



ARRAD

Association romande de radioprotection

Journée thématique 2017 : 10.11. 2017, Auditoire Charlotte Olivier, BH08-511, CHUV, 1011 Lausanne

« Démantèlement des installations nucléaires et radiologiques : défis et enjeux pour la radioprotection »

Programme

Session du matin

09h30 - 09h35 Ouverture de la journée (présidente ARRAD)

09h35 - 10h20 Stratégies en matière de démantèlement et exemples internationaux (Ludovic Vaillant, CEPN, France)

10h20 – 11h10 Les projets de démantèlement d'installations en Suisse, les défis des autorités :

10h20-10h50 : Decommissioning in Switzerland (Torsten Krietsch, IFSN)

10h50-11h10 : Démantèlement des installations dans le domaine de la recherche, des hôpitaux et industries (N. Stritt, OFSP)

Pause

11h30 - 12h00 Gestion des déchets radioactifs : Exemple du CERN (M. Magistris, CERN)

12h00 - 12h25 Sécurité des travailleurs et radioprotection (R. Scheidegger, IFSN)

12h25 - 12h50 Impact sur l'environnement (S. Estier, OFSP)

12h50 - 14h10 Repas de midi

Session de l'après-midi

14h10 – 14h55 Le démantèlement de la centrale nucléaire de Mühleberg (Patrick Miazza, BKW)

14h55 - 15h25 Réhabilitation du site du SC au CERN (M. Silari, CERN)

Pause

15h40 - 16h10 Dépôt géologique en couche profonde : où en est-on en Suisse ? (J. Rodriguez, BFE)

16h10 - 16h25 Discussion finale

16h25 - 16h40 Recommandations ARRAD (secrétaire ARRAD)

16h40 - 16h45 Conclusion de la journée (présidente ARRAD)