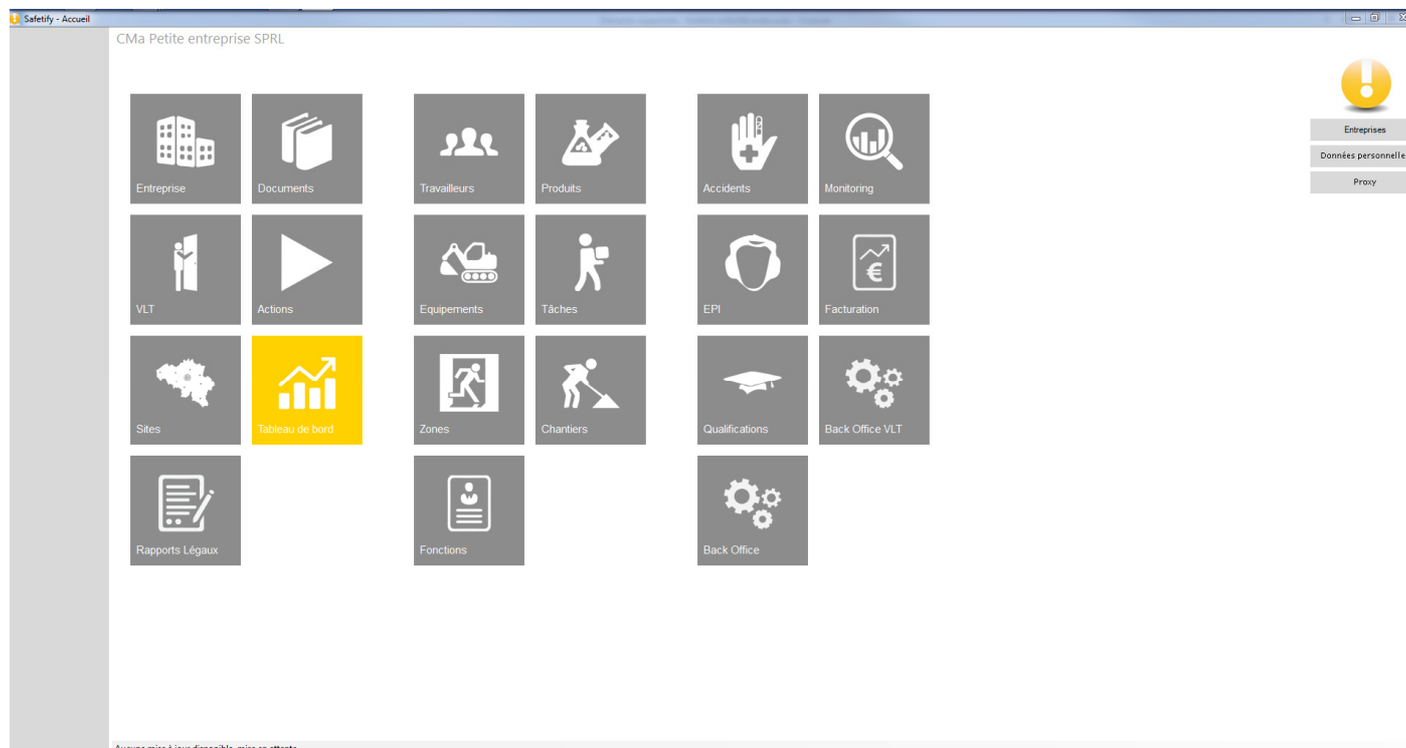


safetify

Nom du Document		Aide en ligne Module Tableau de Bord
Version Safetify		V2.0.5
Destinataire		SEPP / Utilisateur Final
Finalité du document		Aide en ligne : présentation et utilisation du module Tableau de Bord
Nom	Date	Commentaire
Alessandro	19/07/2016	1ere révision
Frédéric	23/02/2017	Révision

1. Présentation/introduction

Le module tableau de bord va vous permettre de centraliser les données importantes et de visualiser, entre autres, la pyramide de Bird pour la gestion des accidents, de lister les risques de l'entreprise entière, la totalité des actions ainsi que la totalité des contrôles, de gérer les non conformités ainsi que les différentes qualifications.



