

# Plan d'hygiène et de sécurité

## Guide

### Note importante :

A l'ouverture du formulaire le masque de mémoire apparaît en premier. Avant utilisation, il est recommandé d'enregistrer le formulaire sous un autre nom. Ainsi vous conservez la version originale.



### Plan d'hygiène et de sécurité

Diffusion à:

		*		Dans ces champs
		$\leftarrow$	$\geq$	rer des signatures
				mat jpg par ex.
			L	
RCHIVAGE ence sur le chantier.	uitá sur la sita at las	organismos officials		
Rel	CHIVAGE nce sur le chantier.	CHIVAGE nce sur le chantier.	RCHIVAGE nce sur le chantier.	RCHIVAGE nce sur le chantier.

- Un exemplaire sera archivé après la fin des travaux pendant une durée de:

Remarques:



•

Page 3



En cliquant sur le trombone vous ouvrez ou fermez les annexes.

	<u></u> (	Open 📑 Save 👈 Add	📗 Delete 🛷 Search	•
Name	Description	Modified	Size	
102806_f.pdf	Que faire en cas d'accident	21.12.2007 13:36:16	624 KB	
5 88218_f.pdf	Planification et coordination de la	16.08.2010 18:31:55	372 KB	
Liste coordination phénomènes	Liste pour la coordination des phé	27.11.2008 12:17:46	28 KB	
👘 🔁 PHS Mode d'emploi.pdf	Mode d'emploi	26.11.2008 19:28:08	564 KB	
<i>D</i> <sub>1</sub>				
				۰.

Fichiers fournis :

- Tableau Excel relatif à la de coordination des mesures (voir page 8 du mode d'emploi).
- Mode d'emploi
- Annexe insérée (02806 page 4 de la FS)
- Outil de planification (88218.f)

Avec cette icone, d'autres annexes peuvent être insérées.

#### Plan d'hygiène et de sécurité

1 Denseignements généraux	
1 2 Mesures promes au chantier - contrat d'entreprise	
Les mesures propres au chantier qui ne sont pas déjà réalisées doivent être réglées dans le contrat d'entreprise et spécifiées sous la même forme que les autres objets dudit contrat. Celles qui sont déjà réalisées doivent être mentionnées dans le contrat d'entreprise (réf. OTConst. Art. 3).	
Date de signature du contrat:	
Remarques:	Outils d'aide à la réalisation du PHS.
	Ces boutons
Plan d'hygiène et de sécurité	n'apparaissent pas à 'impression.
2. Premiers secours 2.1 Urgences Accès Les numéros de téléphone pour les appels d'urgence sont affichés dans:  I le bureau du chef de chantier I le réfectoire I le bureau de la direction des travaux Remarques:	
Plan d'hygiène et de sécurité 5. Lois prescriptions et règlements	Raccourcis grisés :
Documents       Rechriche         LAA Loi fédérale sur l'assurance accidents       Link         OPA Ordonnance sur la prévention des accidents et des maladies professionnelles       Link         OTConst Ordonnance sur les travaux de construction       Link         Ordonnance sur les grues       Link         Autres lois fédérales plus spécifiques (Appareils techniques, grues, substances explosives, etc.)       Link         Prescriptions et directives nationales, cantonales et communales       Link         Normes SIA 465 (Sécurité des ouvrages et des installations)       Link         Autres normes SIA       Link         Règlement du Maître d'ouvrage       Link	Raccourcis en blanc : Hors fonc- tion.
3. Hygiène et conditions de travail         3.8 Signalisation du chartier         Les panneaux ci-dessous sont installés:         A chaque entrée:         Virtues panneaux à mettre en place:         Accès	
(Waswo)	Possibilité d'insérer d'autres images.

