



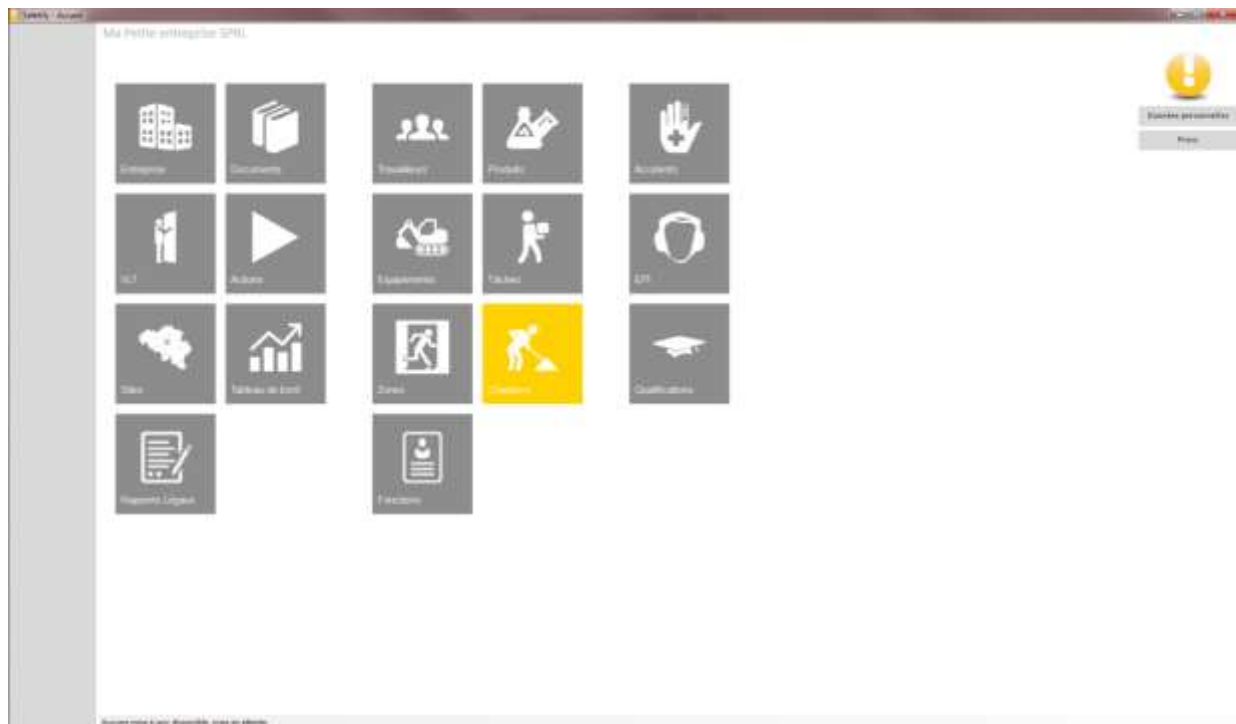
safetify

Systeme 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...



