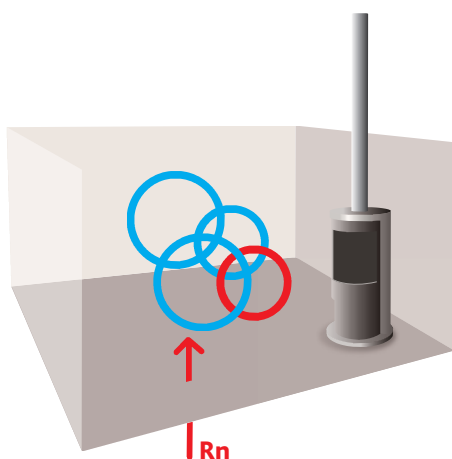
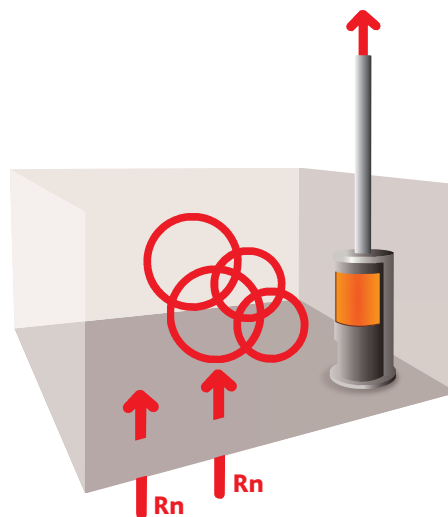


COMMENT BIEN VENTILER VOTRE SYSTÈME DE CHAUFFAGE ?

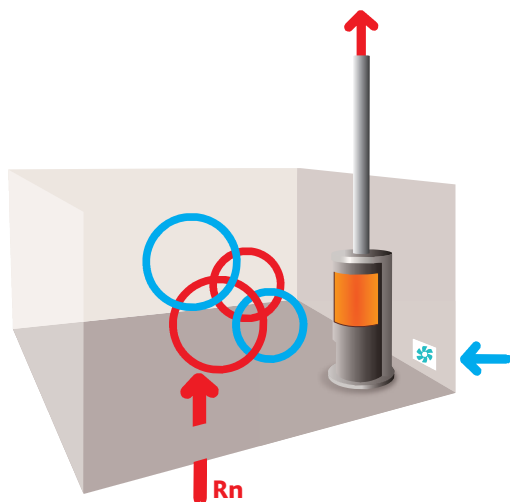
Pour éviter que votre système de chauffage ne soit une source accrue d'aspiration du radon, votre cheminée ou votre poêle peuvent être, s'ils ne le sont pas déjà, équipés d'une entrée d'air spécifique.



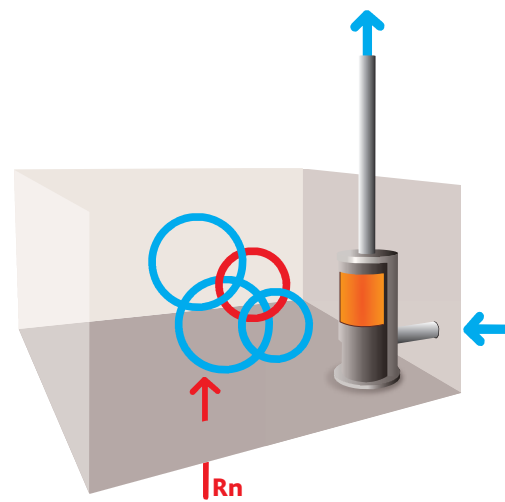
Chauffage éteint.
Peu d'aspiration du radon du fait
d'un tirage thermique réduit.



**Chauffage en marche
sans aération.**
Création d'une dépression qui
accroît l'aspiration du radon.



**Chauffage en marche
avec grille d'aération.**
Apport d'une quantité suffisante
d'air neuf évitant une trop grande
aspiration du radon.



**Chauffage en marche avec une entrée
d'air spécifique à la combustion.**
Une connection directe du système
de chauffage avec l'extérieur est
recommandée, elle permet d'éviter au
maximum l'aspiration du radon.