2. Fonctionnalité

Le module tableau de bord est accessible par :

- ✓ L'entreprise / SIPP en **mode lecture/écriture**

3. Contenu

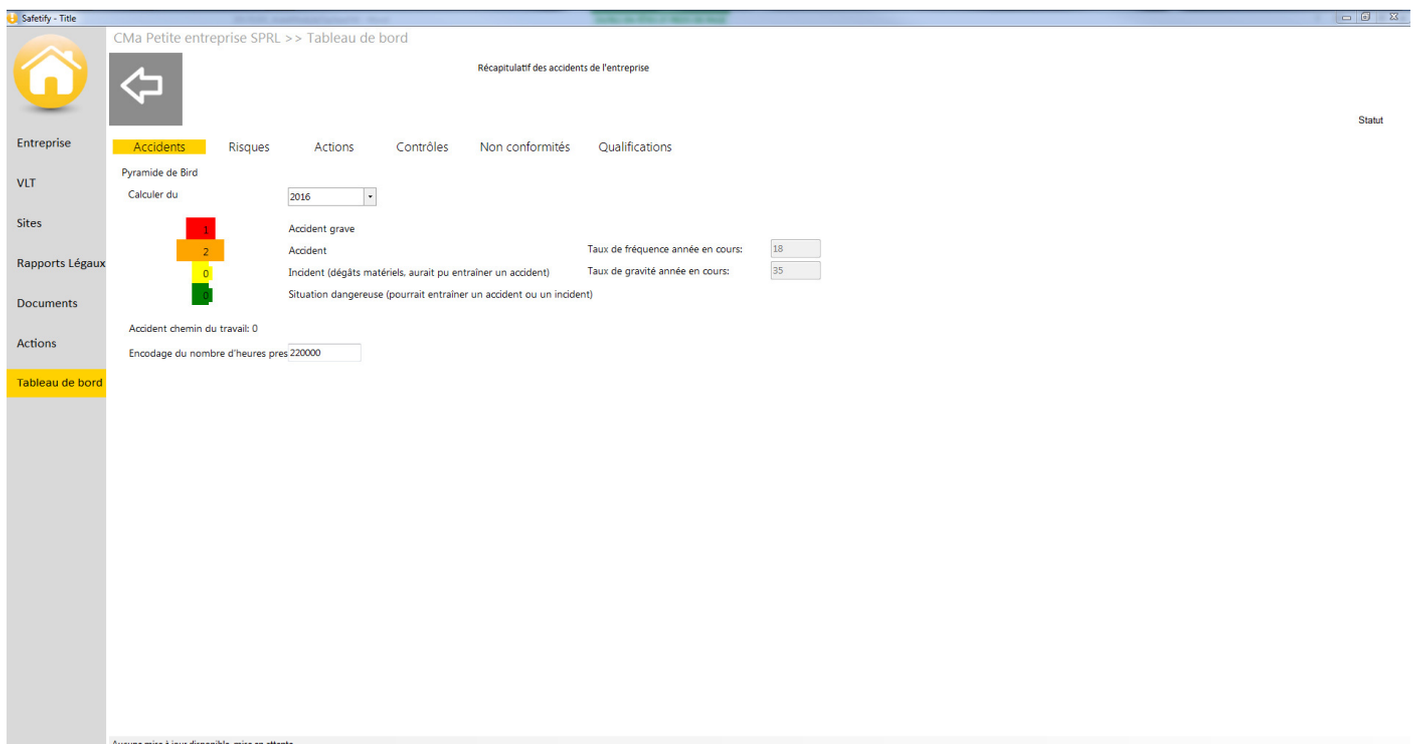
Le module contient les onglets suivants :



- ✓ Accidents
- ✓ Risques
- ✓ Actions
- ✓ Contrôles
- ✓ Non conformités
- ✓ Qualifications

4. Accidents

- a) L'onglet accidents reprend les statistiques d'accidents pour une année sélectionnée.
- b) Il calcule également, pour l'année sélectionnée, les taux de fréquence et de gravité (qui seront utilisé pour le rapport annuel)



CMa Petite entreprise SPRL >> Tableau de bord

Récapitulatif des accidents de l'entreprise

Statut

Entreprise

VLT

Sites

Rapports Légaux

Documents

Actions

Tableau de bord

Accidents Risques Actions Contrôles Non conformités Qualifications

Pyramide de Bird

Calculer du 2016

3
2
0

Accident grave

Accident

Incident (dégâts matériels, aurait pu entraîner un accident)

Situation dangereuse (pourrait entraîner un accident ou un incident)

