

Paris, le 9 juin 2026, 18h30

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Eramet, Lithosquare et le BRGM unissent leurs expertises et s'appuient sur l'IA pour accélérer la découverte de métaux critiques

Eramet, groupe minier et métallurgique français spécialisé dans l'extraction et la transformation de métaux stratégiques, Lithosquare, l'entreprise technologique française qui révolutionne l'exploration minière augmentée grâce à l'intelligence artificielle, et le Bureau de Recherches Géologiques et Minières (BRGM), service géologique national français, annoncent la signature d'un accord-cadre de partenariat.

Ensemble, les trois partenaires ambitionnent de créer un modèle inédit en Europe associant excellence scientifique, intelligence artificielle, exploration et expertise minière afin d'accélérer l'identification de nouvelles ressources en métaux critiques.

Face à l'augmentation des besoins mondiaux en métaux critiques, et dans un contexte où les gisements de classe mondiale sont de plus en plus rares, le groupe Eramet mise sur l'innovation technologique, l'excellence scientifique et la coopération au sein de l'écosystème minier français pour identifier de nouveaux gisements à fort potentiel.

A travers cet accord-cadre de partenariat, Eramet, Lithosquare et le BRGM prévoient notamment de combiner leurs données géologiques récentes et passées, les capacités prédictives de l'intelligence artificielle, et l'expertise terrain de leurs équipes de géologues.

Dans le détail, le partenariat prévoit d'organiser la coopération de la manière suivante :

- Eramet assurera la conduite opérationnelle des programmes d'exploration, l'évaluation des opportunités et le développement des projets en cohérence avec sa stratégie de croissance ;
- Le BRGM apportera son expertise de référence en géosciences et son patrimoine de données géologiques ;
- Lithosquare déploiera sa technologie propriétaire d'intelligence artificielle géologique ainsi que ses équipes spécialisées dans l'analyse et la modélisation des données d'exploration.

Ce partenariat fait suite à un programme d'exploration initial, au cours duquel Eramet et Lithosquare ont confirmé l'efficacité de l'approche et de leur coopération.

Le partenariat sera déployé dans un premier temps sur différentes zones en Afrique présentant un potentiel significatif d'exploration minière. Les enseignements tirés de cette première phase pourront ensuite conduire à l'extension progressive du dispositif à d'autres continents.

Christel Bories, Présidente-Directrice Générale d'Eramet :

« Ce partenariat illustre pleinement notre capacité à innover en conjuguant l'excellence scientifique, technologique et industrielle de l'écosystème minier français. Il confirme le savoir-faire et l'expertise des équipes d'Eramet - celles qui ont su identifier les gisements de classe mondiale qui constituent aujourd'hui le socle de notre croissance et de notre avenir. En accélérant la découverte de nouvelles ressources en métaux critiques, nous renforçons également la contribution stratégique d'Eramet à la sécurisation de nos chaînes de valeur, au service de la souveraineté de nos économies et de la transition énergétique. »

Catherine Lagneau, Présidente-Directrice Générale du BRGM :

« Pour le BRGM, ce partenariat s'inscrit dans de nombreuses dimensions stratégiques. En effet, le BRGM contribue à la sécurisation et la diversification des approvisionnements de la France en matière de minéraux critiques, support de la transition énergétique. Pour cela notre stratégie scientifique s'appuie sur la connaissance de la géologie et des ressources minérales de nombreux territoires et ainsi que sur notre capacité à capitaliser des données historiquement acquises ou en cours d'acquisition. C'est notamment le cas, actuellement, avec le projet de mise à jour de l'inventaire des ressources minérales françaises.

Au-delà de nos missions de recherche scientifique et d'appui aux politiques publiques, le BRGM a également pour mission, dans ses domaines de compétences, le soutien à l'innovation dans le monde économique.

Enfin il faut noter que la coopération internationale s'inscrit historiquement dans les missions et les gènes du BRGM. Nous œuvrons sur tous les continents. Ainsi, en plus de connaître leurs ressources géologiques, nous sommes en contact régulier avec les Institutions des différents pays et de leurs principales sociétés minières notamment celles « d'Etat ».

