

Description brève
de la solution de branche

Rédaction: Urs Schenker/ Daniel Schärer

Date: Révision:

Désignation de la solution de branche	Organisme responsable
Solution de branche Sécurité au travail et protection de la santé pour la branche de révision des citernes	CITEC Suisse

Groupes économiques (GE)		Branche entreprises	Membres de l'Association	Participants à la SDB
Entreprises de construction et d'entretien des installations de stockage qui effectuent des révisions de citernes, des assainissements et des adaptations ainsi que des travaux techniques dans le domaine des appareils de protection des eaux Primes:	Nombre d'entreprises ≥ 100	0		
	Nombre d'entreprises 20-99	4	4	4
	Nombre d'entreprises 0-19	210	150	101
	Nombre total d'entreprises	214	154	105
	Nombre d'employés	ca. 1'100	ca. 1'000	600

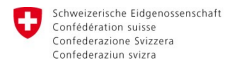
Adresse	Tél.	Approbation CFST	Organe d'exécution responsable
	062 296 47 66		
CITEC Suisse		29 juin 2000	SUVA
Daniel Schärer	Fax	rec. 28.03.2017	
Bahnhofstrasse 86	062 297 11 88		
Case postale			
5001 Aarau	E-mail		
	info@citec-suisse.ch		

Bureau de liaison et de contact MSST

Association professionnelle CITEC Suisse

Abréviations	

Plan de la solution de branche MSST			
Principe directeur – intention – philosophie	Sécurité du travail et protection de la santé – une tâche de direction – protection des collaborateurs – sécurité du travail – sécurité des équipements de l'entreprise – implication des partenaires – communication libre		
Objectif général Nouveauté du 28.12.2016	D'ici fin 2020, le nombre relatif d'accidents professionnels (ordinaires et mineurs) doit diminuer de 10 % (base fin 2013).		



Organisation de la sécurité	Supérieur hiérarchique Membres de la direction : Responsable de l'application	Services de sécurité Chargés de la sécurité Spécialiste interne – application dans l'entreprise	Collaborateurs Chefs d'équipe : Instructions monteurs : respecter sécurité	
Formation, information, instruction	Groupe cible Membres de la direction Chargés de la sécurité Collaborateurs	Durée ½ jour ½ jour ½ jour	Par Spécialiste de la sécurité Spécialiste de la sécurité Spécialiste de la sécurité	
Règles de sécurité, normes de sécurité	Intégration de l'évaluation des risques et planification des mesures dans les procédures de travail existant dans la branche : Révision des citernes de mazout Révision des citernes d'essence Travaux d'assainissement et d'adaptation suite à la révision de citerne ou au contrôle visuel Contrôle visuel des citernes de mazout / essence Montage / maintenance d'appareils de surpression, de souspression et d'installations de protection cathodique Démolition d'installations de stockage			
 Détermination des dangers Evaluation des risques Risques les plus importants 	Une nouvelle détermination des dangers / évaluation des risques a été réalisée en 2014, 14 ans après l'élaboration de la solution de			
Résumé de l'analyse de risques sommaire	Certains accidents sont dus à une organisation défaillante et à un manque d'ordre sur le lieu de travail. Il arrive encore que des vêtements de protection soient mal utilisés.			
Planification des mesures, réalisation	Mettre l'accent sur les deux points susmentionnés			
Planification du cas d'urgence	Selon SUVA 2806			
Collaboration	Selon la loi et l'ordonnance			
Protection de la santé	Protège tes genoux Soulever et porter correctement une charge Protection cutanée Check-list : le bruit sur le lieu de travail			
Contrôle, audit	Contrôles internes à l'entreprise à l'aide de check-lists Contrôle d'échantillons par la DSEC et des experts en AQ sur site			
Autres aspects spéciaux ou sujets non soumis au contrôle				