



## 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 <b>nombre réel de jours perdus</b> en raison d'accidents de travail, multipliés par 1000, jusqu'au <b>nombre d'heures d'exposition</b> 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