

Il est aujourd'hui possible de rafraîchir son logement durant les périodes estivales par le biais d'une installation (« Free Cooling » ou « Géocooling »). Nous vous conseillons selon vos besoins et prenons en main l'ensemble du projet jusqu'à la mise en service du système de rafraîchissement.



Notre expérience et nos compétences nous permettent de vous accompagner dans toutes les phases de votre projet et de vous proposer les solutions les mieux adaptées à votre situation tout en répondant aux valeurs de développement durable ainsi qu'aux normes requises dans le domaine.

Service de dépannage

Notre service de dépannage est actif 7 jours sur 7. Nos collaborateurs disposent des équipements de base nécessaires afin d'intervenir rapidement en cas de dysfonctionnement de votre installation.

Une seule installation pour se réchauffer en hiver et se rafraîchir en été!

Améliorer le confort d'une habitation en hiver grâce à l'installation de chauffage appropriée en utilisant les énergies renouvelables paraît être ordinaire de nos jours. Mais garantir ce sentiment durant toute l'année est maintenant également possible en utilisant le rafraîchissement, passif ou actif, avec une pompe à chaleur réversible. Une solution d'autant plus avantageuse avec une pompe à chaleur géothermique, car le sol va se régénérer durant la bonne période estivale.

Abaisser la température d'un logement en utilisant le réseau de chauffage de sol est une alternative à l'installation de climatisation traditionnelle tout en favorisant l'utilisation d'énergie renouvelable.

Les avantages:

- Régulation autonome
- Pas de courants d'air
- Coûts d'investissement faibles
- Coûts d'exploitation minimes
- Régénération du sol