Accident chemin du travail: 0

Encodage du nombre d'heures pres 220000

Taux de fréquence année en cours: 18

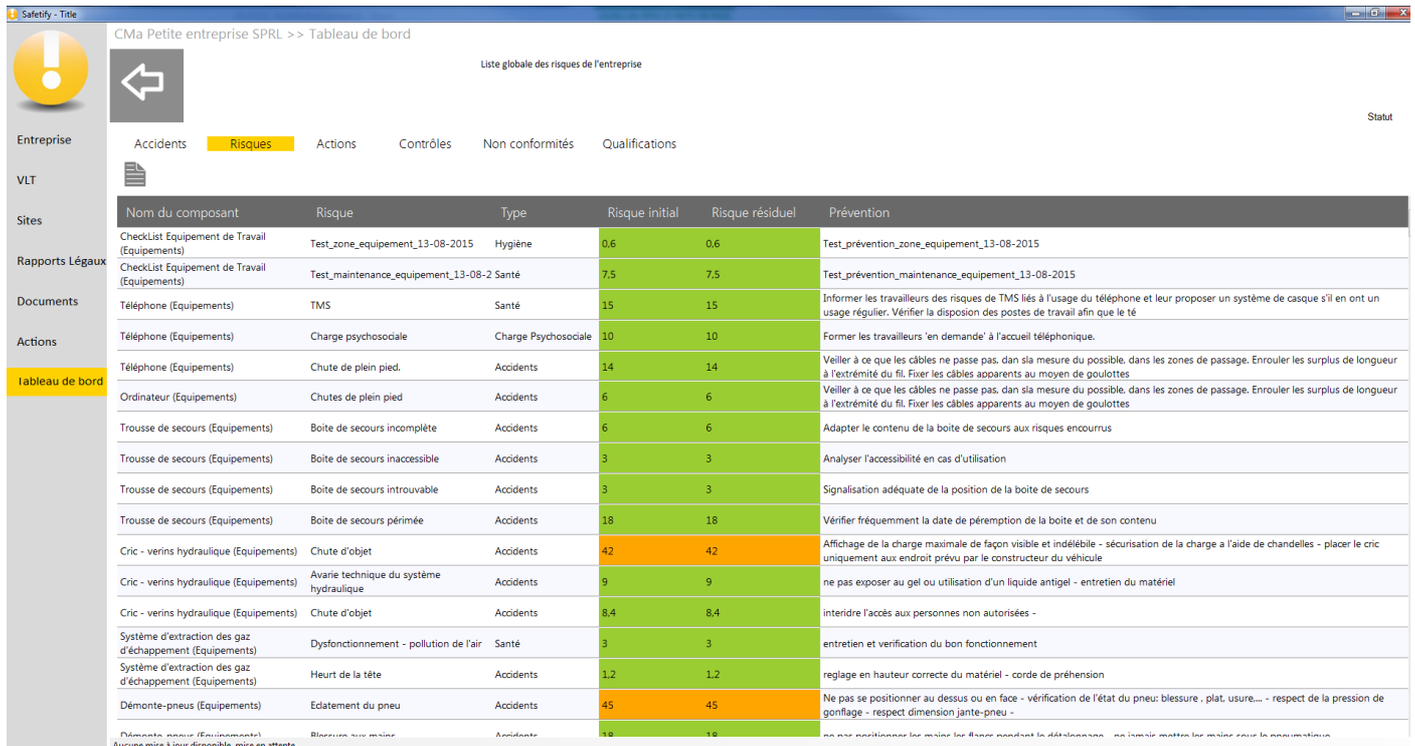
Taux de gravité année en cours: 35

Aucune mise à jour disponible, mise en attente.

5. Risques

Cet onglet répertorie l'ensemble des risques déclarés pour tous les éléments de l'entreprise (équipements, fonctions, zones, produits, ...).

Ce tableau peut être trié (par composant, risque, type, score initial ou résiduel ou selon les conseils de prévention) en cliquant sur les entêtes du tableau.



