



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de la Santé

Direction de la santé

Sante.lu

Session d'information



Le radon au Luxembourg

Le radon dans l'air et
remédiations

29 juin 2017



neo**build**

Le radon au Luxembourg

Le radon dans l'air et remédiations

La Division de la Radioprotection du Ministère de la Santé organise en collaboration avec Neobuild et IFSB une journée d'information sur la thématique du radon.

L'objectif est de présenter les solutions proposées par des experts du bâtiment pour réaliser des travaux de remédiation efficaces en vue de diminuer les concentrations soit par étanchement ou ventilation ou encore d'éviter les entrées de radon.

En effet, le radon est un gaz radioactif naturel provenant du sous-sol. Il peut facilement entrer dans les bâtiments et se trouver dans l'air ambiant en concentrations variables. Il peut ainsi atteindre les bronches et par conséquent provoquer une irradiation des tissus pulmonaires. Le radon est la deuxième cause de cancers du poumon après le tabac.

Cette journée d'information s'adresse aussi bien aux architectes qu'aux professionnels du bâtiment en général.

Le but de cette séance est d'établir une liste de contacts spécialisés en travaux de remédiations radon.

Le Ministère de la Santé exige une formation de spécialisation. En participant à cette journée, vous figurerez donc sur la liste qui sera diffusée par le Ministère de la Santé pour orienter le public vers les entreprises compétentes.

Informations utiles

DATE

Jeudi 29 juin 2017 de 09h00 à 15h00 (Accueil à 08h30)

FRAIS DE PARTICIPATION

Pris en charge par l'organisation

LIEU

Neobuild SA (Auditoire IFSB)
5A, Zone d'Activités Economiques Kralelshaff
L-3290 Bettembourg

PUBLIC-CIBLE

Architectes – ingénieurs, bureaux d'études, Entreprises du secteur du bâtiment

NOMBRE DE PLACES DISPONIBLES

200 places

LANGUE

Français

Au programme

08h30 - Accueil des participants

09h00 - Introduction

> Lydia Mutsch / Ministre de la Santé

09h10 - Le Radon au Luxembourg

> Patrick Majerus / Division de la Radioprotection, Luxembourg

09h25 - Le Radon en Belgique

> Boris Dehandschutter / Agence Fédérale de Contrôle Nucléaire, Belgique

10h10 - Le radon dans les bâtiments

> Christophe Delmotte / Centre Scientifique et Technique de la Construction, Belgique

10h55 - Pause café

11h15 - Techniques & Moyens mis en oeuvre pour traiter le radon / Focus sur le Système de Dépressurisation du Sol

> Sébastien Bodiguel / Solutions Radon, France

12h15 - Pause déjeuner

13h15 - Radon en province de Luxembourg. Quelques exemples des travaux de remédiation

> Martyna Kuske / Service d'Analyse des Milieux Intérieurs – Province du Luxembourg, Belgique

14h00 - Prévention du gaz radon, remédiation, mesures de contrôle : expériences pratiques

> Jean Klerkx / Eco Terra, Belgique

14h45 - Le rôle de l'architecte-expert dans la consultation pour l'assainissement du radon : cas pratiques

> Anne-Claire Leonard / Architecte, Belgique

14h55 - Conclusion

15h00 - Drink de clôture et présentation d'appareils de détection et équipements

INSCRIPTION A LA CONFERENCE

Le radon au Luxembourg

Le radon dans l'air et remédiations

Le nombre de places disponibles étant limité, nous vous invitons à **vous inscrire, très simplement**, sur le **site internet** de Neobuild, rubrique **events**.

Pour toute information, vous pouvez également nous joindre au (+352) 26 59 56 700

Avec le soutien de :



Partenariat :



Architecte
Anne-Claire Leonard

+32 (0) 80/31 83 38 - +32 (0) 473/27 65 65
a-claire.leonard@skynet.be

