

Concept de déconstruction

Guide

Concept de déconstruction

Logo ou raison sociale:

Les champs auxiliaires ne sont pas imprimés.

Effacer image

Zone d'entrée pour une image (p. ex. logo d'entreprise). Cliquez dans ce secteur et insérez l'image de votre choix. Avec « Effacer l'image » vous pouvez la supprimer.

Chantier:

Zone d'entrée pour le nom du chantier.

Edition du:

Version n°:

Zones d'entrées pour la date de réalisation et le numéro de version.

Informations sur l'éditeur:

Entreprise:

Personne de contact:

Adresse:

N° postal:

Localité:

Tél:

Fax:

Mobile:

Courriel:

www.suva.ch/deconstruction

Concept de déconstruction selon OTConst art. 3, art. 4, art. 81

Gestion de la sécurité

Mode de gestion: par ex: séance de chantier périodique

Participants:

Fréquence:

Champ à choix multiple.

Effectif prévu: Moyen: Travailleurs temporaires: Maximum:

Début des travaux: Fin probable:

Distribution

Fonction	Nom	Date	Signature (facultatif)
Maître d'ouvrage	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Bureau d'architectes	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Bureau d'ingénieurs	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Direction de chantier/chef de projet	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Conducteur de travaux/technicien:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Coordinateur de sécurité	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Effacer

Effacer

Effacer

Effacer

Effacer

Effacer

Effacer

Effacer

Effacer

Dans ces champs vous pouvez insérer des signatures numériques au format jpg par ex.

MODIFICATION, DISPONIBILITÉ, ARCHIVAGE

- Le concept de déconstruction doit se trouver en permanence sur le chantier.
- Il est complété et tenu à jour.
- Il peut être consulté à tout moment par les personnes en activité sur le site et les organismes officiels.

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

Concept de déconstruction selon OTConst art. 3, art. 4, art. 81

Table des matières

2. Premiers secours
3. Hygiène et conditions de travail
4. Gestion des déchets
5. Divers
6. Analyse de risque et plan de mesures
7. Avenant pour phénomènes dangereux
8. Coordination pour phénomènes dangereux exportés
9. Annexes:
- 02806, Que faire en cas d'accident? Agir vite et bien

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

En cliquant sur les titres des chapitres vous les atteignez directement.

Anlagen

Concept de déconstruction selon OTConst art. 3...

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

Table des matières

1. Renseignements généraux
2. Premiers secours
3. Hygiène et conditions de travail
4. Gestion des déchets
5. Divers
6. Analyse de risque et plan de mesures
7. Avenant pour phénomènes dangereux
8. Coordination pour phénomènes dangereux exportés
9. Annexes:
Agir vite et bien

Fichiers fournis :

- Annexe insérée (2806.f)
- Outil de planification (88218.f)
- Déconstruction d'ouvrages amiantés avec une pelleteuse (88288.f)
- Tableau Excel relatif à la coordination des mesures (voir page 8 du mode d'emploi)

Concept de déconstruction selon OTConst art. 3, art. 4, art. 81

1. Renseignements généraux

[Outil de planification](#)

1.1 Mesures propres au chantier - contrat d'entreprise

Les mesures propres au chantier (p. ex. échafaudages, filets de sécurité) qui ne sont pas encore mises en œuvre doivent être réglées dans le contrat d'entreprise et spécifiées sous la même forme que les autres objets dudit contrat. Celles qui sont déjà mises en œuvre doivent être mentionnées dans le contrat d'entreprise (OTConst art. 3).

Outils d'aide à la réalisation du PHS. Ces boutons n'apparaissent pas à l'impression.

Concept de déconstruction selon OTConst art. 3, art. 4, art. 81

2. Premiers secours

2.1 Premiers secours: concept d'alarme

[Accès](#)

Les numéros de téléphone pour les appels d'urgence sont affichés dans:

- le bureau du chef de chantier
- le réfectoire
- le bureau de la direction des travaux

plan d'urgence selon la liste de contrôle «Plan d'urgence pour les postes de travail mobiles»

[Accès](#)

Remarques:

Concept de déconstruction selon OTConst

6. Annexe: analyse de risque et plan de me

Cette partie du document est à compléter par l'entrepris
dangereuse

Pendant votre activité sur le chantier vous allez être confrontés à divers phénomènes plus ou moins dangereux.
Mettez un X dans la colonne «OUI» si vous êtes concerné par cette situation.

