



Support Media :  
Kevin Broman  
+32 499 596 903  
[kevin.broman@komatsu.eu](mailto:kevin.broman@komatsu.eu)

## **Komatsu annonce un projet de rachat de l'usine américaine American Battery Solutions, Inc.**

*Accélération des projets d'électrification pour atteindre une neutralité carbone*

**Vilvoorde, décembre 2023** — Komatsu Ltd. (président et CEO : Hiroyuki Ogawa) (ci-après « Komatsu »), a accepté, par le biais de sa filiale américaine Komatsu America Corp. (président et CEO : Rodney Schrader), le rachat de l'usine de fabrication de batteries American Battery Solutions, Inc. (fondateur, président et CEO : Subhash Dhar) (ci-après « ABS ») établie à Detroit, dans le Michigan. Komatsu compte finaliser l'opération le 1er décembre 2023 si toutes les conditions sont rassemblées. L'impact immédiat sur les résultats commerciaux de Komatsu sera minime d'après les estimations.



*Hiroyuki Ogawa, président et CEO de Komatsu Ltd. (à gauche) et Subhash Dhar, fondateur, président et CEO d'ABS (à droite)*

ABS développe et fabrique une grande variété de batteries industrielles et professionnelles. Les batteries lithium-ion sont notamment utilisées pour les véhicules commerciaux, les bus, les véhicules routiers et tout-terrain. L'entreprise fournit des batteries standard et optimisées selon les besoins de chaque client. La technologie d'ABS, les connaissances et l'expertise de son personnel en matière de développement de produits permettent à la société de concevoir et fabriquer des batteries offrant une sécurité, des performances et une durée de vie supérieures.

Le rachat d'ABS permettra à Komatsu de développer et de produire ses propres machines sur batterie pour la construction et l'extraction grâce à l'intégration de la technologie d'ABS, au savoir-faire et au réseau de Komatsu. Les systèmes équipés de batteries ABS seront avant tout utilisés sur les machines destinées à l'extraction en Amérique du Nord et du Sud, où la demande d'électrification a augmenté. À l'avenir, Komatsu s'efforcera d'étendre l'utilisation des batteries sur le matériel de construction. L'entreprise fera aussi en sorte d'établir un système de distribution partout dans le monde. Komatsu continuera à soutenir les activités d'ABS dans le domaine des batteries afin de poursuivre le développement des activités d'électrification après le rachat de la société.

ABS continuera de fonctionner en toute autonomie au sein de Komatsu et poursuivra ses plans de croissance. Les programmes actuels et potentiels persisteront dans le secteur des véhicules grand public. Les opportunités offertes par Komatsu dans les secteurs de l'exploitation minière et de la construction permettront à ABS de se positionner comme l'un des principaux fournisseurs mondiaux sur les marchés des véhicules routiers et non routiers.

Komatsu s'est fixé comme objectif pour 2023 le lancement d'équipements de construction électriques, et le rachat d'ABS marque une étape déterminante dans cette démarche.

Avec ce rachat, Komatsu accélérera le développement de véhicules électriques alimentés par batterie grâce à la technologie des batteries d'ABS. Komatsu poursuit également d'autres projets avec ses partenaires, afin de contribuer davantage à l'électrification du matériel de construction et d'exploitation minière. L'entreprise compte ainsi réduire de 50 % les émissions de CO<sub>2</sub> provenant de l'utilisation de ses produits d'ici 2030 (par rapport aux niveaux de 2010), et la neutralité carbone d'ici 2050.

L'esprit DANTOTSU désigne la création de valeur ajoutée pour le client sur la base d'un programme de gestion à moyen terme. Komatsu s'efforce d'établir les chantiers de demain : plus sûrs, plus productifs, plus intelligents et plus propres. Pour ce faire, l'entreprise collabore avec ses clients, pour concevoir et commercialiser des engins électriques afin d'atteindre la neutralité carbone. Grâce à l'approche DANTOTSU, Komatsu vise à accomplir une croissance durable grâce à l'amélioration des résultats et la résolution des questions ESG. Komatsu veille à prendre les mesures nécessaires pour aller vers les chantiers du futur et transmettre un avenir durable à la prochaine génération.

#### **Présentation d'ABS :**

<b>Nom :</b>	<b>American Battery Solutions, Inc. (non cotée en bourse)</b>
<b>Fondée</b>	<b>en 2019</b>
<b>Siège social :</b>	<b>Lake Orion, Michigan, Etats-Unis</b>
<b>Représentant :</b>	<b>Subhash Dhar</b>
<b>Activité principale :</b>	<b>conception, production et fabrication de batteries destinées aux véhicules commerciaux</b>
<b>URL:</b>	<b><a href="https://www.americanbatterysolutions.com/">https://www.americanbatterysolutions.com/</a></b>



*Batterie basse tension Alliance Intelligent Battery Series (à gauche) et batterie Proliance Intelligent Battery Series (à droite)*

### **À propos de Komatsu**

Komatsu est un fabricant et fournisseur de premier plan d'équipements, de technologies et de services pour la construction, les chariots élévateurs, l'extraction minière et les marchés forestiers et industriels. Depuis plus d'un siècle, les machines et services de Komatsu sont utilisés par des entreprises du monde entier pour développer des infrastructures modernes, extraire des minerais essentiels, entretenir des forêts et créer des technologies et des produits de consommation. Les réseaux mondiaux de services et de distributeurs de la société apportent leur soutien aux activités des clients et mettent à profit la puissance des données et de la technologie pour améliorer la sécurité et la productivité tout en optimisant les prestations.

# # #