

---

---

**Communiqué de presse**

---

---

**Leclanché SA publie ses résultats semestriels 2012**

- **Chiffre d'affaires consolidé en hausse de 25% à CHF 8,4 millions**
- **Début de l'exploitation de la nouvelle ligne de production de cellules lithium-ion**
- **Vente des premiers systèmes de stockage industriels**
- **Portefeuille de commandes de CHF 27,9 millions**
- **Principaux objectifs atteints au cours du premier semestre 2012**
- **Perspectives inchangées pour 2012 et publication du rapport semestriel**

**Yverdon-les-Bains, 20 août 2012** - Leclanché S.A. (SIX Swiss Exchange: LECN), spécialisée dans la production de cellules lithium-ion de grand format et les solutions de stockage d'énergie, a publié aujourd'hui ses résultats financiers pour le premier semestre 2012 et fait état de progrès conformes à ses prévisions. Le chiffre d'affaires consolidé total s'inscrit à CHF 8,4 millions, en croissance de 25% par rapport à 2011 (CHF 6,7 millions). Alors que les revenus générés par l'activité de distribution sont à la baisse, ceux de l'activité liée à la technologie lithium-ion grand format ont plus que doublé pour atteindre CHF 1,8 millions au premier semestre 2012. Ceux de l'activité des systèmes de batteries portables ont aussi progressé de 26%. Compte tenu des coûts relatifs à l'exploitation progressive de sa nouvelle unité de production et l'embauche de 20 nouveaux collaborateurs, la perte nette s'élève à CHF 5,4 millions contre CHF 4,9 millions en 2011; des chiffres conformes aux prévisions de la direction. Les commandes en cours représentaient CHF 27,9 millions à fin juin 2012, contre CHF 29,8 millions à fin décembre 2011.

Ulrich Ehmes, CEO, a déclaré: « *Nos équipes ont travaillé de manière intensive pendant les six premiers mois de l'année sur des projets parallèles afin d'atteindre nos objectifs. Nous avons complété notre gamme de produits de systèmes de stockage d'énergie, qui ont connu un intérêt croissant, et avons également enregistré des premières commandes pour nos solutions de stockage d'énergie. La livraison de nos premiers supports de stockage à un acteur global de l'industrie a également marqué notre entrée sur le marché du stockage industriel d'énergie. Enfin, le début de l'exploitation de notre nouvelle ligne de production à grande échelle représente l'aboutissement d'un projet complexe de plus de 24 mois. Leclanché est ainsi en mesure de répondre aux besoins du marché pour des systèmes de stockage.* »

« *Nos résultats semestriels sont conformes à nos prévisions. Le doublement des revenus de notre activité lithium-ion, une unité d'affaires stratégique qui bénéficie de notre technologie brevetée lithium-ion grand format, vient confirmer l'acceptation par le marché de notre offre de produits*», poursuit Ulrich Ehmes. « *Nous nous attendons à une nouvelle augmentation du chiffre d'affaires au second semestre puisque nous allons livrer les commandes en cours depuis notre ligne de production pilote et les premiers modules de stockage équipés des cellules réalisées sur notre nouvelle ligne de production. Lors de notre participation à des salons importants comme Intersolar, Husum Wind Energy*

*et Hannover Fair, nous avons multiplié par dix le nombre de contacts clients par rapport à l'an passé. Ces prospects sont en cours d'évaluation. »*

Leclanché estime que les énergies renouvelables pourraient d'ores et déjà assurer une grande partie de la fourniture d'électricité dans le monde si elle était associée à une solution de stockage efficace. Le stockage offre deux avantages majeurs: transférer de l'énergie en temps voulu entre le moment où elle est produite et le moment où elle est consommée et, tout aussi important, produire de l'énergie à proximité du lieu de consommation. Il s'agit d'une solution nécessitant un nombre de réseaux moins important et par conséquent, des coûts d'infrastructure moins élevés.