Nom du composant	Risque	Type	Risque initial	Risque résiduel	Prévention
CheckList Equipement de Travail (Equipements)	Test_zone_equipement_13-08-2015	Hygiène	0,6	0,6	Test_prévention_zone_equipement_13-08-2015
CheckList Equipement de Travail (Equipements)	Test_maintenance_equipement_13-08-2015	Santé	7,5	7,5	Test_prévention_maintenance_equipement_13-08-2015
Téléphone (Equipements)	TMS	Santé	15	15	Informers les travailleurs des risques de TMS liés à l'usage du téléphone et leur proposer un système de casque s'il en ont un usage régulier. Vérifier la disposition des postes de travail afin que le té
Téléphone (Equipements)	Charge psychosociale	Charge Psychosociale	10	10	Former les travailleurs 'en demande' à l'accueil téléphonique.
Téléphone (Equipements)	Chute de plein pied.	Accidents	14	14	Veiller à ce que les câbles ne passe pas, dan s'la mesure du possible, dans les zones de passage. Enrouler les surplus de longueur à l'extrémité du fil. Fixer les câbles apparents au moyen de goulottes
Ordinateur (Equipements)	Chutes de plein pied	Accidents	6	6	Veiller à ce que les câbles ne passe pas, dan s'la mesure du possible, dans les zones de passage. Enrouler les surplus de longueur à l'extrémité du fil. Fixer les câbles apparents au moyen de goulottes
Trousse de secours (Equipements)	Boite de secours incomplète	Accidents	6	6	Adapter le contenu de la boite de secours aux risques encourus
Trousse de secours (Equipements)	Boite de secours inaccessible	Accidents	3	3	Analyser l'accessibilité en cas d'utilisation
Trousse de secours (Equipements)	Boite de secours introuvable	Accidents	3	3	Signalisation adéquate de la position de la boite de secours
Trousse de secours (Equipements)	Boite de secours périmée	Accidents	18	18	Vérifier fréquemment la date de péremption de la boite et de son contenu
Cric - verins hydraulique (Equipements)	Chute d'objet	Accidents	42	42	Affichage de la charge maximale de façon visible et indélébile - sécurisation de la charge à l'aide de chandeliers - placer le cric uniquement aux endroit prévu par le constructeur du véhicule
Cric - verins hydraulique (Equipements)	Avarie technique du système hydraulique	Accidents	9	9	ne pas exposer au gel ou utilisation d'un liquide antigel - entretien du matériel
Cric - verins hydraulique (Equipements)	Chute d'objet	Accidents	8,4	8,4	interdire l'accès aux personnes non autorisées -
Système d'extraction des gaz d'échappement (Equipements)	Dysfonctionnement - pollution de l'air	Santé	3	3	entretien et verification du bon fonctionnement
Système d'extraction des gaz d'échappement (Equipements)	Heurt de la tête	Accidents	1,2	1,2	reglage en hauteur correcte du matériel - corde de préhension
Démonte-pneus (Equipements)	Eclatement du pneu	Accidents	45	45	Ne pas se positionner au dessus ou en face - vérification de l'état du pneu: blessure - plat, usure... - respect de la pression de gonflage - respect dimension jante-pneu -
Démonte-pneus (Equipements)	Blessure au bras	Accidents	18	18	ne pas positionner le bras sur l'axe pendant la déflation - ne jamais mettre le bras sur la roue

Ces données sont exportables en Excel :



6. Actions

L'onglet « Actions » permet d'avoir un aperçu du nombre d'actions en cours ou clôturées ainsi que les budgets alloués pour l'ensemble des actions. La partie supérieure spécifie les actions et budget de l'année en cours tandis que la partie inférieure permet d'avoir un historique sur une année précédente.

Safetify - Titre CMa Petite entreprise SPRL >> Tableau de bord

Récapitulatif des actions de l'entreprise

Statut

Entreprise Accidents Risques **Actions** Contrôles Non conformités Qualifications

VLT		En cours	Clôturées cette année	A clôturer dans l'année
Sites	Actions	6	0	1
	Budget	150,00	0	0,00

Rapports Légaux Documents Actions

Tableau de bord

Historique 2016

	En cours	Clôturées cette année
Actions	6	7
Budget	150,00	11500,00

Aucune mise à jour disponible, mise en attente.

7. Contrôles

Cet onglet répertorie la totalité des contrôles (légaux ou volontaires) réalisés dans l'entreprise. Ce tableau peut être classé en cliquant sur les entêtes du tableau : par équipement, date de contrôle, conformité, Type de contrôle, contrôleur prochain contrôle ou commentaires ajoutés.

Safetify - Titre CMa Petite entreprise SPRL >> Tableau de bord

Liste globale des contrôles de l'entreprise

Statut

Entreprise Accidents Risques Actions **Contrôles** Non conformités Qualifications

VLT

Sites

Equipements	Date	Confc	Type de contrôle	Contrôleur	Rapport de contrôle	Prochain Contrôle	Commentaires
Chariot élévateur	07/09/2016		Contrôle (Tous les 3 mois)	S.E.C.T.	Voir	7/12/2016	Contrôle suite à un entretien approfondi
Foreuse	09/11/2016		Contrôle (Tous les 6 mois)	Technique	Voir	9/05/2017	

Rapports Légaux Documents Actions

Tableau de bord

Aucune mise à jour disponible, mise en attente.