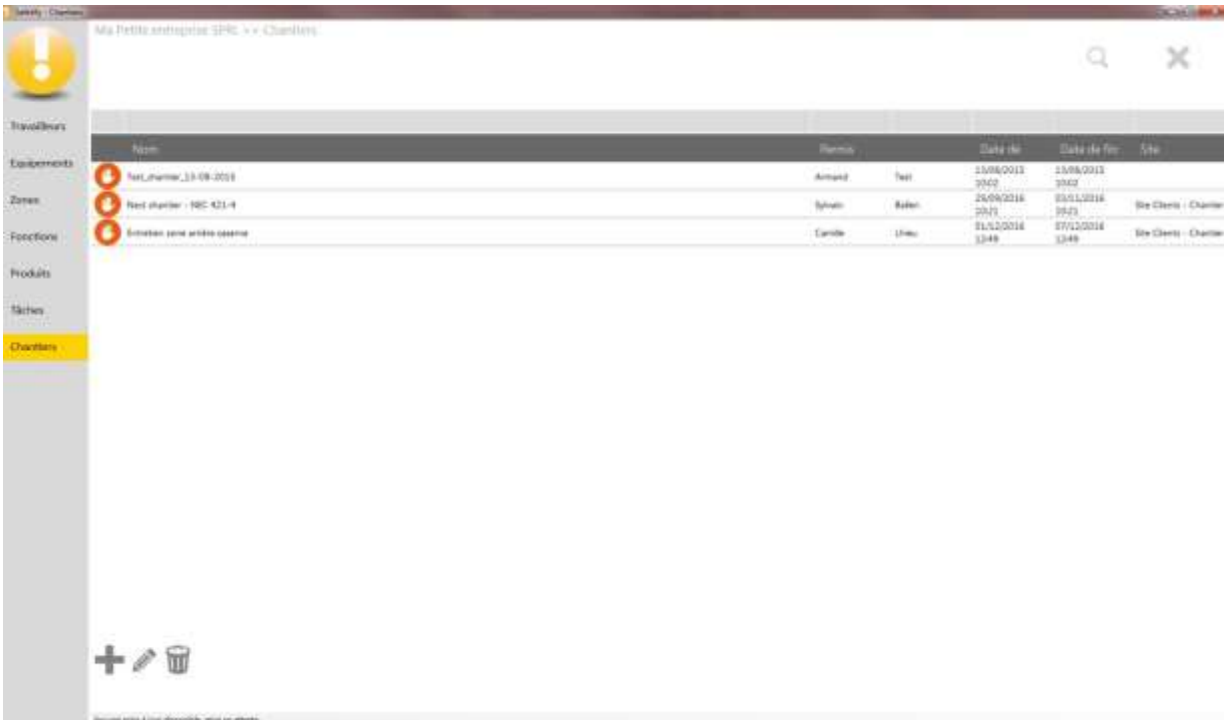
2. Fonctionnalité

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.



Nom	Statut	Date de	Date de fin	Site	
NetL'homme_13-08-2018	Arrière	Test	13/08/2018 30/02	13/08/2018 30/02	
Net d'acier - 18C 421-4	Avant	Révis	26/09/2018 20/11	05/01/2018 05/03	Site Clients - Chantier
Soudure joint arête ouverte	Avant	Urgent	01/10/2018 13/09	07/10/2018 13/09	Site Clients - Chantier

