



Formation :
Le radon dans l'air et remédiations

Date : 29/06/17

Lieu : IFSB - 5A, Zone d'Activités Economiques Krakelshaff, L-3290 Bettembourg

Durée : 9h00 – 15h. Accueil à partir de 8h30

Ordre du jour :

9h00-9h10 Introduction par Madame la Ministre de la Santé, Lydia Mutsch

9h10-9h25 Le radon au Luxembourg - Patrick Majerus (Division de la Radioprotection, Luxembourg)

9h25-10h10 Le radon en Belgique - Boris Dehandschutter (Agence Fédérale de Contrôle Nucléaire, Belgique)

10h10-10h55 Le radon dans les bâtiments – Christophe Delmotte (Centre Scientifique et Technique de la Construction, Belgique)

Pause café 10h55-11h15

11h15-12h15 Techniques & Moyens mis en oeuvre pour traiter le radon / Focus sur le Système de Dépressurisation du Sol – Sébastien Bodiguel (Solutions Radon, France)

Pause Déjeuner 12h15-13h15

13h15-14h00 Radon en province de Luxembourg. Quelques exemples des travaux de remédiation – Martyna Kuske (Service d'Analyse des Milieux Intérieurs – Province du Luxembourg, Belgique)

14h00-14h45 Prévention du gaz radon, remédiation, mesures de contrôle : expériences pratiques – Jean Klerkx (Eco Terra, Belgique)

14h45-14h55 Le rôle de l'architecte-expert dans la consultation pour l'assainissement du radon : cas pratiques – Anne-Claire Leonard (Architecte, Belgique)

14h55-15h00 Conclusion

Drink et présentations d'appareils de détection et divers équipements