



press release
press release

N° 42-11

Saft démarre la production industrielle de sa nouvelle usine de batteries lithium-ion à Jacksonville

Les fonds de relance du Département de l'Energie américain aident à financer le stockage des énergies renouvelables et créent des centaines d'emplois high-tech

Paris, 16 septembre 2011 – Saft, leader mondial de la conception et de la fabrication de batteries industrielles de haute technologie, a inauguré aujourd'hui l'usine de batteries lithium-ion la plus moderne et automatisée du monde à Jacksonville, Floride (Etats-Unis).

Cette unité de production de grande capacité, à la pointe de la technologie, est dédiée à la fabrication d'éléments et de batteries lithium-ion destinés au stockage des énergies renouvelables, aux réseaux intelligents, au secours des réseaux télécoms, au transport et à la défense.

La 16^e usine de Saft dans le monde est aussi un modèle d'innovation technique, comprenant un système photovoltaïque sur le toit, le plus puissant de Floride et, qui générera 1 MW d'énergie solaire, ainsi que des lignes de production entièrement automatisées et totalement modulaires, capables d'assembler de multiples systèmes Li-ion de nouvelle génération.

D'une capacité annuelle de 300 millions de dollars de chiffre d'affaires, Saft Jacksonville répondra à la demande croissante de la clientèle en matière de solutions de stockage d'énergie compétitives et performantes et jouera un rôle important dans le développement de la nouvelle économie de l'énergie.

John Searle, Président du directoire de Saft, a déclaré : *« Je me réjouis que notre unité de production la plus en pointe soit prête pour servir nos clients qui exigent des solutions de stockage d'énergie de plus en plus performantes. La stratégie de Saft est d'adresser ces nouvelles opportunités avec notre technologie lithium-ion de toute dernière génération. »*

"Le fait qu'une société internationale renommée comme Saft choisisse de s'implanter à Jacksonville est une étape majeure pour notre développement économique future. La nouvelle usine va créer des emplois à fortes compétences et ainsi aider Jacksonville à se remettre au travail. C'est un excellent exemple de réussite grâce à la collaboration des secteurs publics et privés", a souligné le maire de Jacksonville, Alvin Brown.

«Je suis ravie que l'usine de Saft soit installée ici dans la ville de Jacksonville. C'est un projet gagnant-gagnant, tant pour l'économie locale en termes de création d'emplois que pour l'environnement avec ce nouveau site qui fabriquera des produits pour les systèmes d'énergie renouvelable et les réseaux intelligents » a annoncé Corrine Brown, membre du congrès américain.

Le sénateur Bill Nelson a déclaré *« j'applaudis la décision de Saft de s'être installée à Jacksonville. Les 300 nouveaux emplois créés dans cette usine vont contribuer à dynamiser l'économie locale »*.

À propos de Saft

Saft (Euronext : Saft) est un leader mondial de la conception et de la production de batteries de haute technologie pour l'industrie. Le Groupe est le premier fabricant mondial de batteries à base de nickel et de lithium primaire pour les infrastructures et processus industriels, le transport et l'électronique civile et militaire. Saft est leader mondial des batteries pour l'espace et la défense avec ses technologies Li-ion qui sont également en cours de déploiement dans les marchés du stockage d'énergie, des transports et des télécommunications. Nos 4000 salariés présents dans 19 pays, nos 16 sites de production et notre réseau commercial étendu contribuent à l'accélération de la croissance du Groupe pour l'avenir.

Pour toute information complémentaire, consultez le site www.saftbatteries.com

###

Contact presse :

Jill Ledger, Directrice de la Communication institutionnelle et des Relations investisseurs
Tél. : +33 1 49 93 17 77, e-mail : jill.ledger@saftbatteries.com

Contact presse Europe :

FD (Financial Dynamics) - Yannick Duvergé,
Tél. : +33 1 47 03 68 10, e-mail : yannick.duverge@fd.com