

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### Leclanché partenaire du sommet Bloomberg "Future of Energy Summit", 4-5 April à New York City

- Anil Srivastava, CEO de Leclanché, anime un débat sur les technologies du stockage de l'énergie
- Participation à une table ronde des décideurs de l'industrie mondiale de l'énergie

New-York et Yverdon-les-Bains, Suisse, 4 avril 2016 – Dans le cadre de sa stratégie de croissance sur le marché nord-américain, Leclanché est partenaire du Sommet mondial de Bloomberg consacré à l'avenir de l'énergie « Future of Energy Summit » se tenant les 4 et 5 Avril à New York.

Ce sommet, une tribune unique en son genre à laquelle on ne peut participer que sur invitation s'adresse aux marchés de l'énergie, de l'industrie et de la politique. Le sommet mondial se tient à New York avec deux sommets régionaux à Londres et à Shanghai plus tard dans l'année.

En tant que partenaire du sommet, Leclanché accueillera un panel thématique sur le marché du stockage d'énergie le matin du 5 avril. Les participants au panel, qui comprendra le CEO de Leclanché, Anil Srivastava, se pencheront sur les marchés du stockage d'énergie qui connaissent l'évolution la plus rapide et offrent le plus grand potentiel. A l'issue de ce panel, M. Srivastava participera également le 5 avril au matin à une session réunissant des acteurs clés de l'industrie mondiale. L'objectif de cette session est d'examiner la manière dont les principaux fournisseurs d'équipement, de technologie et de services mesurent l'évolution des besoins de leurs principaux partenaires et quelles stratégies d'accompagnement devront être développées.

Anil Srivastava, CEO de Leclanché, déclare: " Nous sommes très heureux d'être partenaire du sommet Bloomberg « Future of Energy Summit » cette année. Ceci est un événement important pour Leclanché, d'autant plus que nous avons commencé à réaliser des avancées majeures dans le marché du stockage d'énergie en Amérique du Nord. En tant que fournisseur de batteries et solutions de stockage d'énergie entièrement intégré, nous sommes fiers de faire partie d'une petite poignée d'entreprises en mesure de proposer une large gamme de solutions de stockage d'énergie parfaitement adaptées au marché nord-américain et couvrant le résidentiel, le small business, les grandes industries, les réseaux d'électricité, ainsi que l'hybridation des systèmes de transport de masse» .

#### Contact:

Rick Anderson / Henry Feintuch  
Tél: +1 (718) 986-1596 / +1 (212) 808-4901  
Email: [richard@feintuchpr.com](mailto:richard@feintuchpr.com) / [henry@feintuchpr.com](mailto:henry@feintuchpr.com)

Jacques Boppe / Maya Aprahamian  
Tél: +41 (0) 24 424 65 00  
Email: [communication@leclanche.com](mailto:communication@leclanche.com)

## A propos de Leclanché

La société Leclanché SA est cotée à la SIX Swiss Exchange\* (LECN). Leclanché a développé un important portefeuille de solutions de stockage d'énergie pour le domestique et les petites entreprises, les industries de grande taille et les réseaux électriques ainsi que pour l'hybridation du transport grand public tel que les flottes de bus, de trams et de ferry, etc. Fondée en 1909, Leclanché SA bénéficie de plus d'un siècle d'expérience et est un partenaire fiable de solutions de stockage d'énergie sur batteries. Fort d'une tradition remontant à Georges Leclanché, l'inventeur de la pile sèche dispose d'un large portefeuille de solutions de stockage d'énergie allant des batteries conçues sur mesure, jusqu'aux solutions lithium-ion de taille industrielles. Depuis 2006, Leclanché est passé du statut de fabricant de batteries traditionnelles à celui de leader européen du développement et la production de cellules lithium-ion. Les solutions de stockage d'énergie de Leclanché sont optimisées pour de multiples applications, notamment l'intégration des énergies renouvelables, la réduction de la consommation de diesel, les services auxiliaires connectés au réseau d'électricité, l'écrêtage des pics de consommation pour les industries lourdes, mais aussi les transports à forte capacité (routier, ferroviaire et maritime). Les produits Leclanché se caractérisent par leur stabilité de cycle très élevée (cellules avec anode en titanate ou en graphite) ainsi que leur grande longévité, la plus longue sur le marché industriel. Grâce à sa technologie brevetée de séparateur, élément essentiel des cellules lithium-ion, Leclanché produit en masse des cellules présentant d'excellentes caractéristiques de sécurité dans le cadre d'un processus de production entièrement automatisé. La capacité de production annuelle de cellules lithium-ion de grand format peut atteindre un million de cellules sur notre site de production entièrement automatisé. Leclanché est en mesure de produire des cellules de différentes technologies au lithium-ion et présentant des caractéristiques techniques variées. Leclanché propose également plusieurs systèmes de stockage spécialisés, notamment des systèmes sur mesure pour applications militaires ou médicales. La société assure enfin la distribution de batteries primaires et secondaires, ainsi que des accessoires d'autres fabricants.

\*SIX Swiss Exchange: ticker symbol LECN | ISIN CH 011 030 311 9

[www.leclanche.com](http://www.leclanche.com)