

## Jour 1, jeudi 16 juin 2016 :

### Introduction, bases réglementaires, procédés d'élimination et méthodes de traitement

n°	Début	Durée	Titre	Contenu	Type	Intervenants
	08:50	00:10	Accueil, introduction	Accueil. Présentation de la formation. Organisation. Intervenants. Programme	Organisateurs	DH/NCB (CHYN)
1-2	09:00	01:30	Elimination et traitement des déchets dans le cadre de la gestion des sites pollués	Politique Suisse, bases légales, procédés d'élimination, décharges, gestion des matériaux, responsabilités	Bases réglementaires Partie I	André Laube et Rolf Kettler OFEV
<b>10:30 00:30 Pause café</b>						
3	11:00	01:00	Investigations Osites/OLED et procédés d'élimination	Résultats des investigations préalables et de détail. Procédés d'élimination: critères, choix, planification et coûts. Exemples	Pratique	Joël Pythoud ECOSOR
<b>12:00 01:30 Pause repas</b>						
4	13:30	01:00	Traitement des déchets et installations d'élimination	Traitement et installation d'élimination des déchets, cadre légal, méthodes, limites techniques, coûts	Pratique	Kurt Morgan KIBAG
5	14:30	01:15	Exercice "Planification d'un projet de construction, volet <b>déconstruction</b> "	Introduction du cas d'étude Travail en groupe encadré par M. Indaco	Travail de groupe I	Antoine Indaco CSD Vaud
<b>15:45 00:30 Pause café</b>						
5	16:15	00:45	Exercice "Planification d'un projet de construction, volet <b>déconstruction</b> "	Restitution du travail de groupes Présentation des travaux effectués par CSD	Restitutions et discussion	Antoine Indaco CSD Vaud
11	17:00	00:15	Exercice "Planification d'un projet de construction, <b>volet excavation et terrassement</b> "	Introduction du cas d'étude	Introduction au travail de groupe II	Antoine Indaco CSD Vaud
<b>17:15 Fin de la journée</b>						

**Jour 2, vendredi 17 juin 2016 :****Plan d'élimination des déchets et manière d'agir avec des gros œuvres pollués et un sous-sol contaminé**

n°	Début	Durée	Titre	Contenu	Type	Intervenants
6	09:00	00:40	Mouvements de déchets en Suisse / Exportation	Mouvements de déchets en Suisse et exportation de déchets: Instruction, acteurs, aides à l'exécution, documents de suivi, responsabilités, exemples.	Bases réglementaires Partie II	Martin Luther OFEV - Section Déchets industriels
7	09:40	00:50	Déconstruction des bâtiments et élimination des déchets	Plan de gestion, prélèvement, triage, élimination, aides à l'exécution	Pratique	Laurent Steidle Geotest AG
<b>10:30 00:30 Pause café</b>						
8	11:00	00:50	Elimination des matériaux d'excavation	Plan de gestion, prélèvement, suivi de chantier, triage, élimination, aides à l'exécution	Pratique	Laurent Steidle Geotest AG
<b>11:50 01:25 Pause repas</b>						
9	13:15	01:00	Du point de vue de l'autorité	Défis de la mise en œuvre de l'OLED par les cantons : substances dangereuses dans bâtiments, gestion des matériaux issus de sites pollués	Pratique	Loïc Constantin Canton de Fribourg
11	14:15	01:00	Exercice "Planification d'un projet de construction, volet <b>dépollution</b> "	Travail en groupe en autonomie	Travail de groupe II	Antoine Indaco CSD Vaud
<b>15:15 00:30 Pause café</b>						
10	15:45	00:30	Suivi pédologique de chantier SPSC SSP	Plan de gestion, état initial, phase des travaux, mesures de protection des sols et d'assainissement	Pratique	Stéphane Burgos HAFL
11	16:15	01:00	Exercice "Planification d'un projet de construction, volet <b>dépollution</b> "	Restitution du travail de groupes Présentation des travaux effectués par CSD	Restitutions et discussion	Antoine Indaco CSD Vaud
<b>17:15 Fin du cours</b>						