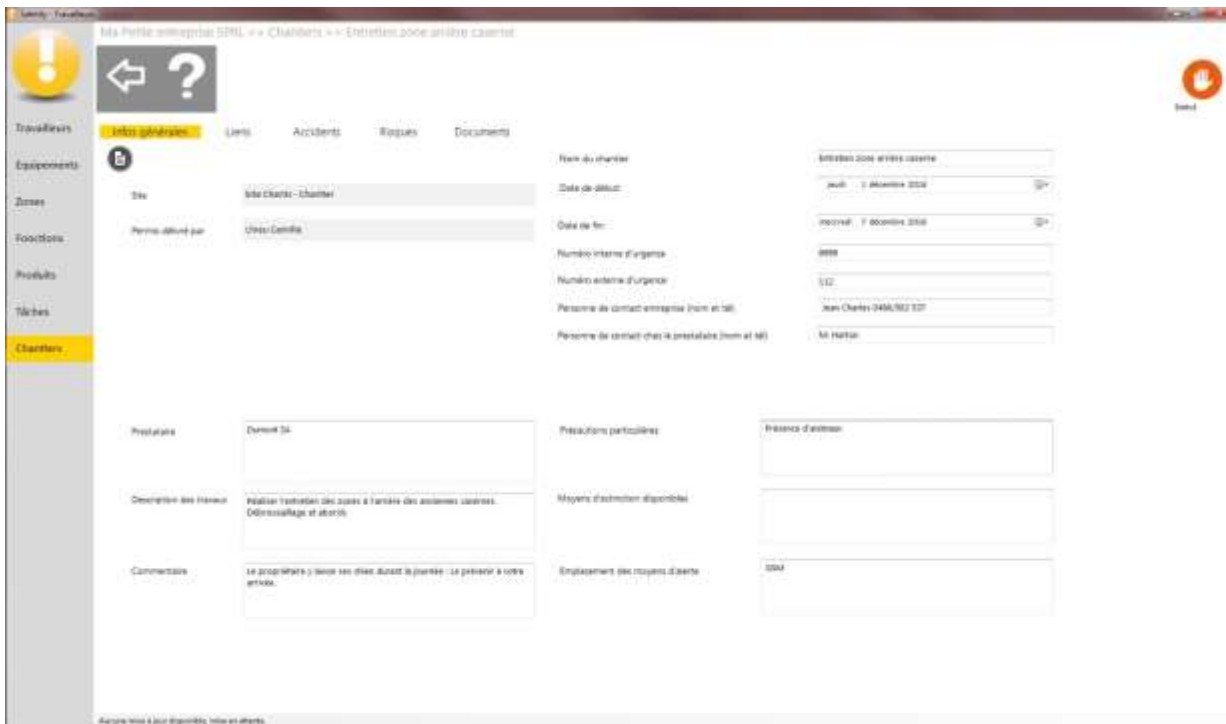
2.2. Contenu

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 ...



Ma Petite entreprise SRL >> Chantiers >> Entreprises avec un site chantier

Infos générales Liens Accidents Risques Documents

Site: Site Chantier - Chantier

Personne affecté par: Christophe Camille

Nom du chantier: Site avec zone à risque chantier

Date de début: jeudi 2 décembre 2016

Date de fin: mercredi 7 décembre 2016

Numéro interne d'urgence: 9999

Numéro externe d'urgence: 512

Personne de contact entreprise (nom et tel): Jean Charles 0443/82 537

Personne de contact chez le prestataire (nom et tel): M. HARTIG

Prestations: Durant 3h

Description des travaux: Pâtiller l'entretien des zones à l'arrière des anciennes usines. Dérossage et abris

Commentaire: Le propriétaire y travaie ses deux jours la journée - Le premier à votre arrive.

Précautions particulières: Présence d'extens

Moyens d'intervention disponibles:

