Safetify

Système dynamique de gestion des risques

Nom du Document	FR20170301_AideModuleChantiers		
Version Safetify	V2.0.5		
Destinataire	SEPP / Utilisateur Final		
Finalité du document	Aide en ligne : présentation et utilisation du module Chantiers		
Nom	Date	Commentaire	
Alessandro	19/07/2016	1ere révision	
Frédéric	15/11/2016	Mise à jour et révision UI2	
Séverine	22/11/2016	Relecture	
Frédéric	01/03/2017	Révision	



1. Présentation/introduction

Le module chantiers permet aux utilisateurs de gérer les chantiers temporaires de l'entreprise : Planification, ouvertures, fermetures...



2. Fonctionnalité

Le module chantiers est accessible par :

✓ L'entreprise / SIPP en mode lecture/écriture



2.1. Accueil

La page d'accueil vous permet de visualiser la liste de vos chantiers, d'en ajouter de nouveaux, d'en supprimer.

			୍ୟ	×
		Date this	Date de fer:	
Arrest.	Test.	11/86/2013 39/02	15/98/2013 30/02	
Service .	Ballet.	25/09/2218 20/3	03/11/2016 19/73	ReDets Darter
Earth	1000	11/12/0214 3349	17/12/2014 13:49	RetBerti Darter
	Dania Arrant Scotto Canito	Rumas Amart Nat State Spele State	Denta Difference Armaniz Net 200420033 School School School Briven School School Doration School School Doration School School Doration School School Doration School School	Remits Bater Hall Bater Hall Bater for Annual Iner Store Could State for Notes Bater Store State State Bater Bater Store State State Date Union State Store State State State State State State State State State State State State State

+/8

2.2. Contenu

Le module contient les onglets suivants :

- ✓ Infos générales
- ✓ Liens
- ✓ Accidents
- ✓ Risques
- ✓ Documents

2.3. Infos générales

La première étape consiste à associer le chantier à un site de l'entreprise. Pour cela, il faut choisir le site dans la liste déroulante. Il est nécessaire de remplir les informations générales telles que les coordonnées du personnel responsable, nom des prestataires, description, mesures particulières, date de début, date de fin ...



	and consider address to the second		
0		Frein du stransfer	Artistan aper erites asserte
Div	InterCharter-Charther	Date de attiluz:	Juli 1 Autor 201
Permanent per	chear Damilia	Outra no ter	incovel (7 doomline 2018)
		Numico interne d'urgence	
		Numico enterne d'urgence	102
		Personne de contact enregelse (nom et 58).	Japa Ouries 2406/302 227
		Personne de contact ches la presialaire (mm al Mi)	Mi Hattar
Producation	Daniel (A	PerceXern participient B	easers d'aritmus
Description data Primaria	Platter technicke die zues al artikle die anderen daeren. Delenaalinge statoryk	Mayong dischartion aligneticke	
			SM .

2.4. Liens

On veillera ensuite à lier le chantier aux équipements, tâches, zones et produits.

Ces liens vont permettre à Safetify d'associer et de combiner les risques générés par les différents éléments du système auxquels les travailleurs sont soumis. (Par principe, dans SAFETIFY, on veillera à relier les différents éléments (équipements, produits et tâches) à une fonction qui sera endossée par le travailleur.)

Il est donc aisé de construire l'analyse de risques d'un chantier en associant les éléments intervenant sur le chantier.



	Machette entirgene SPR, six chardleid six Unimber guie antilee caternal	
U	¢?	0
Invalleurs	intes générales Lieng 1 Accoleros Risques Documents	
augerrants.	In sector in the sector is a sector is a sector in the sector is a sector is a sector in the sector is a sec	
	Panas de servers - thar Dath discrepetti - thar Possas - thar	
777 A.		
or there	Pedute	
Voebeits	/ forein - exconter	
Sites:		
Turden.	Tatas	
	/ here here	
	line	
	P Inchined Get mast	
	Second start per dipartite, was to starte	

2.5. Accidents

Le tableau reprend les situations dangereuses, incidents et accidents qui auront été liés à ce chantier. Si vous souhaitez déclarer un nouvel accident ou une situation dangereuse, vous devez vous rendre dans le module « Accidents », via la page d'accueil.





2.6. Risques

Dans cet onglet, vous trouverez l'ensemble des risques présents sur le chantier. L'analyse de risques est constituée de 2 parties :

- ✓ Les risques propres au chantier : les risques intrinsèques au chantier, dus au contexte et aux circonstances particulières du chantier
- ✓ Les risques du contenu : il s'agit des risques générés par les différents éléments associés au chantier.

	And in case of the local division of the loc		
Ma Petite extreprise	STRL - Chardiara - Ciderian	a pane attribue constitu-	
and the second second			
		varhör den ringen avogatile sharber on napod sin detten kjuarbi den sonar, täcken, öpsigerenets et product længerene sy'l uttike	
		tablet in a foor finance in cells for tablet as the management persons for all desired rates of bootst the finance table. In a case	
A CONTRACT OF A			
Contraction of the	diam' Automatic Bar	Part and	
mu grantes	- Line - Machine	UN COLONERS	
and the Person in which the	County Building		
and the second se	and the second second		
Contract of the local division of the local	and the second se	Contract of the second of the	
Sec. of	Balances Links optimized	Annual and a second of the second sec	

Si vous souhaitez ajouter manuellement un risque propre au chantier dans votre analyse, il suffit de cliquer sur +. Vous pouvez ensuite remplir le nom, la catégorie, des remarques et les scores du risque. Les scores se calculent en multipliant l'effet, la fréquence et la probabilité (méthode Kinney) :

Lorsqu'un risque est créé, vous pouvez toujours l'éditer. Cliquez sur la ligne et modifiez ce que vous souhaitez. Vous pouvez également supprimer un risque en cliquant sur la poubelle.



	Probabilité P	0,1	à peine concevable				
		0,2	pratiquement impossible				
		0,5	concevable mais pe	concevable mais peu probable			
		1	peu probable mais possible dans des cas limites				
		3	peu courant				
		6	tout à fait possible				
		10	prévisible				
ш		0,5	très rare (moins d'une fois par an)				
×	ш	1	rare (annuel)				
× c	ce ion	2	parfois (mensuel)				
I I	lend osit	3	occasionnel (hebdomadaire)				
	Fréqu d'exp	6	régulier (journalier)				
		10	continu				
		1	petit	blessure sans perte	dégâts < 250€		
		3	important	blessure avec perte	dégâts entre 250€ et 2.500€		
		7	sérieux	blessure irréversible invalidité	dégâts entre 25.000€ et 100.000€		
	Effet I	15	très sérieux	1 mort	dégâts entre 125.000€ et 250.000€		
¥		40	catastrophe	plusieurs morts	dégâts > 250.000€		
	risque	1	R ≤ 20	risque très limité	acceptable		
		2	20 < R ≤70	risque possible	attention requise		
R	np	3	70 < R ≤ 200	risque important	mesures requises		
	core	4	200 < R ≤ 400	risque élevé	amélioration immédiate requise		
	Sc	5	R > 400	risque très élevé	cesser les activités		

3. Documents

Le tableau reprend tous les documents de l'entreprise liés au chantier.

Vous pouvez importer tout document relatif au chantier concerné : plan, schéma d'agencement, protocole ou mode opératoire...

Pour cela, il suffit de cliquer sur +. Le document sera automatiquement lié au chantier, mais également disponible dans la base documentaire.



O



Attention : max 20 Mb par document !

HAVE A SAFE DAY