

## Programme français au verso

7. ChloroForum\_Workshop – Mittwoch, 9. März 2016, Ittigen-Papiermühle, „Haus des Sports“

### Informationen und Erfahrungsaustausch zum Thema Arbeitssicherheit bei CKW-Belastungen

#### Programm

ab

9:00 Eintreffen, Begrüssungskaffee

9:30 Begrüssung / Informationen  
PL ChloroNet

09:45 – **Einführungsvortrag Arbeitssicherheit:**  
10:15 **Vorstellung der „Wegleitung Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz bei Arbeiten auf belasteten Standorten“ (de)**  
(Christophe Iseli, Kanton Freiburg)

10:15 – **Arbeitssicherheit bei Arbeiten auf mit CKW-belasteten Standorten (de)**  
10:45 (Markus Blättler, SUVA)

10:45 - **Fallbeispiel: Einsatz von Arbeitssicherheitsmassnahmen bei mit CKW belasteten Standorten (fr)**  
11:15 (Vincent Perret, ToxPro)

11:15 – **Gruppendiskussionen:**  
12:30 **Erfahrungsaustausch zum Thema Arbeitssicherheit bei mit CKW-belasteten Standorten (de/fr)** (Moderation ChloroNet)

12:30 – *Mittagessen*  
14:00

14:00 - **Praxisbeispiel thermische in situ-Sanierung mittels ET-DSP™ (electro-thermal dynamic stripping process) (fr)** (Guillaume Garcia, Euremtech)  
14:45

14:45 - **Praxisbeispiel thermische Sanierung von Pont Rouge (VS) (de)**  
15:15 (Sébastien Meylan, CIMO)

15:15 – Schlussbemerkungen  
15:30 (Christiane Wermeille, BAFU)

15:45 *Apéro*

Teilnehmerbeitrag : **CHF 100.--** incl. Mittagessen, Pausenerfrischungen, Dokumentation und MWSt. Wir bitten Sie, den **Teilnehmerbeitrag von CHF 100.-** zu Beginn der Veranstaltung am Informationstisch **in bar** zu begleichen. Es werden keine Einzahlungsscheine verschickt.

7<sup>ème</sup> atelier ChloroForum - Mercredi 9 mars 2016, Ittigen-Papiermühle, „Haus des Sports“

## Discussions et échanges d'expériences sur la sécurité au travail lors de pollutions en HCC

### Programme

dès 9:00	Accueil, café
9:30	Salutations / Informations DP Chloronet
09:45 – 10:15	<b>Présentation d'introduction à la sécurité au travail</b> <b>Présentation de la « Feuille de sécurité au travail et protection de la santé lors de travaux sur des sites pollués » (all)</b> (Christophe Iseli, Canton de Fribourg)
10:15 - 10:45	<b>Sécurité au travail lors de travaux sur des sites pollués en HCC (all)</b> (Markus Blättler, SUVA)
10:45 - 11:15	<b>Cas concret : mise en place des mesures de sécurité au travail pour des sites pollués avec des HCC (fr)</b> (Vincent Perret, ToxPro)
11:15 - 12:30	<b>Discussion en groupes :</b> <b>Echange d'expériences sur la sécurité au travail pour des sites pollués en HCC (all/fr)</b> (Modération ChloroNet)
12:30- 14:00	<b>Repas</b>
14:00 - 14:45	<b>Exemple pratique d'un assainissement thermique in situ à l'aide de ET-DSP™ (electro-thermal dynamic stripping process) (fr)</b> (Guillaume Garcia, Euremtech)
14:45 - 15:15	<b>Exemple pratique de l'assainissement thermique de Pont Rouge (VS) (all)</b> (Sébastien Meylan, CIMO)
15:15- 15:30	Conclusion (Christiane Wermeille, BAFU)
15:45	<i>Apéro</i>

Frais d'inscription: **CHF 100.-** y compris le repas, les pauses, la documentation et la TVA.  
Pour des raisons d'organisation, nous vous remercions de **payer les frais d'inscription de CHF 100.- directement sur place (en argent liquide)**, lors de votre arrivée. Aucun bulletin de versement ne sera envoyé.