



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	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
Primes:				

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

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 : <ul style="list-style-type: none"> • 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 sous-pression et d'installations de protection cathodique • Démolition d'installations de stockage 		
1) Détermination des dangers 2) Evaluation des risques 3) 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 branche.		
Résumé de l'analyse de risques sommaire	Certains accidents sont dus à une organisation défailante 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			