6. Détection des phéno	mènes dangereux			
Pendant votre activité sur le c Mettez un X dans la colonne	hantier vous allez être confrontés à divers phénomènes plus «OUI» si vous êtes concerné par cette situation	ou moins dangereux.		
SITUATION	PHENOMENES DANGEREUX OU NUISANTS	OUI AIDE		
Voisinage/public	Bruit	Link		
	Poussières/odeurs/boues	Link		
	Feux	Link		
	Travaux hors horaire	Link		
	Promeneurs, curieux, enfants		l r	
	Autre			Confirmaz las phánamà
Environnement/nature	Cours d'eau/lac	Link	$\mathbf{H}$	Commercies phenome-
	Avalanches, crues, éboulements, gel	Link	И	nes dangereux.
	Trafic, circulation	Link	11	
	Autre	Link		
Nouvel arrivant/intérimaire	Inexpérience	Link		
Travailleur isolé	Absence d'assistance	Lipk		
Cheminements	Sol glissant	Link		
	Objets encombrants	Link		
	Ouverture dans les planchers	Link		
	Pointes, clous	Link		En allevient avertication
	Armatures	Link		En cliquant sur Link,
	Talus	Link		vous avez accès à des
	Autre	Link		
Circulations verticales	Echelles	Link		documents d'aide direc-
	Escaliers	Link		
	Autre	Link		tement charges de
Circulations des véhicules	Renversement, collision	Link		l'Internet
	Accès au chantier	Link		rinternet.
	Autre	Link	X	
Eclairage	Locaux non éclairés	Link		
	Accès sombres	Link		Le champ « Link »
	Autre	Link		n'apparait pag dang
Travaux en hauteur	Ponts de travail	Link		n apparait pas uans
	Coffrages verticaux	Link		l'impression du docu-
	Coffrages horizontaux			
	Ouvertures dans les planchers et les parois	Link		ment final.
	Echafaudages (ponts roulants)	Link		
	Echafaudages de façades	Link	1	
	Cage d'ascenseur	Link		
	Cage d'escaliers	Link		
	Chevalets	Link		
	Echelles	Link		
	Nacelles de travail	Link		
	Sur cordes	Link		
-	Autre	Link		
Travaux sur les toits	Chutes à travers les toits	Link		
	Chutes au bord des toits	Link		
-	Autre	Link		
Travaux à la flamme	Explosion/Incendie/Brûlures	Link		
	Explosion/Incendie/Brûlures	Link		

## Note importante :

Cette liste des risques possibles sert d'aide pour la détermination des dangers propres au chantier et à la planification des mesures correspondantes. Elle ne doit pas être imprimée et annexée au document final.

7. Avenant pour p	hénomènes dange	ereux			Alingner de table 6
Adjudicataire:			Chantier:		T T
			Date début:	Date fin:	
PHENOMENE	ETAPE/ DEROULEMENT	RISQUES PREVISIBLES	EXP MESURES X	QUI	QUAND VISA
Voisinage/public: Bruit					
<b>E</b>					



8. Coordination pour	phénomènes dang	ereux exportes		Alingner de table 7 Export
Coordinateur: Bruno Wi	d, Entreprise Test GmbH		Chantier: Ecole de Lausanne	
			Date début: 15 juillet 2008	Date fin: 10 juillet 2009
Adjudicataire	PHENOMENE DANGEREUX	ETAPE/ DEROULEMENT	RISQUES PREVISIBLES	MESURES DE COORDINATION
Entreprise Test GmbH	Voisinage/public: Brui	t Etape 1	Risque 1	Mesure 1
Entreprise Test GmbH	Environnement/nature Pollution par les eaux de chantier	Etape 3	Risque 3	Mesure 3
Entreprise Test GmbH	Obstacles aériens: Lignes électriques	Etape 5	Risque 5	Mesure 5
Entreprise Test GmbH	Manutention manuelle Chargement manuel des véhicules	Etape 6	Risque 6	Mesure 6
	C b re p	es données s leau 7. Elles r lodifiées. Pou ections, utilise uyer à nouvea Alingner de ta	sont le report du ta- ne peuvent pas être ar apporter des cor- iz le tableau 7 et ap- au sur le bouton	Ces champs permet- tent des modifications et des adaptations.

