

# Jumelage Carrière

Découpez chaque carré et faites correspondre le titre du poste à la description de poste.

Professionnel de la mesure du radon	Configurer, installer, inspecter et entretenir les systèmes de radon dans les bâtiments, conformément à tous les codes, normes et exigences de sécurité applicables.
Professionnel de l'atténuation du radon	Un scientifique qui peut travailler dans une usine, une centrale électrique ou une municipalité pour faire respecter les règlements sur les polluants atmosphériques.
Technicien de laboratoire d'analyse du radon	Utilise la connaissance de la science du bâtiment et de la construction pour concevoir, dimensionner, optimiser et installer des systèmes afin de réduire les niveaux de radon dans les bâtiments
Installation de contrôle du radon dans les maisons canadiennes neuves	Planifie, organise, dirige, contrôle et évalue les activités d'un projet de construction.
Formateur en atténuation	Un technicien certifié pour évaluer les dispositifs de détection du radon.
Spécialiste de la qualité de l'air	Comprend, analyse et améliore la façon dont les bâtiments sont construits et entretenus afin qu'ils durent plus longtemps et fonctionnent plus efficacement.
Scientifique du bâtiment	Effectuer des visites sur place, consigner les données et interpréter les résultats des tests de qualité de l'air intérieur.
Directeur de la construction	Étudie les principes par lesquels le rayonnement interagit avec la matière et les systèmes vivants.
Physicien de la santé	Fournit de l'éducation et de la préparation aux professionnels du radon