

| Nom du Document | | Aide en ligne Module Fonctions | |
|----------------------|------------|---|--|
| Version Safetify | | V2.0.0 | |
| Destinataire | | SEPP / Utilisateur Final | |
| Finalité du document | | Aide en ligne : présentation et utilisation du module Fonctions | |
| Nom | Date | Commentaire | |
| Alessandro | 19/07/2016 | 1ere révision | |
| Frédéric | 15/11/2016 | Mise à jour et révision UI2 | |
| Séverine | 21/11/2016 | Relecture | |
| Frédéric | 06/02/2017 | Révision | |



1. Présentation/introduction

Le module fonctions a pour objectif de permettre aux utilisateurs de lister les fonctions, d'en faire l'inventaire, de gérer les risques propres à la fonction mais aussi de suggérer des actions et lister les documents.



2. Fonctionnalité

Le module fonctions est accessible par :

√ L'entreprise / SIPP en mode lecture/écriture

1.1 Accueil

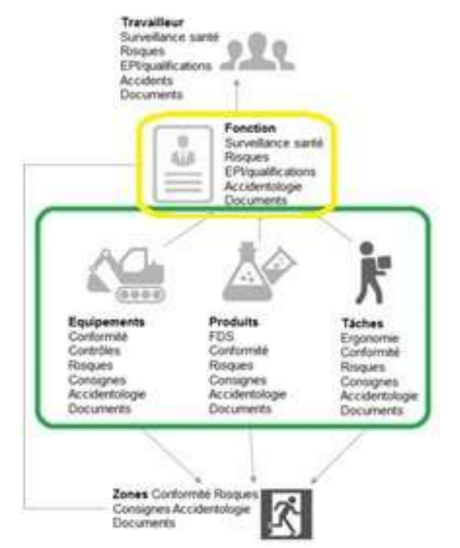
La page d'accueil vous permet de visualiser la liste des fonctions de l'entreprise, de les modifier, les supprimer ou en ajouter de nouvelles.

Le champ de recherche permet de filtrer et retrouver facilement la fonction recherchée :





La fonction est l'élément central autour duquel s'articulent les différents modules de SAFETIFY.





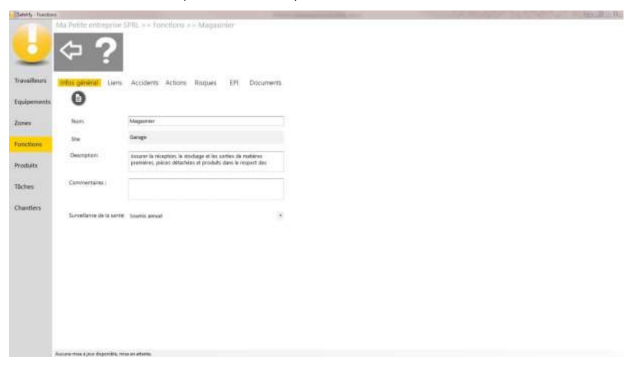
2.1 Contenu

Le module contient les onglets suivants :

- ✓ Infos générales
- ✓ Liens
- ✓ Accidents
- ✓ Actions
- ✓ Risques
- ✓ EPI / Règles de sécurité
- ✓ Documents

3.1 Infos générales

- ✓ On commence par définir la fonction dans l'onglet d'informations générales
- Comme pour chaque module dans Safetify, il est indispensable de lier la fonction à un site de l'entreprise.
 Cela ne signifie pas que la fonction soit limitée à une et un seul site.
 - Pour cela, il faut cliquer sur la fenêtre grise « Site » et double cliquer sur le site dans le pop-up.
- ✓ Une description et les éventuels commentaires permettront d'identifier clairement la fonction dont il est question.
- ✓ C'est à ce niveau que l'on définira la périodicité du contrôle médical.

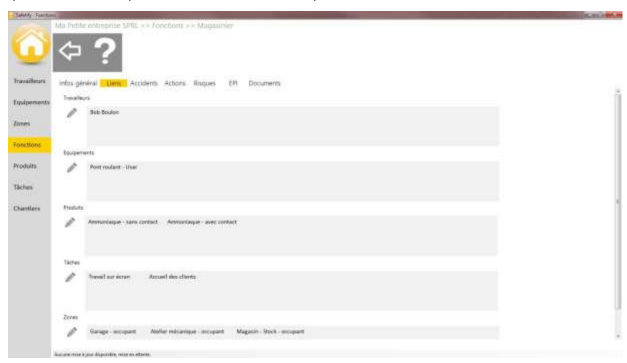




4.1 Liens

Les 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 on reliera généralement les différents éléments (équipements, produits et tâches) à la fonction qui sera endossée par le travailleur. La fonction est donc l'articulation de l'analyse des risques auxquels le travailleur est soumis.

