

ALSASCIENCE GEOTHERMIE

UNE SEMAINE DE LA GEOTHERMIE PROFONDE DU 14 AU 20 NOVEMBRE DANS L'ALSACE DU NORD



Au cœur de la région de l'Outre-Forêt dans le Parc naturel régional des Vosges du Nord et de la réserve de biosphère transfrontalière des Vosges du Nord Pfälzerwald, Sultz- sous-Forêts est un haut lieu de l'exploitation de l'énergie géothermique.

Depuis près de 30 ans, la commune est un site scientifique reconnu dans le monde entier pour son projet de géothermie des roches profondes naturellement fracturées. Constituant une réponse au défi planétaire du développement des énergies non polluantes et renouvelables, la géothermie profonde suscite aussi des controverses, notamment sur le plan des risques microsismiques.

Le temps d'une semaine, venez découvrir ce qu'est la géothermie profonde, à quoi elle sert, quels enjeux et quelles problématiques elle soulève et quelles perspectives futures elle représente pour le développement des énergies renouvelables.

Programme de la semaine

