

Formation sur la construction anti-radon

DUREE	3 jours
BUT DU COURS	Connaissances nécessaires à la compréhension du radon et de la radioactivité. Etre apte à remédier au radon et construire anti-radon, en incluant les techniques d'étanchéité aux énergies nouvelles: géothermie, puits canadien, planchers chauffants; ainsi qu'aux bâtiments avec leurs réseaux et ascenseurs, et connaître les nombreuses techniques de ventilation (passives, mécaniques d'extraction et d'insufflation, filtration de l'air).
PUBLIC CIBLE	<ul style="list-style-type: none">- Architectes, maitres d'œuvre- Géologues, ingénieurs- Géobiologues- Professionnels du bâtiment
CONTENU	<ul style="list-style-type: none">- La géologie et le radon- Le risque sanitaire lié au radon- La métrologie du radon: comment détecter et mesurer le radon : Normes et seuils recommandés pour un habitat sain- La reconnaissance des pathologies liées au radon dans les bâtiments- Les techniques de remédiation au radon dans le bâti existant- Concevoir les techniques de construction anti-radon dans le neuf- Conception de ventilations (extraction, insufflation, pressurisation, filtration)- Concevoir des ascenseurs et des montes charges et des fondations spéciales, étanches au radon- Concevoir des énergies nouvelles étanches au radon (géothermie, puis canadien, planchers chauffants)

Formation continue radon

Informations et inscriptions:



HSE Conseils SA
Rue d'Aarberg 90
CP 714
2501 Bienne

Tél : 0848 323 323
Fax : 032 323 04 64
www.hseconseils.ch
pauline.rais@hseconseils.ch