## **Principales réalisations du premier semestre 2012**

1. Début de l'exploitation de sa nouvelle unité de production, l'un des plus grands et plus modernes sites de production de cellules lithium-ion de grand format en Europe
  - La nouvelle unité, dont l'exploitation a démarré et a été présentée aux milieux financiers début juillet, permettra de produire environ 1 million de cellules grand format 35 Ah. Elle est dotée d'une capacité annuelle de stockage installée avec des cellules lithium-ion-titanate, allant jusqu'à 76 MWh lorsqu'elle fonctionnera à pleine capacité, contre une capacité de 4 MWh pour le site de production actuel. La mise en service de cette unité de production représente l'aboutissement d'un projet complexe de 24 mois et un travail intensif de la part des ingénieurs de Leclanché. Il a nécessité un investissement de CHF 20 millions pour l'achat d'équipements de pointe au Japon, en Italie et aux États-Unis. Le début de l'exploitation fera progresser le nombre de collaborateurs jusqu'à 130 d'ici la fin du 3<sup>e</sup> trimestre.
2. Présentation d'une gamme complète de produits
  - C'est au salon Intersolar 2012, le plus grand événement international pour l'industrie solaire, que Leclanché a présenté une gamme complète de produits comprenant aussi bien des modules de stockage professionnels pouvant être intégrés à de larges solutions de stockage industriel de plusieurs centaines de kWh, que des modules compacts de stockage résidentiel indépendants.
  - Les cellules lithium-ion de Leclanché ont passé avec succès les tests de sécurité et répondent aux normes imposées par la BATSO (Battery Safety Organization). Réalisés par TÜV Rheinland, leader mondial dans les services de contrôles, ces tests indépendants et rigoureux montrent le niveau de sécurité élevé des cellules Leclanché.
3. Intérêt accru et augmentation des commandes pour nos produits et nos solutions d'économies d'énergie
  - Leclanché a reçu une première commande d'un grand groupe électronique européen de six double racks utilisés pour le stockage industriel d'énergie. Cette commande marque l'entrée de la société sur le marché du stockage industriel d'énergie.
  - L'entreprise a également reçu une commande de cellules pour installer une solution de stockage pour un projet allemand d'énergie éolienne. Le système sera utilisé pour le stockage efficace et le transfert de l'énergie éolienne intermittente entre le moment de sa production et celui de sa consommation. Les quatre racks ont une capacité de stockage totale de 100 kWh et seront livrés au troisième trimestre.
  - Industrielle Werke Basel (IWB) a également passé commande à Leclanché d'une solution de stockage d'énergie industrielle d'une capacité totale de 25 kWh. L'installation fait partie du projet pilote qui doit examiner les avantages des solutions de stockage d'énergie décentralisées pour l'exploitation en réseau. L'entreprise discute actuellement des projets similaires avec d'autres clients.

- La collaboration avec Schüco progresse puisque les modules de stockage Leclanché sont disponibles et prêts à être livrés comme prévu. La livraison finale a néanmoins pris un léger retard, car nous attendons toujours la réception des composants sous-traités pour compléter le système. Leclanché travaille en étroite collaboration avec ses partenaires à cet égard pour résoudre cette situation.

#### **4. Augmentation de capital réussie de près de CHF 28 millions**

- Dans un environnement économique difficile, Leclanché a réussi à lever près de CHF 28 millions lors de son augmentation de capital et CHF 3,9 millions supplémentaires début août suite à l'exercice de warrants.

#### **Portefeuille de commandes**

A fin juin 2012, Leclanché disposait d'un portefeuille de commandes de CHF 27.9 millions contre CHF 29,8 millions à fin décembre 2011. Ces commandes seront livrées entre fin 2012 et 2015.

#### **Perspectives**

Au second semestre, les priorités de Leclanché seront triple: poursuivre ses efforts commerciaux et marketing afin d'enregistrer des commandes supplémentaires pour sa nouvelle ligne de production, développer son offre de produits et parfaire son leadership technologique.

A cet égard, un certain nombre d'étapes spécifiques ont déjà été définies, dont la finalisation de la mise en route de sa ligne de production à grande capacité au 3<sup>e</sup> trimestre 2012, le lancement de ses solutions de stockage résidentiel avec des cellules grand format 35 Ah au 4<sup>e</sup> trimestre 2012, ainsi que la mise en œuvre de projets supplémentaires pour des services industriels et des institutions.

Leclanché a pleinement conscience que même le meilleur plan n'est pas à l'abri d'événements extérieurs imprévus, notamment dans le cas de marchés hautement réglementés comme celui de l'énergie, d'autant plus lorsqu'il s'inscrit dans un cycle économique défavorable. L'entreprise reste donc vigilante à tout changement pouvant se produire sur les marchés clés, également viviers de nouvelles opportunités. L'objectif de Leclanché est de rester préparé à toute éventualité extérieure.

Tenant compte que l'année en cours est une année d'expansion, tant en termes de capacités de production que de ventes, Leclanché maintient ses prévisions pour 2012. Au vu de l'augmentation de la production de sa nouvelle ligne de production, l'entreprise anticipe une augmentation de ses ventes au deuxième semestre 2012 ainsi qu'une nouvelle réduction de sa perte nette, malgré des investissements continus et une perte légèrement plus élevée au premier semestre 2012.

Leclanché poursuivra ses efforts afin de réduire le montant de ses pertes et posera les jalons afin d'atteindre la profitabilité au cours des années à venir.

Les liquidités et dépôts à court terme s'élevaient à CHF 6,9 millions à fin juin 2012. Début août, l'entreprise a reçu CHF 3,9 millions bruts suite à l'exercice de warrants.