SITUATION	PHENOMENES DANGEREUX OU NUISANTS	OUI	AIDE
Voisinage/public	Bruit	<input type="checkbox"/>	
	Poussières/odeurs/boues	<input type="checkbox"/>	
	Feux	<input type="checkbox"/>	
	Travaux hors horaire	<input type="checkbox"/>	Link
	Promeneurs, curieux, enfants	<input type="checkbox"/>	
	Autre	<input type="checkbox"/>	
Environnement/nature	Cours d'eau/lac	<input type="checkbox"/>	Link
	Avalanches, crues éboulements, gel	<input type="checkbox"/>	Link
	Trafic, circulation	<input type="checkbox"/>	Link
	Pollution par des produits dangereux	<input type="checkbox"/>	Link
	Pollution par les eaux de chantier	<input type="checkbox"/>	Link
	Pollution par les déchets de chantier	<input type="checkbox"/>	Link
	Pollution de l'air	<input type="checkbox"/>	Link
	Gènes pour la faune et la flore	<input type="checkbox"/>	Link
	Surconsommation électrique/eau	<input type="checkbox"/>	Link
Autre	<input type="checkbox"/>		
Nouvel arrivant/intérimaire	Inexpérience	<input type="checkbox"/>	Link
Travailleur isolé	Absence d'assistance	<input type="checkbox"/>	Link
Cheminevements	Sols glissants	<input type="checkbox"/>	Link
	Objets encombrants	<input type="checkbox"/>	Link
	Ouvertures dans les sols	<input type="checkbox"/>	Link
	Pointes, clous	<input type="checkbox"/>	Link
	Armatures	<input type="checkbox"/>	Link
	Talus	<input type="checkbox"/>	Link
	Autre	<input type="checkbox"/>	
	Circulations verticales	Echelles	<input type="checkbox"/>
Escaliers		<input type="checkbox"/>	Link
Autre		<input type="checkbox"/>	
Circulations des véhicules	Renversement, collision	<input type="checkbox"/>	
	Accès au chantier	<input type="checkbox"/>	Link
	Autre	<input type="checkbox"/>	
Eclairage	Locaux non éclairés	<input type="checkbox"/>	Link
	Accès sombres	<input type="checkbox"/>	Link
	Autre	<input type="checkbox"/>	
Travaux en hauteur	Ponts de travail	<input type="checkbox"/>	Link
	Coffrages verticaux	<input type="checkbox"/>	Link
	Coffrages horizontaux	<input type="checkbox"/>	Link
	Ouvertures dans les sols et les parois	<input type="checkbox"/>	Link
	Echafaudages (ponts roulants)	<input type="checkbox"/>	Link
	Echafaudages de façades	<input type="checkbox"/>	Link
	Cage d'ascenseur	<input type="checkbox"/>	Link
	Éléments coupe-feu dans les ouvrages	<input type="checkbox"/>	Link
	Cage d'escaliers	<input type="checkbox"/>	
	Chevalets	<input type="checkbox"/>	Link

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.

Confirmez les phénomènes dangereux.

Concept de déconstruction selon OTConst art. 3, art. 4, art. 81

7. Annexe: Avenant pour phénomènes

En cliquant sur ce bouton vous reportez les points sélectionnés sur le tableau 6.

Extrait du tableau 6

Adjudicataire:

Date début:

Date fin:

PHENOMENE
DANGEREUXETAPE/
DEROULEMENT

RISQUES PREVISIBLES

EXP MESURES
X

QUI

QUAND
Trier par date

VISA

Concept de déconstruction selon OTConst art. 3, art. 4, art. 81

7. Annexe: Avenant pour phénomènes dangereux

Ces champs sont automatiquement complétés.

Adjudicataire:

Chantier:

Date début:

Date fin:

PHENOMENE
DANGEREUXETAPE/
DEROULEMENT

RISQUES PREVISIBLES

EXP MESURES
X

QUI

QUAND
Trier par date

VISA

Cheminevements:
Objets encombrantsFouilles, puits et
terrassement:
Renversement
d'enginsTravaux de
déconstruction: Chutes
dans le videTravaux de
déconstruction:
Substances nocives

Champs à compléter.

Concept de déconstruction selon OTConst art. 3, art. 4, art. 81

7. Annexe: Avenant pour phénomènes dangereux

Extrait du tableau 6

Adjudicataire:

Chantier:

Date début:

Date fin:

PHENOMENE
DANGEREUXETAPE/
DEROULEMENT

RISQUES PREVISIBLES

EXP MESURES
X

QUI

QUAND
Trier par date

VISA

Cheminevements:
Objets encombrantsFouilles, puits et
terrassement:
Renversement
d'enginsTravaux de
déconstruction: Chutes
dans le videTravaux de
déconstruction:
Substances nocives

Etape 1

Risque 1

Mesure 1

Etape 2

Risque 2

Mesure 2

Etape 3

Risque 3

Mesure 3

Etape 4

Risque 4

Mesure 4

EXP = exportation. Cochez ces cases si les atteintes potentielles concernent d'autres intervenants sur ou aux alentours du chantier. Ces données seront automatiquement incorporées dans le tableau de coordination (tableau 8).

En cliquant sur ce bouton vous reportez les points sélectionnés sur le tableau 7.

