

JCS-03-11

CONTACT: Rebecca Fitzgerald
(414) 524-2945
Rebecca.K.Fitzgerald@jci.com

Jill Ledger
+33(0)1 49 93 17 77
Jill.Ledger@saftbatteries.com

Johnson Controls et Saft trouvent un accord pour mettre fin à leur coentreprise dédiée au marché des batteries lithium-ion pour l'automobile

Milwaukee/Paris, 2 septembre 2011 – Johnson Controls Inc. (NYSE : JCI) et Saft (Euronext : SAFT) sont parvenus à un accord pour mettre fin à leur coentreprise, Johnson Controls-Saft, créée en 2006 pour développer et produire des batteries lithium-ion pour l'automobile. Aux termes de cet accord, Johnson Controls va faire l'acquisition des parts de Saft dans JC-S pour un montant en cash de 145 M\$. Cet accord comprend le paiement d'une redevance forfaitaire par Johnson Controls à Saft en contrepartie d'une licence étendue pour l'utilisation par Johnson Controls de certaines technologies lithium-ion de Saft sur tous les marchés. Sous réserve des approbations réglementaires, l'opération pourrait être conclue dès le 30 septembre 2011.

« *Nous avons apprécié les relations que nous avons eues avec Saft et nous nous réjouissons d'avoir pu résoudre cette affaire d'une façon bénéfique pour les deux parties* », a commenté Alex Molinaroli, Président de Johnson Controls Power Solutions.

John Searle, Président du Directoire de Saft, déclare : « *Je suis très heureux d'être parvenu à une résolution rapide et positive de ce différend, dans l'intérêt de nos clients, de nos employés et de nos actionnaires. Cet accord conduit également Saft à ne plus devoir supporter de charge de trésorerie et en résultat au titre de la joint-venture. La direction de Saft peut à présent se consacrer pleinement à la poursuite des opportunités prometteuses pour nos technologies lithium-ion sur tous les marchés que nous ciblons* ».

L'accord signé entre les deux groupes met un terme à leur collaboration mais également à toutes les procédures légales engagées.

« *Pour Johnson Controls, cet accord démontre notre engagement stratégique dans l'industrie des batteries de pointe* », a souligné Alex Molinaroli. « *Nous allons continuer à consolider les progrès réalisés dans ce domaine et désormais, nous pouvons également élargir l'ensemble de nos capacités stratégiques en matière de technologie, de systèmes, d'applications et de business modèles.* »

Tous les actifs de la joint-venture seront conservés par Johnson Controls, à l'exception du site de production de Nersac en France qui sera transféré à Saft, à partir de fin 2012.

Une fois l'opération finalisée, Johnson Controls gèrera l'entreprise et honorera les relations contractuelles existantes avec les clients et les fournisseurs.



A propos de Johnson Controls

Johnson Controls est un leader mondial de technologie diversifiée globale et industriel, fournissant des clients dans plus de 150 pays. Nos 154.000 employés créent des produits de qualité, des services et des solutions pour optimiser l'énergie et l'efficacité opérationnelle des bâtiments ; des batteries d'accumulateur au plomb pour le secteur automobile et des batteries à technologie avancée pour les véhicules hybrides et électriques. Notre engagement pour la durabilité remonte à nos origines en 1885, avec l'invention du premier thermostat électrique d'intérieur. A travers nos stratégies de croissance et le gain de parts de marché, nous nous engageons à créer de la valeur pour les actionnaires et à contribuer aux succès de nos clients. En 2011, Corporate Responsibility Magazine a attribué à Johnson Controls la place de numéro 1 dans son classement annuel des cent premières entreprises citoyennes ("100 Best Corporate Citizens").

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

A 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