#### **Résultats consolidés de Leclanché SA pour le 1er semestre 2012**

<b>en Mio. CHF</b>	<b>2012</b>	<b>2011</b>
<b>[selon IFRS]</b>	<b>1. Semestre</b>	<b>1. Semestre</b>
<b>Ventes</b>	<b>8.43</b>	<b>6.74</b>
<b>EBITDA</b>	<b>-4.45</b>	<b>-3.86</b>

<b>EBIT</b>	<b>-5.39</b>	<b>-4.73</b>
<b>Bénéfice / Perte</b>	<b>-5.41</b>	<b>-4.88</b>
	<b>Au 30 juin 2012</b>	<b>Au 30 juin 2011</b>
<b>Fonds propres</b>	<b>40.49</b>	<b>32.87</b>
<i>En pourcentage du total du Bilan</i>	<b>79.9</b>	<b>87.5</b>
<b>Bénéfice par action</b>	<b>-1.08</b>	<b>-1.51</b>
<b>Employés (FTE)</b>	<b>113</b>	<b>94</b>

### Publication du rapport intermédiaire

Leclanché SA a publié aujourd'hui son rapport intermédiaire 2012. Il est disponible en format pdf sur le site internet de Leclanché à l'adresse suivante: <http://www.leclanche.eu/page/financial-reports>

### Conférence téléphonique pour analystes et d'investisseurs

Leclanché S.A. présentera ses résultats financiers et les fait marquants de 2012 lors d'une conférence téléphonique qui aura lieu aujourd'hui 20 août 2012 à 11h00 HEC. Une retransmission audio de la conférence, en direct, et la présentation seront accessibles depuis le site internet de Leclanché ou sur le lien suivant: <http://leclanche220811-live.cyber-presentation.de>.

Cette téléconférence pourra être consultée en différé une heure après son heure de début.

Les analystes et les investisseurs désirant poser des questions pendant la conférence sont invités à appeler à 11h00 HEC en précisant l'identifiant de conférence 456 1022 et en composant l'un des deux numéros de téléphone ci-dessous:

- Suisse: +41 22-592-73-12
- UK: +44-207-153-2027

### A propos de Leclanché

Leclanché est spécialisé dans la production de solutions de stockage d'énergie sur mesure. La stratégie de Leclanché est de renforcer sa position en tant qu'un des leaders européens de la production de cellules lithium-ion, et de fournisseur de solutions de stockage d'énergie pour les énergies renouvelables en Europe. Sa priorité stratégique se focalise sur les applications liées au stockage domestique d'énergie électrique ainsi qu'au développement de sa présence sur le marché du stockage industriel et des réseaux électriques. En participant à des consortiums de recherche, se focalisant sur les applications pour les systèmes de traction hybrides-diesel ou les véhicules électriques, Leclanché entend tirer profit des nouvelles opportunités du marché.

Grâce à une technologie de séparateur à base de céramique brevetée et sa technologie des cellules de lithium-ion avec anode d'oxyde de lithium-titanate, Leclanché fabrique des cellules lithium-ion de grand format pour lesquelles la sécurité et la durée de vie ont été optimisées, dans le cadre d'un processus de production entièrement automatisé. A la fin du second semestre 2012, Leclanché a

débuté l'exploitation de sa première unité de production ayant une capacité annuelle installée allant jusqu'à 76 MWh avec des cellules lithium-ion de titanate.

Leclanché a été fondée en 1909 à Yverdon-les-Bains. Par l'intégration d'une «spin-off» issue du Fraunhofer-Gesellschaft en 2006, l'entreprise s'est développée en passant du statut de fabricant de batteries traditionnelles à celui de leader dans le développement et la production de cellules lithium-ion. Leclanché compte actuellement 120 collaborateurs et est cotée à la SIX Swiss Exchange (LECN). Le siège social est à Yverdon-les-Bains (Suisse) et la société dispose, en plus, d'un site de production et de développement à Willstätt (Allemagne). Pour plus d'informations, visitez le site de Leclanché sous : [www.leclanche.com](http://www.leclanche.com).

#### **Contact pour Leclanché:**

Christophe Lamps, Dynamics Group S.A.: téléphone: +41 79 476 26 87, [cla@dynamicsgroup.ch](mailto:cla@dynamicsgroup.ch)

#### **Contact pour Leclanché en Allemagne:**

Markus Wieser, CNC AG: téléphone: +49 89 599 458 114, [markus.wieser@cnc-communications.com](mailto:markus.wieser@cnc-communications.com)

#### **Réserves**

Ce communiqué de presse contient certaines expressions prospectives relatives à l'activité de Leclanché, identifiables par des termes tels que : « stratégique », « propose », « introduire », « sera », « planifié », « attendu », « engagement », « attend », « défini », « préparation », « plans », « estime », « vise », « devrait », « potentiel », « attendu », « estimé », « proposition », ou expressions similaires, ou par des assertions, exprimées ou implicites, concernant les prévisions en matière de capacité de production de Leclanché, les applications potentielles aux produits existants, ou relatives à un chiffre d'affaires futur potentiel issu de ce type de produits, ou à de potentielles ventes ou bénéfices futurs de Leclanché ou d'une de ses *business units*. Ces affirmations ne sauraient être considérées comme absolument fiables. Elles reflètent en effet la vision actuelle de Leclanché sur l'avenir, et met en jeu des risques connus et inconnus, ainsi que d'autres facteurs, qui peuvent entraîner des résultats réels effectivement différents des résultats, performances ou réalisations futurs, exprimés ou sous-entendus par ces affirmations. Il n'y a aucune garantie que les produits Leclanché procureront un quelconque niveau de chiffre d'affaires. Pas plus qu'il n'y a de garantie que Leclanché ou l'une de ses *business units* parviennent à un résultat financier donné.