

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### Arverne et le BRGM signent un partenariat pour renforcer la connaissance du sous-sol Auvergnat dans la région de Clermont-Ferrand

Pau / Orléans – 23 mars 2026

Arverne, 1<sup>er</sup> fournisseur français de solutions géothermales, renforce ses liens avec le BRGM (Bureau de Recherches Géologiques et Minières), et officialise un partenariat scientifique visant à renforcer la connaissance du sous-sol dans la région de Riom et Clermont-Ferrand.

Ce partenariat mobilise les compétences complémentaires des deux acteurs et croise leurs données de terrain et données d'archives pour obtenir une vision encore plus précise des structures profondes et des circulations de fluides géothermaux dans le bassin clermontois sur le périmètre du PER (permis exclusif de recherches) de 2gré (filiale d'Arverne).

Cette collaboration s'inscrit dans la continuité des liens déjà établis entre le BRGM et Lithium de France en Alsace (autre filiale d'Arverne). Elle marque une nouvelle étape dans le renforcement des connaissances nécessaires à l'essor d'une chaleur géothermale locale, durable et souveraine, au bénéfice des collectivités, des acteurs économiques et de la transition énergétique régionale.

Le programme de recherches portera sur la collecte, l'analyse et la modélisation de données géologiques, hydrogéologiques, hydrogéochimiques et thermiques propres à la région clermontoise. Ces recherches s'inscrivent dans la continuité d'un partenariat déjà établi entre le BRGM et 2gré (filiale d'Arverne) dans le cadre du programme de recherche du PEPR sous-sol, « bien commun », sur le Massif central.

Dans un contexte de besoins accrus en chaleur renouvelable et souveraine, et d'ambitions nationales fortes en matière de transition énergétique, la géothermie profonde constitue une solution énergétique, locale et disponible en continu.

En associant leurs compétences, Arverne et le BRGM contribuent à développer une connaissance solide et experte du sous-sol, essentielle pour sécuriser, planifier et optimiser les futurs projets géothermaux.

## À propos

### Arverne

Arverne, 1<sup>er</sup> fournisseur français de solutions géothermales, rend accessible les ressources durables de nos sous-sols pour développer nos territoires. Entreprise à mission, Arverne œuvre pour une énergie souveraine, locale et durable au service des territoires et des industriels.

Fournisseur de chaleur et froid géothermal, de métaux critiques géothermaux, de forages et travaux, Arverne intègre les expertises géosciences et forage, au service de la décarbonation, la souveraineté, et la réindustrialisation des territoires.

Retrouvez plus d'informations sur [www.arverne.earth](http://www.arverne.earth) et sur @arverne.

### Le BRGM

Le BRGM, Service Géologique National, placé sous la tutelle du ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, du ministère de la Transition écologique, et du ministère de l'Économie, des Finances et de la Relance est l'établissement public de référence pour gérer les ressources et les risques du sol et du sous-sol. Il remplit diverses missions : recherche scientifique, appui aux politiques publiques, recherche partenariale, coopération internationale et aide au développement, prévention et sécurité minière, formation supérieure.

Retrouvez plus d'informations sur [www.brgm.fr](http://www.brgm.fr) et sur @BRGM\_fr.