Pour toutes ces raisons, nous nous réjouissons de pouvoir valoriser les expertises, les connaissances scientifiques et le maillage du BRGM dans ce partenariat avec Eramet et Lithosquare. »

Aymeric Preveral-Etcheverry, Fondateur et Directeur Général de Lithosquare :

« Ce partenariat avec Eramet et le BRGM marque une étape structurante dans la réalisation de la mission de Lithosquare : accélérer l'exploration et la découverte de nouveaux gisements de métaux critiques. En combinant notre IA géologique, avec l'expertise scientifique et la force opérationnelle de nos partenaires, nous démultiplions notre capacité à découvrir de nouveaux gisements à l'échelle mondiale, au service de la transition énergétique. »



A PROPOS D'ERAMET

Eramet transforme les ressources minérales de la Terre pour apporter des solutions durables et responsables à la croissance de l'industrie et aux défis de la transition énergétique.

Ses collaborateurs s'y engagent par leur démarche citoyenne et contributive dans l'ensemble des pays où le groupe minier et métallurgique est présent.

Manganèse, nickel, sables minéralisés et lithium : Eramet valorise et développe les métaux indispensables à la construction d'un monde plus durable.

Partenaire privilégié de ses clients industriels, le Groupe contribue à rendre les infrastructures et les constructions robustes et résistantes, les moyens de mobilité plus performants, les outils de santé plus sûrs, les appareils de télécommunications plus efficaces.

Pleinement engagé dans l'ère des métaux, Eramet ambitionne de devenir une référence de la transformation responsable des ressources minérales de la Terre, pour le bien vivre ensemble.

www.eramet.com

CONTACT INVESTISSEURS

Directrice des Relations Investisseurs

Sandrine Nourry-Dabi

T. +33 1 45 38 37 02

sandrine.nourrydabi@eramet.com

CONTACT PRESSE

Chargée de Relations Presse

Nedjma Amrani

T. + 33 6 65 65 44 49

nedjma.amrani@eramet.com

A PROPOS DU BRGM

Le BRGM, service géologique national, est l'établissement public de référence dans les applications des sciences de la Terre pour gérer les ressources et les risques du sol et du sous-sol. L'action du BRGM s'inscrit dans le cadre de 6 grands enjeux scientifiques et sociétaux : géologie et modélisation du sous-sol, eau souterraine et préservation de la ressource, risques liés au sol et au sous-sol, ressources minérales et approvisionnement responsable, énergie du sous-sol et décarbonation, numérique pour les géosciences.

Etablissement public à caractère industriel et commercial (EPIC), il est placé sous la tutelle principale du ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Espace mais aussi sous les tutelles du ministère de la Transition écologique et du ministère de l'Économie, des Finances et de la Souveraineté industrielle, énergétique et numérique. Ses programmes s'articulent autour de la recherche scientifique, l'appui aux politiques publiques et la coopération internationale.

Avec près de 1 200 collaborateurs, le BRGM est le plus important service géologique d'Europe et est présent depuis sa création sur la scène internationale. Depuis 1980, ce sont près de 400 projets portant sur une centaine de pays et sur différents thèmes géoscientifiques qui ont été réalisés. En grande majorité, ces projets ont porté et portent sur la cartographie des infrastructures géologiques et minières, l'exploration et l'évaluation des ressources minérales, les problématiques de gouvernance et d'environnement associées aux mines responsables.

Pour aller plus loin, www.brgm.fr/fr et sur @BRGM.

CONTACT PRESSE

T. + 33 2 38 64 46 65 / + 33 6 84 27 94 14

presse@brgm.fr

A PROPOS DE LITHOSQUARE

Lithosquare accélère l'exploration minière en combinant IA géologique, expertise de géoscientifiques, et données terrain. Fondée à Paris en 2024, la société s'allie aux entreprises d'exploration et aux entreprises minières pour générer plus de cibles, découvrir des gisements plus vite et à moindre coûts. La technologie propriétaire d'intelligence artificielle géologique de Lithosquare accroît très significativement le succès des efforts d'exploration tout en réduisant de mois en jours leurs délais. Lithosquare accompagne des partenaires à travers le monde : en Europe, en Afrique et en Amérique. La société a levé 25 M\$ en 2026 auprès de World Fund et Kindred Capital, accompagnée de Daphni, Omnes et Ovni Capital.

CONTACT PRESSE

Alexandre Costes

T. +33 6 72 71 97 98

alexandre@agenceraoul.com

Célia Jacquemont

T. +33 6 89 53 25 18

celia@agenceraoul.com