Concept de déconstruction selon OTCons

8. Annexe: Coordination pour phénomènes dangereux exportés Extrait du tableau 7 Export

Coordinateur: Monsieur X Chantier: Ecole de Lausanne

Date début: 17 janvier 2022 Date fin: 1 juillet 2022

Adjudicataire	PHENOMENE DANGEREUX	ETAPE/ DEROULEMENT	RISQUES PREVISIBLES	MESURES DE COORDINATION
Entreprise Test	Chemineements: Objets encombrants	Etape 1	Risque 1	Mesure 1
Entreprise Test	Travaux de déconstruction: Chutes dans le vide	Etape 3	Risque 3	Mesure 3

Ces données sont le report du tableau 7. Elles ne peuvent pas être modifiées. Pour apporter des corrections, utilisez le tableau 7 et appuyer à nouveau sur le bouton <Extrait du tableau 7>.

Ces champs permettent des modifications et des adaptations.

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.

8. Annexe: Coordination pour phénomènes dangereux exportés Extrait du tableau 7 Export

Coordinateur: Monsieur X Chantier: Ecole de Lausanne

Date début: 17 janvier 2022 Date fin: 1 juillet 2022

Adjudicataire	PHENOMENE DANGEREUX	ETAPE/ DEROULEMENT	RISQUES PREVISIBLES	MESURES DE COORDINATION
Entreprise Test	Chemineements: Objets encombrants	Etape 1	Risque 1	Mesure 1
Entreprise Test	Travaux de déconstruction: Chutes dans le vide	Etape 3	Risque 3	Mesure 3

Anlagen

2806.f.pdf
88218.f.pdf
88288.f.pdf
Liste coordination phénomènes dange
Concept de deconstruction Mode d'err
Export.csv

Concept de déconstruction selon OTConst art. 3, art. 4, art. 81

8. Annexe: Coordination pour phénomènes dangereux exportés Extrait du tableau 7 Export

Coordinateur: Monsieur X Chantier: Ecole de Lausanne

Date début: 17 janvier 2022 Date fin: 1 juillet 2022

Adjudicataire	PHENOMENE DANGEREUX	ETAPE/ DEROULEMENT	RISQUES PREVISIBLES	MESURES DE COORDINATION
Entreprise Test	Chemineements: Objets encombrants	Etape 1	Risque 1	Mesure 1
Entreprise Test	Travaux de déconstruction: Chutes dans le vide	Etape 3	Risque 3	Mesure 3

Avec la fonction export, un fichier « Export.csv » est ouvert.

Anlagen

2806.f.pdf
88218.f.pdf
88288.f.pdf
Liste coordination phénomènes dange
Concept de deconstruction Mode d'en
Export.csv

Concept de déconstruction selon OTConst art. 3, art. 4, art. 81

8. Annexe: Coordination pour phénomènes dangereux exportés Extrait du tableau 7 Export

Coordinateur: Monsieur X Chantier: Ecole de Lausanne

Date début: 17 janvier 2022 Date fin: 1 juillet 2022

Adjudicataire	PHENOMENE DANGEREUX	ETAPE/ DEROULEMENT	RISQUES PREVISIBLES	MESURES DE COORDINATION
Entreprise Test	Chemineements: Objets encombrants	Etape 1	Risque 1	Mesure 1
Entreprise Test	Travaux de déconstruction: Chutes dans le vide	Etape 3	Risque 3	Mesure 3

Ce fichier Excel est généré afin de produire le plan de coordination.

Liste coordination phénomènes dangereuxV21.xlsx

Datei Start Docugate Neue Registerkarte Einfügen Zeichnen Seitenlayout Formeln Daten Überprüfen Ansicht Add

D6 X ✓ f ATTEINTES POTENTIELLES

	A	B	C	D	E
2	8. Coordination pour phénomènes dangereux exportés				
3	Coordinateur:		Chantier:		
4	Date début:		Date fin:		
5					
6	ADJUDICATAIRE	PHENOMENE DANGEREUX	ETAPE/ DEROULEMEN		
7					
8					
9					
10					
11					
12					

Ces champs sont à compléter manuellement.

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

The screenshot shows an Excel spreadsheet with the following data:

	A	B	C	D	E	F
1	Auftragnehm	Gefährliche	Arbeitsvorga	Vorhersehba	Massnahmen zur	Koordination
2	Entreprise Te	Chemineme	Etape 1	Risque 1	Mesure 1	
3	Entreprise Te	Travaux de d	Etape 3	Risque 3	Mesure 3	

Les données figurant à partir de la ligne à 2 et à la colonne E, sont à reporter (copier/coller) dans la cellule A7 de la liste de coordination.

The screenshot shows an Excel spreadsheet with the following data:

	A	B	C	D	E
2	8. Coordination pour phénomènes dangereux exportes				
3	Coordinateur:		Chantier:		
4	Date début:		Date fin:		
5					
6	ADJUDICATAIRE	PHENOMENE DANGEREUX	ETAPE/ DEROULEMENT	ATTEINTES POTENTIELLES	MESURES DE COORDINATION
7	Entreprise Test	Cheminevements: Objets encombrants	Etape 1	Risque 1	Mesure 1
8	Entreprise Test	Travaux de déconstruction: Chutes dans le vide	Etape 3	Risque 3	Mesure 3

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