



Votre spécialiste des SONDES GÉOTHERMIQUES

Avec ses compétences dans l'ingénierie et l'environnement (géologie), Geoazimut est votre spécialiste du dimensionnement, des mesures de sondes géothermiques et du suivi de réalisation.

Une réelle plus-value pour la qualité et la fiabilité de votre installation géothermique: document de dimensionnement d'après la norme SIA384/6, établissement des soumissions des forages, utilisation des dernières technologies, coordination avec le chauffagiste, documentation du projet.

Dimensionnement SGV (1-4 sondes)

500 frs HT

En se basant sur la bilan thermique et le type de pompe à chaleur, nous dimensionnons vos sondes en tenant compte des normes en vigueur et de la géologie. Nous fournissons un rapport de dimensionnement et nous complétons les formulaires de mise à l'enquête pour les cantons romands.

Conseil et suivi de réalisation (1-4 sondes)

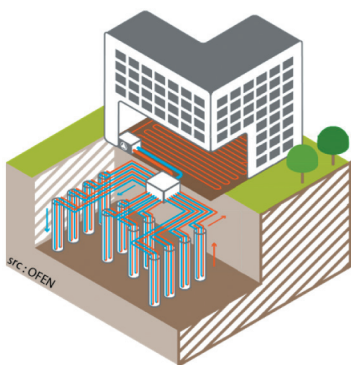
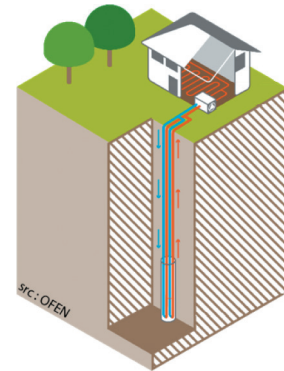
500 frs HT

Nous vous conseillons dans le choix de l'emplacement, la recherche de canalisation (gaz, communication, télévision, eau), le nombre et le type de sondes (sans dimensionnement).

Réalisation de soumission (1-4 sondes)

500 frs HT

Nous réalisons et suivons pour vous les demandes de soumissions auprès des foreurs.



Test de réponse thermique

5000 frs HT

Pour votre propre dimensionnement vous avez besoins des caractéristiques thermiques du sol et des sondes, nous réalisons un test de réponse thermique qui vous fournit les données nécessaires du terrain.

Dimensionnement avec simulation thermique

3500 frs HT

Pour les projets de plus de 5 sondes, nous réalisons un dimensionnement avec simulation thermique. Un rapport complet est fourni.

Dim. avec simulation thermique et test de réponse

10'000 frs HT

Pour les projets de plus de 10 sondes ou avec une géologie particulière, nous réalisons le pré-dimensionnement, le test de réponse thermique et le dimensionnement finale avec simulation thermique avec un rapport complet.

Nous proposons également d'autres types de mesures pour caractériser les sondes et des services de contrôle et d'expertise, n'hésitez pas à nous contacter.

GEOAZIMUT SÀRL

GÉOLOGIE · ENVIRONNEMENT · ÉLECTRONIQUE

Rte de la Fonderie 8 · CH-1700 Fribourg · T +41 (0)26 422 14 76 · info@geoazimut.com · www.geoazimut.com