9 Coordinat		hánomànas dangar	aux avportes		
8. Coordination pour phenomenes dangereux exportes			eux exportes		Alingner de table 7 Export
Coordinateur:	Bruno Wild,	Entreprise Test GmbH		Chantier: Ecole de Lausann	e
				Date début: 15 juillet 2008	Date fin: 10 juillet 2009
Adjudicataire		PHENOMENE DANGEREUX	ETAPE/ DEROULEMENT	RISQUES PREVISIBLES	MESURES DE COORDINATION
Entreprise Test	GmbH	Voisinage/public: Bruit	Etape 1	Risque 1	Mesure 1
Entreprise Test	GmbH	Environnement/nature: Pollution par les eaux de chantier	Etape 3	Risque 3	Mesure 3
Entreprise Test	GmbH	Obstacles aériens: Lignes électriques	Etape 5	Risque 5	Mesure 5
Entreprise Test	GmbH	Manutention manuelle: Chargement manuel des véhicules	Etape 6	Risque 6	Mesure 6

Cette fonction d'exportation permet de réunir les mesures de coordination de différentes entreprises (différents documents). En cliquant sur ce bouton, un fichier Excel est généré. Celui-ci est déposé dans le conteneur du document (voir page suivante). **SiGeBauForm\_v91fTest1.pdf(SECURED) - Adobe Re** File Edit View Document Tools Window Help \_ 8 × 🖶 🗒 | 🚑 + 🧅 🚁 1 26 | 11k 🖤 🥰 | 💿 💿 73.6% + | 🗃 🔡 🔚 👫 [Find Please fill out the following form. You can save data typed into this form. 😑 Highlight Fields Plan d'hygiène et de sécurité 8. Coordination pour phénomènes dangereux exportes Alingner de table 7 Export Coordinateur: Bruno Wild, Testbau GmbH Chantier: Maison Test, Lausanne Date début: 11 août 2008 Date fin: 27 novembre 2009 Adjudicataire PHENOMENE DANGEREUX ETAPE/ DEROULEMENT RISQUES PREVISIBLES MESURES DE COORDINATION Z Testbau GmbH nage/public: Bruit Etape 1 Risque 1 Mesure 1 Environnement/nature: Etape 2 Testbau GmbH Risque 2 Mesure 2 Cours d'eau/lac Soutènement, reprises Etape 4 en: Heurts Testbau GmbH Risque 4 Mesure 4 Objets en mouvements: Etape 6 Chutes d'objets Testbau GmbH Risque 6 Mesure 6 Avec la fonction export, un fichier « Export.csv » est ouvert. suva Page 1 Open 📑 Save 🌇 Add 🦷 Delete 💔 Search Description Modified Size 13.06.2008 09:16... 26 KB Liste pour la coordination des phénomènes dangereux Que faire en cas d'accident 21.12.2007 13:36... 624 KB Mode d'emploi Export.csv 22.01.2008 10:12... 902 KB Unknown 1 KB Export.csv Ce fichier Excel est généré afin de produire le plan de coordination. Microsoft Excel - Liste coordination phénomènes dangereux.xls [Schreibgeschützt] \_ 8 × 🔄 Datei Bearbeiten Ansicht Einfügen Format Extras Daten Eenster ? Frage hier eingeben - - 8 × 10 🗋 🗃 🖬 🕼 🕼 🗃 🔍 1 ỡ 🛝 1 🛦 🛍 🐁 - 🟈 1 🌒 - 🔍 - 1 🔶 4 🧶 2 - 21 🕮 🖓 120% - - 📽 🕲 🧝 🛅 🖆 🖆 🕢 🍋 🦉 | 🗊 🖄 | 🍘 🔩 👔 | 🍽 Bearbeitung zurücksenden... Bearbeitung beenden... 🥊 Arial A8 fx. B A 8. Coordination pour phénomenes dangereux exportes 2 3 Coordinateur: Chantier 4 Date début: Date fin: 5 ADJUDICATAIRE PHENOMENE ETAPE/ RISQUES PREVISIBLES MESURES DE COORDINATION DEROULEMENT DANGEREUX 6 8 9 10 11 12 Ces champs sont à compléter

manuellement.