Un export vers Excel permettra une exploitation aisée des données.



8. Non conformités

Chaque élément déclaré dans Safetify est lié à une liste de conformité en fonction sa catégorie et de la législation en vigueur. Cet onglet répertorie la totalité des points de contrôle en non conformités (NOK) pour l'ensemble de l'entreprise. Ce tableau peut être classé en cliquant sur les entêtes du tableau.

Safetify - Titre

CMa Petite entreprise SPRL >> Tableau de bord

Liste globale des non-conformités de l'entreprise

Statut

Entreprise	Accidents	Risques	Actions	Contrôles	Non conformités	Qualifications
VLT	Nom du composant	Check-list	remarques			
Sites	Trousse de secours (Equipements)	Le contenu de la boîte de secours est vérifié annuellement et n'est pas périmé (Mise en Service)	Vérifier au moins annuellement le contenu de la boîte de secours. Tenir un registre de ces contrôles.			
Rapports Légaux	Réserves - Culture (Zones)	Les voies qui conduisent aux portes d'accès à l'extérieur doivent rester libres	Veiller à ce que les accès aux sorties et les sorties elles-mêmes restent libres.			
Documents	Atelier (Zones)	Les voies qui conduisent aux portes d'accès à l'extérieur doivent rester libres	Veiller à ce que les accès aux sorties et les sorties elles-mêmes restent libres.			
	Garage (Zones)	Les voies qui conduisent aux portes d'accès à l'extérieur doivent rester libres	Veiller à ce que les accès aux sorties et les sorties elles-mêmes restent libres.			
Actions	Zones de culture (Zones)	Les voies qui conduisent aux portes d'accès à l'extérieur doivent rester libres	Veiller à ce que les accès aux sorties et les sorties elles-mêmes restent libres.			
	Atelier (Zones)	De la lumière naturelle est présente en suffisance. Si ce n'est pas possible, un éclairage artificiel adéquat est prévu	Veiller à ce que le poste de travail soit suffisamment éclairé. Donner la priorité à la lumière du jour. En cas de doute, effectuer une mesure.			
Tableau de bord	Réserves - Culture (Zones)	De la lumière naturelle est présente en suffisance. Si ce n'est pas possible, un éclairage artificiel adéquat est prévu	Veiller à ce que le poste de travail soit suffisamment éclairé. Donner la priorité à la lumière du jour. En cas de doute, effectuer une mesure.			
	Zones de culture (Zones)	De la lumière naturelle est présente en suffisance. Si ce n'est pas possible, un éclairage artificiel adéquat est prévu	Veiller à ce que le poste de travail soit suffisamment éclairé. Donner la priorité à la lumière du jour. En cas de doute, effectuer une mesure.			
	Garage (Zones)	De la lumière naturelle est présente en suffisance. Si ce n'est pas possible, un éclairage artificiel adéquat est prévu	Veiller à ce que le poste de travail soit suffisamment éclairé. Donner la priorité à la lumière du jour. En cas de doute, effectuer une mesure.			
	Ammoniaque (Produits)	La fiche de sécurité du fournisseur est disponible	Test_conformité_ok_produit_dangereux_13-08-2015			
	Ammoniaque (Produits)	La fiche de sécurité date de moins de 3 ans	Test_conformité_nok_produit_dangereux_13-08-2015			
	Ammoniaque (Produits)	Il n'est pas possible de remplacer ce produit par un autre moins dangereux	Test_conformité_na_produit_dangereux_13-08-2015			
	Atelier (Zones)	Si des caméras de surveillance sont installées, des pictogrammes indiquent leur présence à l'entrée du local	Signaler la présence de caméras par des pictogrammes. Les mentionner dans le règlement de travail.			
	Garage (Zones)	Si des caméras de surveillance sont installées, des pictogrammes indiquent leur présence à l'entrée du local	Signaler la présence de caméras par des pictogrammes. Les mentionner dans le règlement de travail.			
	Zones de culture (Zones)	Si des caméras de surveillance sont installées, des pictogrammes indiquent leur présence à l'entrée du local	Signaler la présence de caméras par des pictogrammes. Les mentionner dans le règlement de travail.			
	Réserves - Culture (Zones)	Si des caméras de surveillance sont installées, des pictogrammes indiquent leur présence à l'entrée du local	Signaler la présence de caméras par des pictogrammes. Les mentionner dans le règlement de travail.			
	Atelier (Zones)	Les réfectoires sont établis dans des locaux séparés du lieu de travail	Séparer le réfectoire du lieu de travail.			
	Zones de culture (Zones)	Les réfectoires sont établis dans des locaux séparés du lieu de travail	Séparer le réfectoire du lieu de travail.			
	Ammoniaque (Produits)	Les fûts, bidons, sacs, IBCs sont-ils correctement étiquetés	Réserver à mettre en conformité			
	Installation électrique BT (Equipements)	Il existe une analyse de risques de l'installation électrique (Mise en Service)	Réaliser une analyse de risques relative aux installations électriques. Prendre des mesures si nécessaire.			

