



Communiqué de presse  
23 juillet 2020

## **ENGIE rejoint mining3 pour accélérer la décarbonation de l'industrie minière en créant des solutions à base d'hydrogène**

Mining3, organisation de recherche de premier plan dans l'industrie minière mondiale, accueille ENGIE, groupe mondial de référence dans l'énergie bas carbone et les services, afin d'accélérer le développement de solutions de décarbonation des exploitations minières.

Plus précisément, ENGIE et Mining3 vont entamer conjointement une phase de recherche pour proposer des solutions reposant sur l'hydrogène, afin d'atteindre les objectifs de neutralité carbone pour le secteur minier, dans les prochaines décennies.

Avec ses membres, Mining3 se consacre au développement et à la fourniture de technologies de transformation visant à améliorer la productivité, la durabilité et la sécurité de l'industrie minière. Ses membres sont des sociétés du secteur, des équipementiers et des organismes de recherche tels que CSIRO, Newcrest, Komatsu, Dyno Nobel, l'université du Queensland, OZ Minerals, South32, l'université de technologie du Queensland, AngloGold Ashanti, Caterpillar et Vale.

ENGIE est une entreprise énergétique mondiale de premier plan, qui vise à accélérer la transition vers un monde durable et neutre en carbone, grâce aux énergies renouvelables, dont l'hydrogène renouvelable et d'autres solutions respectueuses de l'environnement, en conciliant performances économiques et impact positif sur les personnes et la planète.

*« Mining3 a déjà identifié un certain nombre de projets qui s'alignent à la fois sur la stratégie d'ENGIE et sur les besoins actuels et futurs de l'industrie minière. Nous pensons que ces projets représentent un réel préalable à des solutions d'avenir, et nous sommes impatients de développer une feuille de route énergétique diversifiée et avant-gardiste pour nos membres »,* a déclaré Paul Lever, PDG de Mining3.

*« Les priorités de Mining3 sont axées sur le développement des systèmes et des technologies minières de la prochaine génération, et nous considérons que les moteurs de la durabilité, et en particulier les énergies renouvelables, sont des éléments clés de cette stratégie pour les années à venir. Nous avons l'intention d'être à la pointe de cette recherche, et je crois que nous pouvons y parvenir avec ENGIE comme partenaire sur l'hydrogène renouvelable ».*

*« ENGIE est ravi de se joindre à Mining3 et à ses membres afin de codévelopper des solutions à base d'hydrogène renouvelable pour l'industrie minière »,* a déclaré Michele Azalbert, DG de la Business Unit hydrogène d'ENGIE. *"Ces solutions aideront les acteurs du secteur à atteindre leurs objectifs de neutralité carbone, mais également à réduire significativement les émissions des pays où l'exploitation minière représente une industrie clé, comme l'Australie, le Brésil, le Chili, le Pérou et l'Afrique du Sud où nous développons déjà des projets hydrogène avec plusieurs partenaires. ENGIE se réjouit donc de cette collaboration avec les experts de Mining3 pour fournir des solutions d'hydrogène renouvelable à l'ensemble de l'écosystème minier ».*



### About Mining3

Depuis plus de 28 ans, Mining3 est fortement implantée au sein du secteur minier et s'attache à mener d'importants travaux de recherche et d'innovation au niveau mondial, pilotés depuis son siège de Brisbane, en Australie, Sous la direction de nos membres, nos chercheurs et ingénieurs développent des solutions aux défis identifiés par le secteur en utilisant la recherche fondamentale et appliquée, ainsi que nos connaissances et notre expérience étendues. C'est pourquoi Mining3 croit en la collaboration efficace entre plusieurs acteurs pour créer l'innovation. L'adhésion à Mining3 est ouverte aux sociétés minières, aux fabricants d'équipements d'origine (OEM), aux services d'équipements et de technologies minières (METS) et aux universités. Elle leur permet de faire partie intégrante d'une cohorte active de membres influents qui s'efforcent de résoudre les plus grands défis de l'industrie minière. Les demandes d'adhésion sont les bienvenues et peuvent être adressées à [info@mining3.com](mailto:info@mining3.com)

### A propos d'ENGIE

Nous sommes un groupe mondial de référence dans l'énergie bas carbone et les services. Notre raison d'être est d'agir pour accélérer la transition vers un monde neutre en carbone, grâce à des solutions plus sobres en énergie et plus respectueuses de l'environnement, en conciliant performance économique et impact positif sur les personnes et la planète. Nous nous appuyons sur nos métiers clés (gaz, énergies renouvelables, services) pour proposer des solutions compétitives à nos clients. Avec nos 170 000 collaborateurs, nos clients, nos partenaires et nos parties prenantes, nous formons une communauté d'Imaginative Builders, engagés chaque jour pour un progrès plus harmonieux.

Chiffre d'affaires en 2019 : 60,1 milliards d'euros. Coté à Paris et Bruxelles (ENGI), le Groupe est représenté dans les principaux indices financiers (CAC 40, DJ Euro Stoxx 50, Euronext 100, FTSE Eurotop 100, MSCI Europe) et extra-financiers (DJSI World, DJSI Europe et Euronext Vigeo Eiris - World 120, Eurozone 120, Europe 120, France 20, CAC 40 Governance)

### Contact presse :

Tél. France : +33 (0)6 88 29 72 37

Courrier électronique : [engie@volanov.com](mailto:engie@volanov.com)