

FICHE DE PROCESSUS SAFETY

PRO 07

Rev 01

P 1 van 1

Approbation

Wouter SWALUS Conseiller en prévention

Rédigé par : Conseiller en prévention



Buts

Eviter les accidents, éviter que les travailleurs ne tombent malades à cause de l'exécution de leur travail, fournir un milieu de travail agréable pour que les employés travaillent bien et volontiers.

Activités

Système dynamique de gestion des risques

Indicateurs du processus							
Nom	Méthode de calcul	Instrument de mesure	Responsable mesure	Fréquence de mesure	But		
Absentéisme	% d'absentéisme = Nombre de jours d'absentéisme x 100 divisé par le produit du nombre d'ETP et du nombre de jours à prester pour un ETP	Données HR	Conseiller en prévention	Annuel	5%		
Fréquence des accidents de travail	Fréquence = nombre de jours de travail perdus * 1000000/ nombre d'heures prestées	Base de prévention excel	Conseiller en prévention	Annuel	10		
Gravité des accidents de travail	Gravité = le nombre réel de jours perdus en raison d'accidents de travail, multipliés par 1000, jusqu'au nombre d'heures d'exposition au risque	Base de prévention	Conseiller en prévention	Annuel	0.1		
Nombre d'Inventaire et Evaluation des Risques	Compter le nombre d'Inventaire et Evaluation des Risques exécuté par an	Rapports	Conseiller en prévention	Annuel	100% total		
Suivi médical	# consultations / # contrôle obligatoire annuel	Rapport annuel Arista	Conseiller en prévention	Annuel	100%		
Suivi des instructions donné par la conseiller en prévention	# infraction / # contrôles du CP	Liste Excel	Conseiller en prévention	Annuel	5%		
Visite des postes de travail	# de poste vu / # total de poste de travail	Rapport médecin du travail	Conseiller en prévention	Annuel	100%		
Plan d'actions annuel (PAA)	# d'actions réalisées/ # total d'actions dans le PAA	PAA	Conseiller en prévention	Annuel	100%		

Aperçu des modifications					
Date	Motif	Version			
01/09/2014	Version originale	01			