

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Arverne et Equinor Ventures franchissent une nouvelle étape de financement pour Lithium de France

Pau, le 26 mai 2026 - Arverne (code ISIN : FR001400JWR8 - code mnémotique ARVEN), 1^{er} fournisseur français de solutions géothermales annonce la réussite d'une nouvelle étape majeure de financement pour sa filiale Lithium de France, aux côtés de son partenaire de long terme Equinor Ventures AS.

Ce financement prend la forme d'une obligation convertible d'un montant total pouvant atteindre 33 M€, arrivant à échéance le 30 juin 2027¹. Arverne et Equinor Ventures AS y participeront à hauteur de leur quote-part. En cas de réalisation d'un financement qualifiant de 50 M€², le principal ainsi que les intérêts courus non capitalisés seront convertis en actions de Lithium de France.

Ce financement soutient l'avancement de la phase pré-industrielle de Lithium de France, couvrant les activités de forage, l'usine de démonstration DLE ainsi que les études d'ingénierie Front End Engineering Design (FEED), un élément clé de l'étude définitive de faisabilité (Definitive Feasibility Study – DFS). Le projet vise une production annuelle de 27 000 tonnes de carbonate de lithium, permettant d'équiper près de 800 000 véhicules électriques, tout en fournissant 2,2 TWh de chaleur géothermique aux entreprises, agriculteurs et collectivités du nord de l'Alsace.

Pierre Brossollet, fondateur et directeur général d'Arverne déclare :

« Cette étape de financement marque une avancée significative dans l'exécution de notre plan stratégique Dual Flow et souligne la confiance renouvelée de notre partenaire de long terme, Equinor Ventures. Reconnu par l'État français parmi les 150 Grands Projets Stratégiques, Lithium de France s'impose comme l'un des développements industriels les plus prometteurs en Europe en matière de chaleur et lithium géothermal, alliant compétitivité et transition énergétique. »

Katherine Peachey, directrice d'Equinor Ventures, ajoute :

« Equinor Ventures, actionnaire de Lithium de France depuis 2021, réaffirme sa confiance dans l'entreprise, son équipe de management et ses plans de développement visant à fournir une production durable et bas carbone de lithium et de chaleur géothermique en Europe. Ce dernier financement, ainsi que notre collaboration technique stratégique, illustrent notre soutien continu à Lithium de France. »

¹ avec une option d'extension conditionnelle de six mois

² par endettement, subventions ou levée de fonds en capital

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

À propos d'ARVERNE

Arverne, 1^{er} fournisseur français de solutions géothermales, rend accessible les ressources durables de nos sous-sols pour développer nos territoires. Entreprise à Mission et cotée sur Euronext Paris, 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.

www.arverne.earth

Relations médias : communication@arverne.earth / arvernegroup@image7.fr

Relations investisseurs : investor.relations@arverne.earth

Presse financière : presse@seitosei-actifin.com

A propos d'Equinor Ventures

Equinor Ventures est la branche d'Equinor spécialisée dans le capital-risque, qui investit dans des entreprises ambitieuses en phase de démarrage et de croissance. Nous sommes convaincus que l'innovation, la créativité et l'agilité des startups peuvent favoriser le changement vers un avenir à faible émission de carbone.

[Equinor Ventures - Equinor](#)

À propos de Lithium de France

Lithium de France, projet déployé en Alsace par Arverne, 1^{er} fournisseur français de solutions géothermales, a pour vocation d'accélérer la transition énergétique par la fourniture de chaleur aux entreprises, aux agriculteurs comme aux collectivités territoriales, et par la production d'un lithium géothermal destinée à la fabrication de batteries. Ce projet est une réponse directe aux enjeux de décarbonation, de souveraineté, et de réindustrialisation, en valorisant les ressources du sous-sol alsacien au service d'une filière stratégique, locale et durable.

www.lithiumdefrance.com