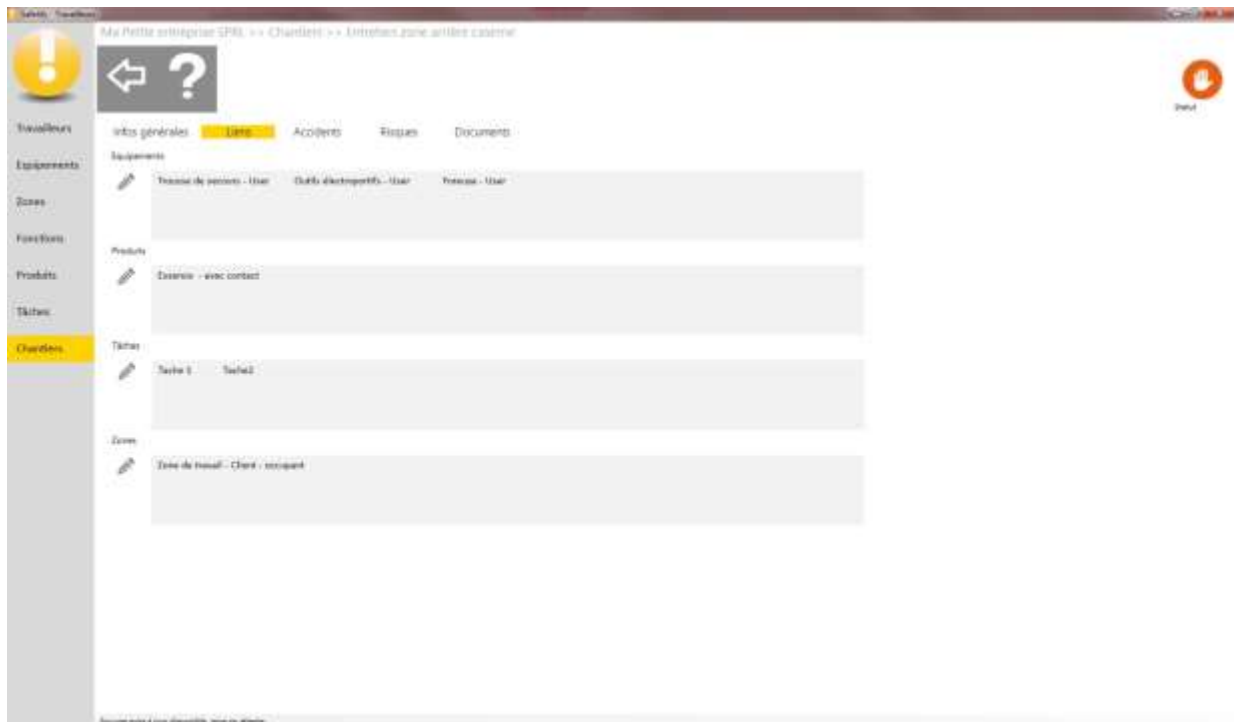
Engagement des moyens d'aide: 334

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.



2.5. Accidents

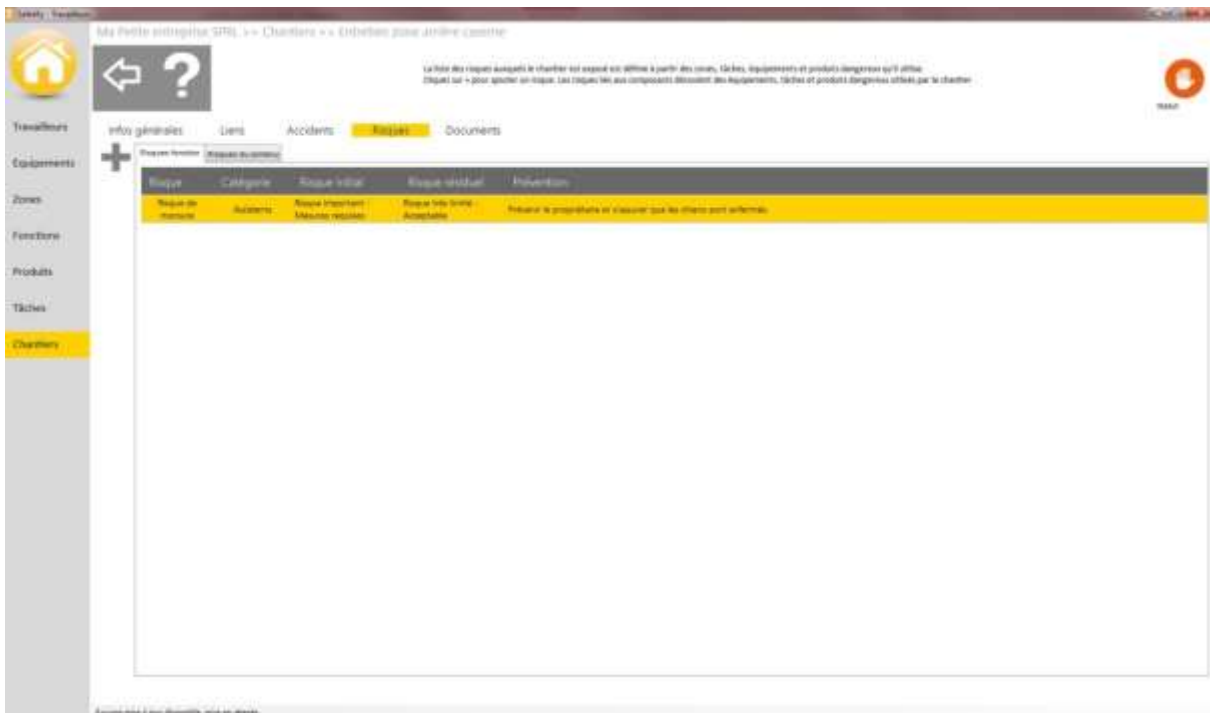
Le tableau reprend les situations dangereuses, incidents et accidents qui auront été liés à ce chantier. Si vous souhaitez déclarer un nouvel accident ou une situation dangereuse, vous devez vous rendre dans le module « Accidents », via la page d'accueil.



