

---

**Communiqué de presse**

---

## **Leclanché SA**

### **Assemblée générale extraordinaire des actionnaires**

**Yverdon-les-Bains, le 15 septembre 2015** - Leclanché SA (SIX Swiss Exchange: LECN), entreprise spécialisée dans la production de cellules lithium-ion de grand format et de solutions innovatrices de stockage d'énergie, invite ses actionnaires à venir participer à une Assemblée générale extraordinaire ordinaire des actionnaires qui se tiendra le 6 octobre 2015 à 14h30 (ouverture des portes à 14h00) à Yverdon-les-Bains.

**L'ordre du jour est le suivant:**

- 1.- Décharge au conseil d'administration
- 2.- Vote sur la rémunération du Comité exécutif
- 3.- Augmentation ordinaire du capital
- 4.- Modification de l'article 23quatre des Statuts

Pour davantage d'information, merci de vous référer à l'invitation officielle à télécharger sur [www.leclanche.eu](http://www.leclanche.eu)

**Contacts médias**

Claude-Olivier Rochat, Voxia communication - Mobile +41 79 203 52 19  
[co.rochat@voxia.ch](mailto:co.rochat@voxia.ch)

Rohan Sant, Voxia communication - Mobile +41 79 120 00 28  
[rohan.sant@voxia.ch](mailto:rohan.sant@voxia.ch)

### **A propos de Leclanché**

Société fondée en 1909, Leclanché est un partenaire fiable des technologies de stockage d'énergie sur batteries. Fort d'une tradition remontant à Georges Leclanché, l'inventeur de la pile sèche, le groupe a développé un important portefeuille de systèmes de stockage d'énergie, allant des batteries spécialisées, conçues sur mesure, jusqu'aux solutions lithium-ion leaders de la branche.

L'intégration d'un spin-off de la Fraunhofer-Gesellschaft (Allemagne), en 2006, a permis à Leclanché de passer 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 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) ainsi que leur grande longévité. Grâce à sa technologie brevetée de séparateur, élément essentiel des cellules lithium-ion avec anode en titanate, Leclanché est en mesure de produire en masse des cellules présentant d'excellentes caractéristiques de sécurité, grâce à un site de production entièrement automatisé de cellules lithium-ion de grand format, dont la capacité annuelle peut atteindre 175 MWh, ou un million de cellules.

Leclanché propose aussi 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 d'accessoires d'autres fabricants.

La société Leclanché est cotée à la SIX Swiss Exchange (LECN).