

LA PROTECTION CATHODIQUE ET L'INTEGRITE DES BACS DE STOCKAGE

STI- ALGER

Intervenants :

Noureddine KADOUM, M.Sc.A: Expert en corrosion, Spécialiste en Protection Cathodique NACE. niveau.4
Ahmed OUDGHIRI: Directeur Général STI/www.sti-algerie.com

Programme de la journée

09H00	Accueil des invités	<i>Ahmed OUDGHIRI-Noureddine KADDOUM</i>
09H30	Présentation Brève de STI	<i>Ahmed OUDGHIRI</i>
09H45	Présentation de Techno-protection	<i>Noureddine KADDOUM</i>
10H00	Notions de base de protection cathodique	<i>Noureddine KADDOUM</i>
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Système à courant imposé et système galvanique.</i> ▪ <i>Mesures sur le terrain, Interférence de courants.</i> ▪ <i>Suivi de l'efficacité de la protection cathodique.</i> ▪ <i>Installation des composantes de protection cathodique, évaluation de la performance de systèmes, normes et standards de l'industrie</i> 	
11H00	Pause café	<i>Ensemble des participants</i>
11H15	Installations des systèmes en présence de géo membrane	<i>Noureddine KADDOUM</i>
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Cas de réalisation de nouveaux bacs de stockage</i> ▪ <i>Cas de protection et de réhabilitation de bacs existants</i> ▪ <i>Exemples de performances</i> 	
12H15	Déjeuner	<i>Ensemble des participants</i>
13H30	Forum de discussion sur l'intégrité des bacs de stockage	<i>Modérateur à désigner</i>
	<i>Maintien de l'intégrité des bacs de stockage en exploitation : Présentation par les participants, et discussion en groupe, de problèmes non résolus, de solutions innovantes, de retour d'expérience et leçons apprises, ...</i>	
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Modes de défaillance et fréquence</i> ▪ <i>Inspection/identification des causes de défaillance</i> ▪ <i>Réparation et réhabilitation</i> ▪ <i>Mise en conformité avec la réglementation...</i> 	
15H30	Recommandations et clôture	<i>Ensemble des participants</i>