

---

---

## Communiqué de presse

---

---

### **Leclanché GmbH reçoit une aide de 3,82 millions d'euros pour financer le développement de cellules lithium-ion grand format**

- L'aide du Ministère fédéral allemand pour la Formation et la Recherche permet de développer et de construire la technologie de l'installation et des procédés pour la fabrication industrielle des cellules lithium-ion à Willstätt
- Le développement et la construction d'une ligne à technologie avancée d'une capacité de 1 million de cellules par an est prévue
- La durée de vie des cellules va être allongée à plus de 15.000 cycles chargement/déchargement

**Willstätt, 25 novembre 2010** – La société Leclanché GmbH reçoit une aide de 3,82 millions d'euros du Ministère allemand pour la Formation et la Recherche. Cette aide est destinée à développer et construire une installation pour la fabrication de cellules lithium-ion dans la ville de Willstätt dans le Bade-Wurtemberg. Le développement de la durée de vie et de la constance cyclique des cellules est ici la préoccupation principale.

La ligne à technologie avancée est un premier pas vers le développement et la mise en place des procédés de fabrication pour environ un million de cellules lithium-ion par an. D'autres investissements sont prévus pour atteindre cette capacité.

Mr Ulrich Ehmes, Président Directeur Général de Leclanché S.A. : « Grâce à cette technologie d'installation, Leclanché va pouvoir continuer à augmenter la puissance de ses cellules lithium-ion. Avec en toile de fond une forte augmentation de la demande, nous offrons donc une performance améliorée à nos clients, spécialement dans le segment de la construction automobile mais aussi une durée de vie plus

élevée pour le stockage de l'électricité issue de sources renouvelables et l'hybridation diesel. Nous remercions le Ministère de la Formation et de la Recherche pour la coopération constructive et pour soutenir le projet actuel et d'autres projets futurs dans le domaine de cette technologie d'importance stratégique».

Leclanché reçoit les moyens financiers dans le cadre d'un projet partagé visant la préparation de la fabrication industrielle de cellules lithium-ion avec de nouveaux matériaux. La durée de vie, la constance cyclique, la rapidité de chargement et en particulier la sécurité, sont des éléments fondamentaux. Grâce à la composition des électrodes développées par la société elle-même et grâce à l'utilisation de matériaux spécifiques, les batteries Leclanché atteignent par exemple une capacité de 15.000 cycles chargement/déchargement pour le stockage de l'électricité issue de sources renouvelables. La durée de vie doit continuer à être allongée dans le cadre des travaux sur la ligne à technologie avancée prévue.

**Contact pour les médias:**

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

**Contact pour les médias régionaux:**

Christophe Lamps, Dynamics Group SA: téléphone: +41 22 308 62 22, cla@dynamicsgroup.ch

**Leclanché**

Leclanché est un producteur leader en Europe de cellules lithium-ion à grand format. Au moyen d'une technologie-séparateur unique et brevetée, élément-clé des batteries lithium-ion, Leclanché est en mesure de fabriquer des cellules sur une ligne de production automatisée présentant des caractéristiques de sécurité au-dessus de la moyenne. Les marchés clés de l'entreprise sont les industries avec les plus hautes exigences par rapport aux systèmes de stockage d'énergie. Ceci inclut les systèmes de stockage d'énergie pour l'amélioration des réseaux électriques, les systèmes de traction hybrides-diesel et les véhicules électriques. 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 94 collaborateurs et a généré en 2009 un chiffre d'affaires de CHF 16.33 millions. 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). Leclanché est cotée à la SIX Swiss Exchange (LECN).

**Disclaimer**

Ce communiqué de presse contient des déclarations se référant aux activités prévisionnelles de Leclanché, qui peuvent être identifiées par une terminologie choisie telle que "stratégique", "propose", "introduire", "fera/sera", "planifié", "attendu", "engagement", "s'attendre", "mis en place", "préparation", "planifier", "évaluations", "buts", "pourrait", "potentiel", "attente", "évalué", "proposition", ou par des expressions semblables, ou par des déclarations formelles ou implicites quant à l'augmentation de la capacité de production de Leclanché, des demandes potentielles pour des produits existants, ou relatives aux revenus potentiels de tels produits, ou des ventes potentielles ou les revenus de Leclanché ou de l'une de ses unités d'affaires. Vous ne devriez pas placer une confiance excessive dans ces déclarations. De telles déclarations prévisionnelles reflètent les vues actuelles de Leclanché quant aux événements futurs et impliquent des risques connus et inconnus, des incertitudes et d'autres facteurs qui peuvent causer une différence entre les résultats réels et les résultats projetés. Il n'y a aucune garantie que les résultats de Leclanché atteignent un niveau de revenu particulier. Il n'y a non plus aucune garantie que Leclanché, ou l'une de ses unités d'affaires, réalise un résultat financier particulier.