinction	1	1	
Coupe-ceinture	1	1	
Poinçon pour vitre	1	1	X
Bande adhésive	1	1	
Minerve	3	3	
Plate-forme de sauvetage ⁶	1	(1)	X
Échelle escabeau / d'applique 5 / 2.5 m	2		
Échelle d'applique en aluminium 4 m	2		
Bac de sauvetage	1		
Set de sécurité antichute	1		
Pare-vue mobile	1	1	X

2.8 Dispositif de levage

Spécification	CR A	CR B	Ct.
Coussin de levage env. 20t	1	1	X
Coussin de levage env.5t	1	1	X
Coussin de levage env. 40t	2		X
Unité double commande pour coussin de levage	1	1	X
Tuyau pour coussin de levage	2	2	X
Tuyau pour coussin de levage avec réducteur de pression	1	1	X
Bouteille d'air comprimée	2	2	
Cric hydraulique (manuel 25t)	2		X
Plaque de base	4		X
Carrelet	Div.	Div.	
Planche	Div.	Div.	

2.9 Protection incendie

Spécification	CR A	CR B	Ct.
Extincteur (poudre)	1	1	

⁶ Uniquement si installée sur le véhicule d'intervention

2.10 Défense hydrocarbure

Spécification	CR A	CR B	Ct.
Matériel hydrocarbure (caisse de secours) ⁷	1	1	
Absorbant pour hydrocarbure sur terre (jerrican à 20 lt.)	1	1	
Natte-absorbante (rouleau)	1	1	

2.11 Signalisation

Spécification	CR A	CR B	Ct.
Triopan "ACCIDENT" (réfléchissant, 90cm)	2	2	
Cône de signalisation	6	6	
Lampe clignotante	2	2	
Lampe torche	2	2	
Bande de marquage (rouleau à 500m)	1	1	
Gilet de sécurité (EN 20471)	2	2	
Gilet de fonction (Set) ou marquage sur veste	1	1	X

2.12 Éclairage

Spécification	CR A	CR B	Ct.
Génératrice ou autre source d'énergie	1	1	
Lampe à main anti-ex	1	1	
Matériel pour éclairer la place sinistrée proche (10 x 10 m)	1	1	
Trépied pour matériel d'éclairage	1	1	
Enrouleur électrique 230 / 20m	2	2	

⁷ Si l'ampleur du sinistre dépasse les propres moyens, la responsabilité incombe au CR-hydrocarbure.

3 Exigences minimales concernant les outils hydrauliques

Toute dérogation à l'exigence minimale doit faire l'objet d'une demande motivée auprès de l'Inspectorat des sapeurs-pompiers. (Pour les outils à accu il faut avoir un câble d'alimentation 230v ou un accu de réserve)

Pour le remplacement d'outils les exigences suivantes s'appliquent

3.1 Outils de sauvetage

3.1.1 Petite cisaille

La petite cisaille sera évaluée sur la base d'une offre et le financement par le canton sera décidé par l'Inspectorat des sapeurs-pompiers.

3.1.2 Grande cisaille

La grande cisaille sera évaluée sur la base d'une offre et le financement par le canton sera décidé par l'Inspectorat des sapeurs-pompiers.

3.1.3 Petit écarteur

Le petit écarteur sera évalué sur la base d'une offre et le financement par le canton sera décidé par l'Inspectorat des sapeurs-pompiers.

3.1.4 Grand écarteur

Le grand écarteur sera évalué sur la base d'une offre et le financement par le canton sera décidé par l'Inspectorat des sapeurs-pompiers.

3.1.5 Vérin hydraulique

Le vérin hydraulique sera évalué sur la base d'une offre et le financement par le canton sera décidé par l'Inspectorat des sapeurs-pompiers.

Une combinaison d'outils hydraulique et à accu est possible.

Les équipements supplémentaires dépassant les exigences minimales ne sont pas financés par le canton.

Un remplacement anticipé d'un appareil hydraulique par un appareil à accu ne sera pas soutenu financièrement par le canton.

4 Modifications:

Les modifications par rapport à la version du 01.01.2020 sont les suivantes:

2.1 Outils hydrauliques

Nouvellement possibilité d'avoir des outils à accu

2.2 Outils spéciaux

Coupe-vitre remplacé par la scie sabres

Tronçonneuse de sauvetage complété avec équipement de sécurité selon constructeur

Casque de bûcheron supprimé

Pantalon de protection supprimé

Lunettes de protection supprimées

2.6 Sécurité des personnes

Civière à aubes supprimée