

JOURNÉES DU MASE

LES OUTILS DE COTATIONS DES RISQUES

UTILISÉS POUR LE DUER OU POUR LA COTATION DES INCIDENTS

GEDMI Pumps

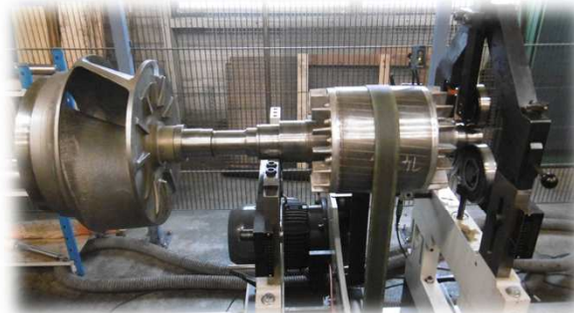


GEDMI Motors

Christine LEVASSEUR
Responsable QSE

22 mai 2018

ENTREPRISE GEDMI Pumps & Motors



DÉTERMINATION ~ VENTE ~ RÉPARATION
POMPES INDUSTRIELLES & MOTEURS ÉLECTRIQUES



COTATION DU RISQUE



I- CRITICITÉ BRUTE

Occurrence : O		Gravité : G		Fréquence : F	
Très improbable	1	Accident sans arrêt	5	Occasionnelle	1
Improbable	2	Acc. avec arrêt < 8 jrs / Restrictions définitives / Reconversion professionnelle	10	Intermittente	2
Très peu probable	3			Fréquente	3
Peu probable	4	Acc. avec arrêt < 30 jrs / Invalidité permanente < 10%	15	Permanente	4
Probable	6	Acc. avec arrêt > 30 jrs / Invalidité > 10%	20		
Assez probable	8	Décès / Invalidité	25		
Très probable	10				

2- CRITICITÉ RÉSIDUELLE

Maitrise

Null : pas de maitrise	1
Non fonctionnelle : maitrise effectuée par l'intervention humaine avec consignes et/ou équipements inadaptés	0,6
Fonctionnelle : Maîtrise effectuée par intervention humaine avec consignes et/ou équipements fonctionnels et adaptés à chaque cas	0,4
Totale : Maîtrise du danger par des équipements de maîtrise 'totale' (rétention, extinction auto., ...)	0,1

NIVEAU DU RISQUE

NÉGLIGEABLE	< 180,99
PAS D'ACTION, ENREGISTREMENT GARDÉ	
FAIBLE	De 181 à 300,99
PAS D'ANALYSE SUPPLÉMENTAIRE. PROPOSITION D'AMÉLIORATION N'ENTRAÎNANT PAS DE COÛTS DE RÉALISATION. UN SUIVI S'IMPOSERA POUR GARANTIR LA NON ÉVOLUTION DU NIVEAU DE CRITICITÉ.	

MODÉRÉ	De 301 à 449
RÉDUIRE LE RISQUE MAIS LES COÛTS DE LA PRÉVENTION DEVRONT ÊTRE MESURÉS ET LIMITÉS → MESURES DE RÉDUCTION DU RISQUE. PROCÉDURES DE SUIVI ET DE CONTRÔLE À METTRE EN PLACE POUR GARANTIR LA NON ÉVOLUTION DU NIVEAU DE CRITICITÉ.	
SUBSTANTIEL	De 450 à 599
DES MOYENS HUMAINS ET DES SAUVEGARDES DEVRONT ÊTRE MIS EN PLACE → MESURES DE RÉDUCTION DU RISQUE DANS DES DÉLAIS PRÉCIS.	

INTOLÉRABLE	DE 600 À <
MESURES TECHNIQUES DE SUPPRESSION DU RISQUE DOIVENT ÊTRE ENGAGÉES, RAPIDEMENT, DE FAÇON À ÊTRE RAMENÉ À UN NIVEAU ACCEPTABLE. DES ACTIONS EN TERME DE MOYENS HUMAINS ET DE SAUVEGARDE DEVRONT ÊTRE MISES EN PLACE IMMÉDIATEMENT.	

COTATION DU RISQUE



Intervenants extérieurs (sous traitant ...)												
Danger	Situation dangereuse	Risque brut	O	G	F	CB	Mesure existante	PP	M	CR	Risque résiduel	Actions
Travaux en hauteur > Chute de hauteur	Stockage en haut des rayonnages	Risques de chute de hauteur	4	20	3	240	Accès en hauteur sécurisé avec une PIR	3	0,1	24	Risques de chute de hauteur	<p>Les rayonnages doivent être vérifiés périodiquement et leur charge admissible compatible avec le matériel stocké</p> <p>Mettre les affichages des capacités maximales sur les racks</p>
							Ne stocker en hauteur que du matériel de faible poids	9				
	Intervention sur toiture	Risques de chute de hauteur	8	25	3	600	Prévoir pour les pentes supérieures à 15 ° un chemin de circulation adapté	3	0,1	60	Risques de chute de hauteur	<p>Vérification annuelle des harnais + accessoires</p>
							Mise en sécurité du site avant intervention : garde corps , ligne de vie provisoire ou utilisation de harnais avec point d'ancrage sûr	3				

O	G	F	CB	PP	M	CR
Occurrence	Gravité	Fréquence	Criticité brute	Principe de prévention	Maitrise	Criticité résiduelle