Les données de « Export.csv » sont transférées dans le document «liste de coordination



Datei Bearbeiten	Ansicht Einfügen Format Extr	as Daten Fenster ?					Frag	e hier eingeben	· - 6
			0 5 A Z 100 A	100%					
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
1 11 11 21 2 10 10	🗇 🏷   📓 🛃 🚱   🕫 Bear	beitung zurückgenden Bearbeitun	g beenden 🥃						
ial 💌	10 •   F K U   📰 🗃 🗐		100 1:8 48 日 建 1 円・ 👌	• • <u>A</u> • 💣 📕					
A7 💌	& Testhau GmhH								
A	В	C	D	E		F	G	Н	Ĩ
8. Coordination p	our phénomenes dangereux	exportes						~~~	
Coordinateur:		Chantier							
Date début:		Date fin:							
ADJUDICATAIRE	PHENOMENE	ETAPE/	RISQUES PREVISIBLES	MESURES DE COORDINATION					
	DANGEREUX	DEROULEMENT							
Testbau GmbH	Voisinage/public: Bruit	Etape 1	Risque 1	Mesure 1					
Testbau GmbH	Environnement/nature: Cours of	Etape 2	Risque 2	Mesure 2					
Testbau GmbH	Soutènement, reprises en: Hei	u Etape 4	Risque 4	Mesure 4					
Testbau GmbH	Objets en mouvements: Chute	s Etape 6	Risque 6	Mesure 6					
					<b></b>	-			
					0	Ursprüpe	liche Eormatieru	ing beibebalten	1
						Gropian	Jucho Formadora	ing beloen acon	
			-			Formatierung der Zielzellen übernehmen		en ubernehmen	
					Werte und Zahlenfornete		e		
-					0	Breite de	r Ursprungssp <mark>a</mark> ll	te <u>b</u> eibehalten	
					0	Nur Forn	natierung		
					0	- Zollon uz	rkoŭofen		
					0	Zenen ve		ar ar	
								1	

Choisir l'option correspondante.

	crosoft Excel - Liste	coordination phénomènes dans	gereux.xls [Schreibgeschützt]						_ & ×
	Datei Bearbeiten	Ansicht Einfügen Format Ext	ras Date <u>n E</u> enster <u>?</u> n  - ♂   ♥ • (♥ •   ♦ ♦	👷 Σ • Δ.Ι Δ.Ι 🛄 🛷	100% - 🕰 🎯 💂		Frag	ie hier eingeben	- 8 ×
	****		rbeitung zurückgenden Bearbeitun	g beenden 😴					
Arial	•	10 * Alle Freihandanmerkungen lös	schen 또 금 알 표   팽 % (	100 ‰ 4%   谭 谭   田 • 🔮	<u>&gt; - A</u> - ≝ ,				
	124 👻	fx							
	A	B	C	D	E	F	G	Н	
2 8	. Coordination p	our phénomenes dangereux	exportes						
3 C	Coordinateur:		Chantier:						
4 D	Date début:		Date fin:						
5									
6 A	ADJUDICATAIRE	PHENOMENE DANGEREUX	ETAPE/ DEROULEMENT	RISQUES PREVISIBLES	MESURES DE COORDINATION				
7 T	estbau GmbH	Voisinage/public: Bruit	Etape 1	Risque 1	Mesure 1				
8 T	estbau GmbH	Environnement/nature: Cours d_Deau/lac	Etape 2	Risque 2	Mesure 2				
9 T	"estbau GmbH	eutènement, reprises en: Heurts	Etape 4	Risque 4	Mesure 4				
10 T	estbau GmbH	Objets en mouvements: Chutes d⊡objets	Etape 6	Risque 6	Mesure 6				
11									
12						_			
13		1				_			
14		1				-			
			84 		1	3			

Il est parfois nécessaire de corriger manuellement les sauts de lignes et certains signes.

## Note importante :

Le plan de coordination est protégé contre l'écriture. Il doit être sauvegardé sous un nom spécifique. "Enregistrer sous ....."

Avant d'imprimer la liste, il est conseillé de définir la zone d'impression afin d'éviter des lignes et des pages inutiles.

Il est ensuite possible d'annuler les zones selectionnée.