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.



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.

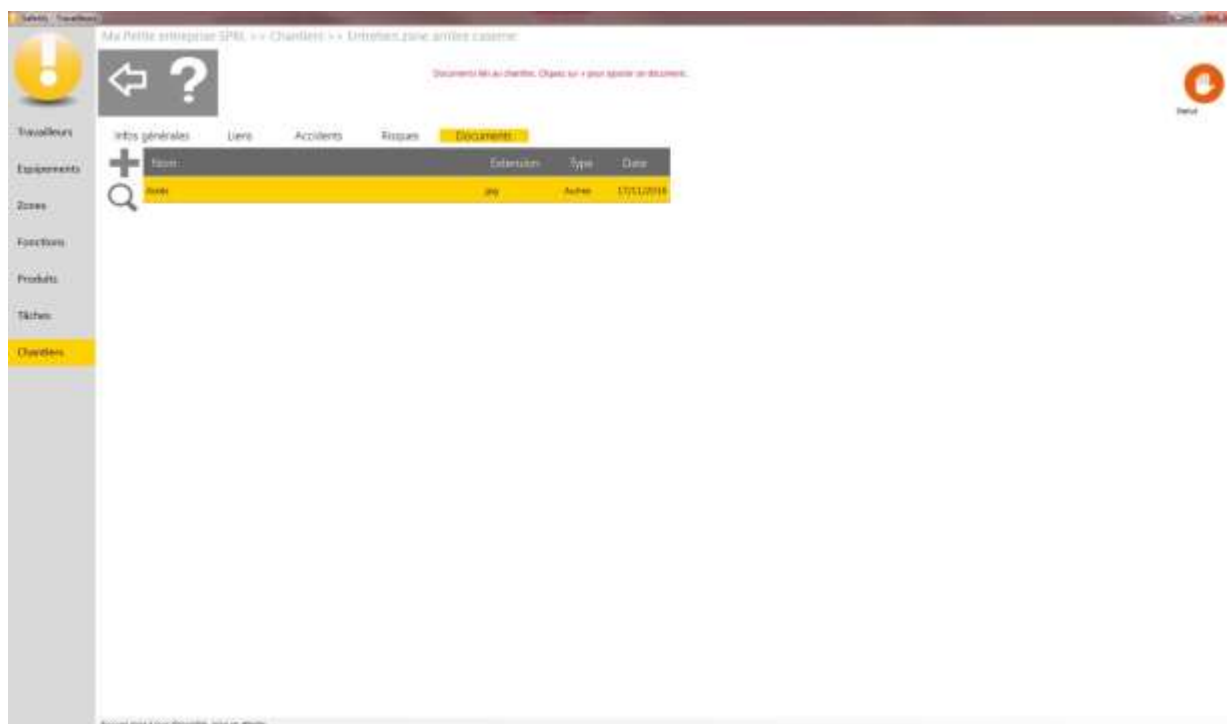
P x F x E ↓ R	Probabilité P	0,1	à peine concevable		
		0,2	pratiquement impossible		
		0,5	concevable mais peu probable		
		1	peu probable mais possible dans des cas limites		
		3	peu courant		
		6	tout à fait possible		
		10	prévisible		
	Fréquence d'exposition F	0,5	très rare (moins d'une fois par an)		
		1	rare (annuel)		
		2	parfois (mensuel)		
		3	occasionnel (hebdomadaire)		
		6	régulier (journalier)		
		10	continu		
	Effet E	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€
		15	très sérieux	1 mort	dégâts entre 125.000€ et 250.000€
		40	catastrophe	plusieurs morts	dégâts > 250.000€
	Score du risque	1	$R \leq 20$	risque très limité	acceptable
		2	$20 < R \leq 70$	risque possible	attention requise
		3	$70 < R \leq 200$	risque important	mesures requises
		4	$200 < R \leq 400$	risque élevé	amélioration immédiate requise
		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.



Attention : max 20 Mb par document !

HAVE A SAFE DAY