Aucune mise à jour disponible, mise en attente.

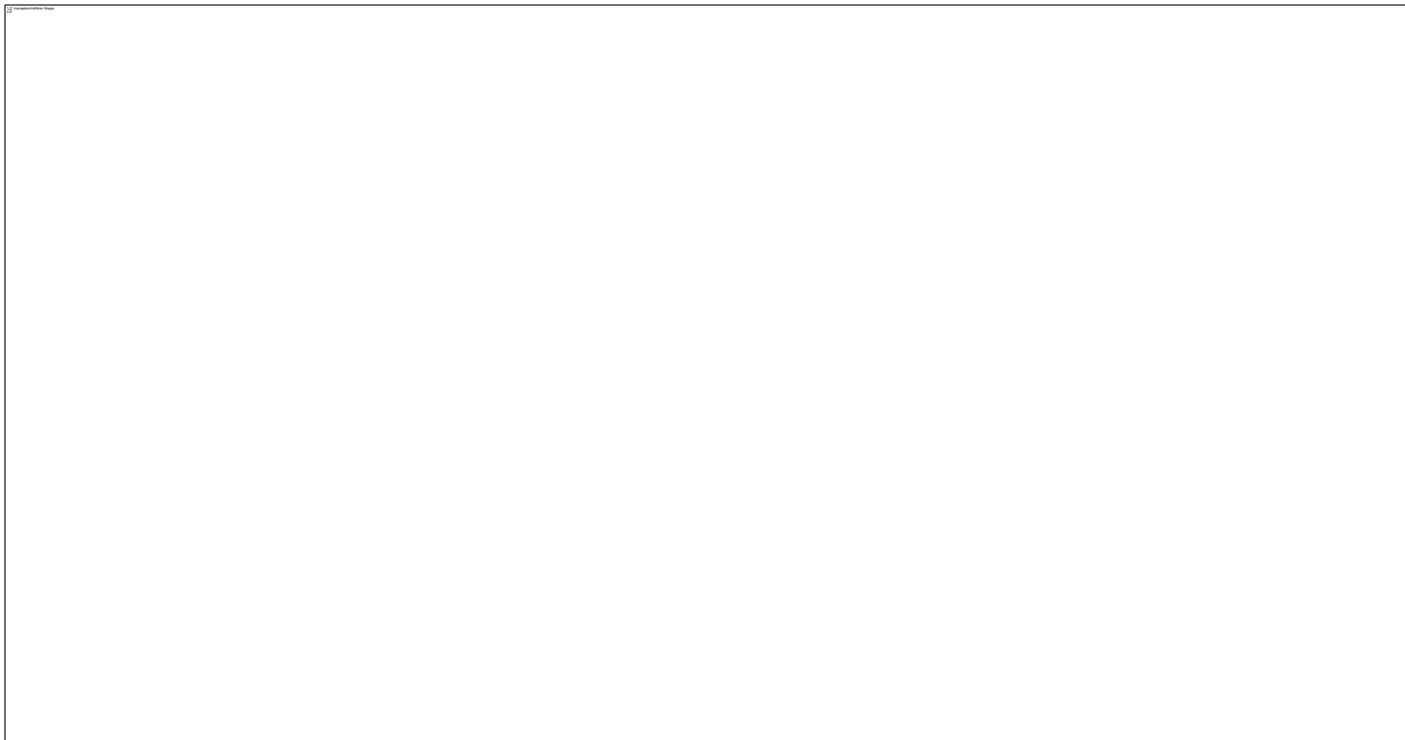
9. Qualifications

Cet onglet répertorie la totalité des qualifications des individus présents dans l'entreprise ainsi que la validité de celles-

ci. Ce tableau peut être classé en cliquant sur les entêtes du tableau et exportée en Excel



pour faciliter la gestion des qualifications.



HAVE A SAFE DAY