

Actualité du stockage des déchets

Journée technique d'information
et de retour d'expérience sur le stockage des déchets non dangereux
organisée par le BRGM en concertation avec
le Ministère de la Transition Ecologique et Solidaire (MTES)



Vendredi 1^{er} décembre 2017

**Collège Châteauform' - L'École de Musique
8 bis rue de la Fontaine au Roi
75011 Paris**

Animateur : Valéry Dubois

8h30 – 9h00	Accueil café
09h00 – 09h15	Ouverture : Présentation de la journée et de ses objectifs D. Guyonnet - <i>Directeur, BRGM Campus</i>
09h15 – 09h30	Actualité réglementaire du stockage des déchets et les chantiers à venir A.-L. Zahm - <i>Cheffe du Bureau de la Prévention et de la Gestion des Déchets (BPGD) MTES/DGPR/SRSEDPD/SDDEC/BPGD</i>
09h30 – 09h50	Nouvelle réglementation - Arrêté Ministériel du 15/02/2016 relatif aux Installations de Stockage de Déchets Non Dangereux (ISDND) : les évolutions - M. Muguerra - <i>MTES/BPGD</i> - Arrêté Ministériel du 15/02/2016 relatif aux Installations de Stockage de Sédiments : les spécificités - L. Moutier - <i>MTES/BPGD</i>
09h50 – 10h10	Séance de questions/réponses
10h10 – 10h30	Nouveaux outils du MTES - Guide « équivalence », troisième version - B. Chevrier - <i>BRGM</i> - Guide méthodologique pour la conception des rehausses d'ISDND : principes et objectifs - B. Chevrier - <i>BRGM</i>
10h30 – 10h40	Séance de questions/réponses
10h40 – 11h10	Pause-café
11h10 – 11h30	Nouveaux outils AFNOR - Guide FD X30-438 « Guide de bonnes pratiques pour les reconnaissances géologiques, hydrogéologiques et géotechniques de sites d'installations de stockage de déchets », deuxième version - D. Cazaux - <i>Inovyn</i> - Guide méthodologique pour la réalisation des barrières d'étanchéité en matériaux naturels - D. Cazaux - <i>Inovyn</i>
11h30 – 11h40	Séance de questions/réponses

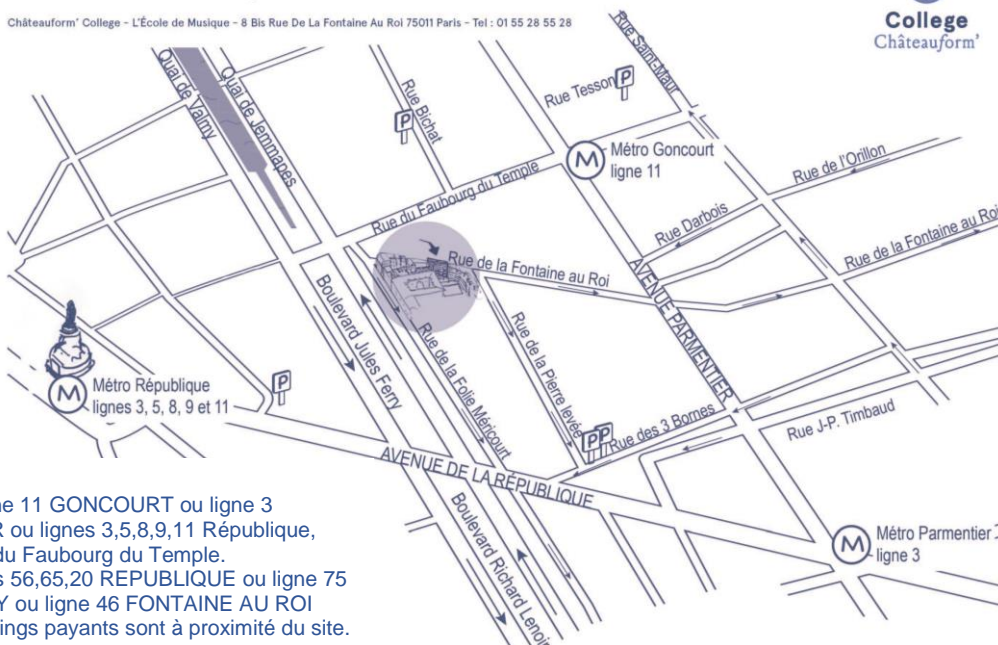


11h40 – 12h10	<p>Conception et réalisation d'Installations de Stockage de Déchets Non Dangereux (ISDND)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aménagement d'une ISDND dans une ancienne carrière de roche massive en milieu insulaire - M. Forestier-Coste - <i>AnteaGroup</i> - Conception d'un projet d'ISDND en rehausse verticale avec application des recommandations du guide « rehausse » - F. Olivier - <i>EcoGeos</i>
12h10 – 12h20	Séance de questions/réponses
12h20 – 13h30 : Déjeuner-buffet pris en commun	
13h30 – 13h45	<p>Le stockage des déchets non dangereux en France : état des lieux et prospective</p> <p>P. Couturier - <i>FNADE</i></p>
13h45 – 14h40	<p>Exploitation des Installations de Stockage de Déchets</p> <ul style="list-style-type: none"> - Projet de guide de recommandations pour le suivi de la qualité des eaux souterraines au droit des ISD - V. Guérin - <i>BRGM</i> - Evaluation de méthodes électriques pour le suivi de la biodégradation des déchets en ISDND - S. Moreau - <i>IRSTEA</i> - Biogaz et Mâchefers - Compréhension des mécanismes pour un traitement optimum - L. Renvoise - <i>SUEZ</i> - Collecte et épuration de biogaz sur site avec réinjection dans le réseau GRDF - Th. Chassagnac - <i>3C</i> - N. Paget - <i>Waga Energy</i>
14h40 – 15h00	Séance de questions/réponses
15h00 – 15h30	<p>Post-exploitation des ISDND</p> <ul style="list-style-type: none"> - Critères pour la fin du suivi des ISDND - O. Bour - <i>INERIS</i> - Adaptations techniques des équipements photovoltaïques sur ISD - L. Barrau - <i>RES France</i> - S. Richarte - <i>EODD</i>
15h30 – 15h40	Séance de questions/réponses
Clôture de la journée - A.-L. Zahm - Cheffe du Bureau de la Prévention et de la Gestion des Déchets (MTES/BPGD)	

Plan d'accès

L'École de Musique

Châteauform' College - L'École de Musique - 8 Bis Rue De La Fontaine Au Roi 75011 Paris - Tel : 01 55 28 55 28



Vous venez...

En Métro : ligne 11 GONCOURT ou ligne 3 PARMENTIER ou lignes 3,5,8,9,11 République, Sortie 4 : rue du Faubourg du Temple.

En bus : lignes 56,65,20 REPUBLIQUE ou ligne 75 JULES FERRY ou ligne 46 FONTAINE AU ROI
Plusieurs parkings payants sont à proximité du site.