

Lithium de France, filiale d'Arverne Group, franchit une nouvelle étape de développement avec deux campagnes d'exploration 3D du sous-sol alsacien

Pau, le 24 septembre 2024 – Arverne Group (code ISIN : FR001400JWR8, code mnémonique ARVEN), acteur industriel spécialisé dans la production des ressources renouvelables du sous-sol, annonce que Lithium de France, filiale du Groupe, a mené au cours de l'été deux campagnes d'exploration 3D en vue de mieux connaître le sous-sol alsacien. Ces campagnes constituent une étape importante pour le développement de son projet de production de chaleur et de lithium géothermal.

Pour la 3ème année consécutive, Lithium de France a réalisé en Alsace du Nord des opérations de cartographie du sous-sol. Elles se sont déroulées sur les périmètres des Permis Exclusifs de Recherches « Les Poteries », et « Strasbourg » détenu par sa société sœur 2gré.

Ces deux zones d'une surface totale de 167km² ont été explorées grâce au déploiement de plus de 23 000 capteurs recueillant les ondes acoustiques que les camions émetteurs envoient dans le sous-sol, permettant d'en réaliser une image de haute résolution en 3D. Les données ainsi collectées permettent d'avoir une connaissance précise des structures géologiques, dans la perspective de l'implantation de sites de production de chaleur et lithium géothermal.

Avec une superficie totale cumulée de 310 km² explorés en à peine plus de 2 ans, et un investissement de plus de 12 millions d'euros, Lithium de France confirme sa position de 1er opérateur indépendant français de chaleur et lithium géothermal à avoir exploré une surface aussi importante en Alsace du Nord.

Pierre Brossollet, Président Directeur Général d'Arverne Group : *« Arverne Group se distingue par une expertise unique en géosciences et une maîtrise des opérations d'exploration et de forage répondant aux normes les plus strictes de l'industrie. Ces campagnes d'exploration 3D sont indispensables pour mieux connaître le sous-sol et ses contraintes. Elles nous permettent de développer, en toute sécurité, nos projets de chaleur – qui bénéficieront en circuit-court au territoire - et de lithium géothermal - ressource souveraine stratégique, cruciale pour la transition énergétique. »*

Accéder à la vidéo « [Un projet de territoire | Episode 3 : un total de 310km² explorés en 2024](#) »

A propos d'Arverne Group

Arverne Group est spécialisé dans la valorisation des ressources souterraines pour les transformer en énergie écologique, locale, renouvelable et au service de la prospérité des territoires. Acteur industriel intégré, de l'exploration au forage jusqu'à la production et la vente aux utilisateurs finaux, Arverne Group se positionne sur l'ensemble de la chaîne de valeur avec l'objectif de devenir le leader français de la géothermie et de ses produits dérivés dont le lithium géothermal bas carbone. Fondé à Pau en 2018, Arverne Group a organisé le développement de ses activités autour de plusieurs filiales dont les principales sont 2gré (vente de chaleur issue de la géothermie), Lithium de France (extraction et vente de lithium géothermal), et Arverne Drilling Services qui opère les forages.

Entreprise à mission, Arverne Group est coté sur le segment Tech Leaders d'Euronext Paris (ISIN FR001400JWR8, mnémonique ARVEN).

www.arverne.earth

À propos de Lithium de France

Lithium de France est le premier opérateur indépendant français de chaleur et de lithium géothermal. Créé en 2020 au sein du groupe Arverne, sa vocation est d'accélérer la transition énergétique par la fourniture de chaleur aux entreprises, aux agriculteurs comme aux collectivités territoriales, et la production de lithium destinée à la mobilité électrique. Elle est pionnière de cette nouvelle filière française innovante et protectrice de l'environnement. Son siège est à Bischwiller en Alsace du Nord.

www.lithiumdefrance.com

Prochaine publication : Résultats semestriels 2024, le 25 septembre 2024 (après bourse)

Contacts :

Relations médias :

communication@arverne.earth

arvernegroup@image7.fr

Relations investisseurs :

investor.relations@arverne.earth

mathilde.guillemot@seitosei-actifin.com