La fonction est donc liée, d'une part au travailleur, et d'autre part aux éléments (équipements, tâche, produits) ainsi que la ou les zones que la fonction amènerait à fréquenter.

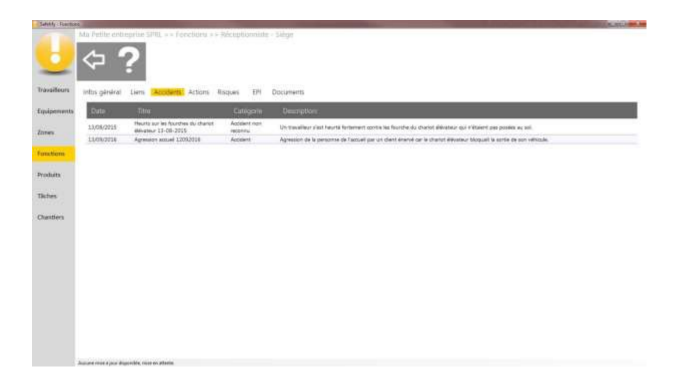


5.1 Accidents

Cette partie du module reprend la liste des situations dangereuses, incidents et accidents dans lesquels la fonction a pu être impliquée. Cela permet d'avoir un aperçu sur l'historique des accidents/incidents en lien avec la fonction en question.

Cet onglet est informatif: Si vous souhaitez déclarer un nouvel accident, vous devrez passer par le module « Accidents », via la page d'accueil.

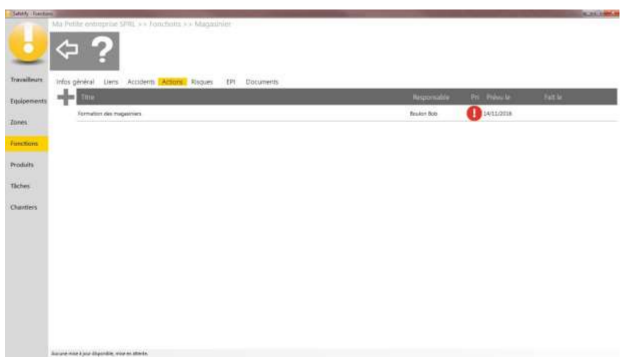




6.1 Actions

Le tableau reprend toutes les actions qui sont liées à la fonction.

Pour ajouter une action à votre plan d'actions, il suffit de cliquer sur 🕇



Safetify vous ouvre alors une nouvelle fiche « Action » dans le module « Plan d'actions ». L'action que l'on va alors créer est déjà liée à la fonction.

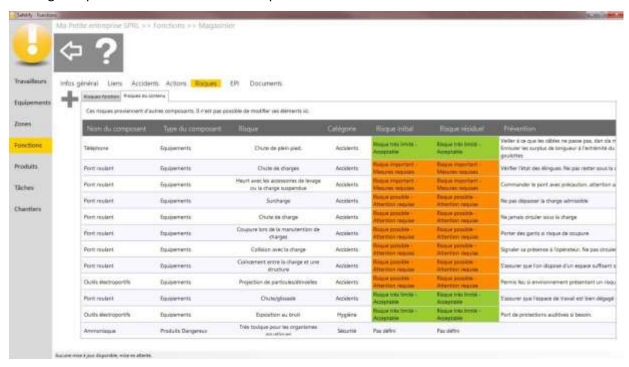


7.1 Risques

L'onglet « risques » définit l'analyse de risques de la fonction proprement dite. Celle-ci comporte 2 parties :

- ▲ les risques liés aux différents éléments liés à la fonction
- ▲ les risques propres, générés par la fonction elle-même (ex. agent de police)

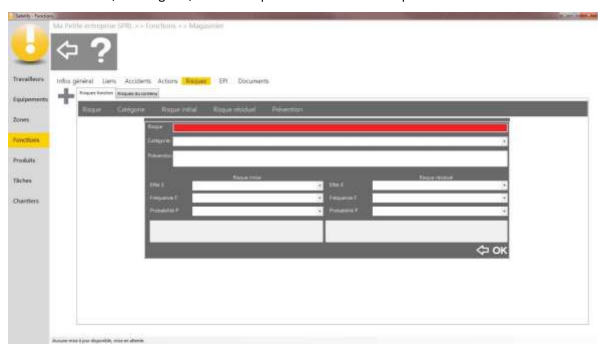
Cet onglet reprend donc l'ensemble des risques attachés à la fonction.



Vous pourrez, comme sur les autres modules, ajouter des nouveaux risques propres à la fonction dans le premier onglet en cliquant sur +.



Définissez le nom, la catégorie, des remarques et les scores du risque.



Les scores se calculent selon la méthode Kinney, en multipliant l'effet, la fréquence et la probabilité:

| R PxFxE PxFxE Score du risque Fréquence d'exposition F Probabilité P | | 0,1 | à peine concevable | | | |
|--|------------------|-----|---|-------------------------------------|--------------------------------------|--|
| | | 0,2 | prafiquement 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 | | | |
| | | 0,5 | très rare (moins d'une fois par an) | | | |
| | | 1 | rare (annuel) | | | |
| | osition | 2 | parfois (mensuel) | | | |
| | d _e , | 3 | occasionnel (hebdomadaire) | | | |
| | auce auce | 6 | régulier (journalier) | | | |
| | adne | 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€ | |
| | | 15 | très sérieux | 1 mort | dégâts entre 125.000€ et 250.000€ | |
| | Effet E | 40 | catastrophe | plusieurs morts | dégâts > 250.000€ | |
| | e du risque | 1 | R≤20 | risque très limité | acceptable | |
| | | 2 | 20 < R ≤70 | risque possible | attention requise | |
| | | 3 | 70 < R ≤ 200 | risque important | mesures requises | |
| | | 4 | 200 < R ≤ 400 | risque élevé | amélioration immédiate | |
| | | | | | requise | |
| | Score | 5 | R > 400 | risque très élevé | cesser les activités | |
| | | | | | | |

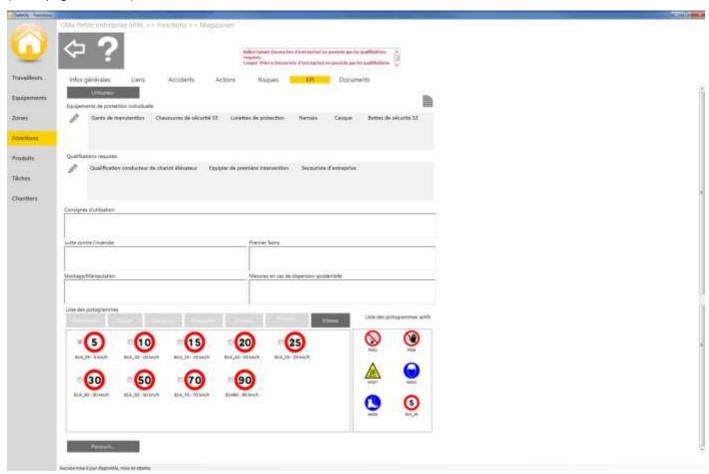


8.1 EPI / Règles de sécurité

Cette partie du module vous permet de générer une fiche reprenant les consignes de sécurité pour le travailleur.

Vous pouvez rédiger un texte reprenant les consignes de sécurité spécifiques que doivent respecter les travailleurs ainsi que les pictogrammes à afficher. En cliquant sur l'icône rapport en haut à droite, vous générez une fiche reprenant toutes ces informations. Ces fiches vous permettent de communiquer efficacement et simplement avec les travailleurs.

Vous pouvez sélectionner les EPI nécessaires pour l'utilisation ainsi que les qualifications requises. Safetify ajoutera alors les travailleurs concernés à la liste des EPI à distribuer et vérifiera si les travailleurs disposent bien des qualifications adéquates. Pour encoder des EPI et des qualifications, rendez-vous dans les modules correspondants (via la page d'accueil).



Si vous disposez déjà de vos propres fiches, vous pouvez les importer en cliquant sur le bouton « Parcourir » (en bas). Le fichier sera ajouté à vos documents.



9.1 Documents

Le tableau reprend tous les documents de l'entreprise liés à la fonction.

Vous pouvez importer tout document relatif à la fonction concernée.

Pour cela, il suffit de cliquer su . Le document sera également disponible dans la base documentaire.

Attention: max 20 Mb par document!

HAVE A SAFE DAY