



# communiqué de presse **press** release

N° 20-11

## **Saft Groupe SA publie son information financière trimestrielle pour le premier trimestre 2011**

**Paris, le 28 avril 2011** - Saft, leader dans la conception, le développement et la fabrication de batteries de haute technologie pour l'industrie et la défense, annonce son chiffre d'affaires du premier trimestre 2011.

### **Chiffres clés**

- Le chiffre d'affaires du 1<sup>er</sup> trimestre 2011 s'est élevé à 150,7 millions d'euros, en croissance de 11,1 % à taux de change courants et de 10,0% à taux de change constants par rapport au 1<sup>er</sup> trimestre 2010.
- Les deux divisions ont enregistré une forte croissance de l'activité au cours du trimestre.
- Les prévisions annuelles de chiffre d'affaires et de profitabilité sont confirmées.

John Searle, Président du Directoire, a déclaré :

*« Saft a réalisé un très bon début d'année avec une forte croissance au 1<sup>er</sup> trimestre, aidé en cela par une base de comparaison favorable. Je suis extrêmement satisfait de cette performance.*

*Une forte croissance a été enregistrée dans les deux divisions et dans la plupart des activités, dans la continuité du redressement observé au second semestre 2010. Je suis en mesure de confirmer que nos prévisions de chiffre d'affaires et de rentabilité pour l'exercice 2011 restent inchangées en dépit de l'augmentation du prix du nickel.*

*Enfin, Saft a au cours du trimestre annoncé le premier succès commercial pour notre usine de Jacksonville, relatif à la fabrication de batteries Li-ion pour Peugeot Scooters. »*

## CHIFFRE D'AFFAIRES (en millions d'euros, à taux de change courants)

### Premier trimestre 2011

	T1 2011	T1 2010	Variations	
			À taux de change courants	À taux de change constants
IBG	87,7	77,2	13,6%	12,4%
SBG	63,0	58,4	7,8%	6,9%
<b>Total</b>	<b>150,7</b>	<b>135,6</b>	<b>11,1%</b>	<b>10,0%</b>

Le taux de change moyen au 1<sup>er</sup> trimestre 2011 était de 1 € pour 1,37 \$ (contre 1 € pour 1,38 \$ au 1<sup>er</sup> trimestre 2010).

Le périmètre est resté inchangé entre le 1<sup>er</sup> trimestre 2010 et le 1<sup>er</sup> trimestre 2011.

Le chiffre d'affaires du trimestre clos le 31 mars 2011 s'est élevé à 150,7 millions d'euros, en hausse de 11,1 % à taux de change courants et de 10,0 % à taux de change constants.

### Industrial Battery Group (IBG)

Les ventes du 1<sup>er</sup> trimestre 2011 s'élèvent à 87,7 millions d'euros, soit une augmentation d'une année sur l'autre de 13,6% en données publiées et de 12,4% à taux de change constants.

Le marché des applications stationnaires de secours, aussi bien celui du stationnaire industriel que celui des réseaux de télécommunications, a enregistré une forte croissance au cours du trimestre. La croissance du stationnaire industriel consolide la reprise observée au cours du second semestre 2010. Les perturbations au Moyen-Orient et en Afrique du Nord n'ont eu que peu d'impact sur le niveau d'activité du 1<sup>er</sup> trimestre.

Concernant l'activité transports, la demande dans le marché de l'aviation est demeurée très bonne et une reprise a été constatée sur le marché ferroviaire qui a enregistré une croissance de ses ventes au cours du trimestre.

Après une année de reprise en 2010, l'activité des petites batteries au nickel a marqué un léger retrait, en particulier dans les marchés non-éclairage qui ont enregistré une baisse des ventes. Un certain nombre de grands comptes ont démarré 2011 avec des stocks excédentaires et leurs besoins ont donc été moindres au cours du trimestre.

### Specialty Battery Group (SBG)

Les ventes du 1<sup>er</sup> trimestre s'élèvent à 63,0 millions d'euros, en hausse d'une année sur l'autre de 7,8% en données publiées et de 6,9% à taux de change constants.

Comme en 2010, la croissance provient des activités civiles où les deux marchés de l'électronique et de l'espace ont enregistré une très bonne performance.

Les ventes dans les activités militaires ont été globalement plus faibles. Les activités projets ont enregistré une baisse d'activité au cours du trimestre, partiellement due au cadencement des projets, tandis que les activités plus récurrentes, à l'exemple des ventes de batteries pour radios militaires, ont enregistré une meilleure performance qu'au 1<sup>er</sup> trimestre 2010.

### **Investissements Li-ion pour le futur**

À Jacksonville, les derniers équipements destinés à la première ligne de fabrication seront livrés en mai ; l'usine est ainsi en ligne avec l'objectif de livrer les premiers produits au cours du quatrième trimestre.

Saft a annoncé le premier succès commercial de l'année pour Jacksonville : un accord avec Peugeot Scooters pour la fourniture de batteries pour leur nouvelle gamme de scooters électriques qui sera commercialisée à partir de juin 2011.

L'usine de Johnson Controls-Saft d'Holland, Michigan, a commencé les essais de fabrication avec l'objectif d'avoir les premières ventes d'éléments au troisième trimestre 2011.

Johnson Controls-Saft a été sélectionné par BAIC (Beijing Automotive Industry Company) en Chine pour la fourniture de batteries pour une flotte de 2000 véhicules électriques.

### **Calendrier financier 2011**

Assemblée générale annuelle des actionnaires	4 mai 2011
Chiffre d'affaires du second trimestre et résultats du premier semestre 2011	27 juillet 2011
Chiffre d'affaires du troisième trimestre 2011	27 octobre 2011

### **INFORMATIONS JURIDIQUES IMPORTANTES ET AVERTISSEMENT**

*Certaines déclarations figurant dans le présent document contiennent des prévisions qui portent, entre autres, sur des événements, des tendances, des projets, des objectifs ou des résultats opérationnels futurs. Ces déclarations sont sujettes, de par leur nature, à des risques et incertitudes identifiés et non identifiés et peuvent être affectées par certains facteurs pouvant donner lieu à un écart important entre les résultats réels et les plans et objectifs de Saft d'une part, et ceux exprimés ou suggérés dans les prévisions d'autre part ; il est donc recommandé de ne pas leur accorder une importance exagérée.*

## **A propos de Saft**

Saft (Euronext : Saft) est le spécialiste mondial de la conception et de la production de batteries de haute technologie pour l'industrie. Les batteries Saft sont utilisées dans les applications de haute performance, notamment dans les infrastructures et processus industriels, le transport, l'espace et la défense. Saft est le premier fabricant mondial de batteries au nickel à usage industriel et de piles au lithium primaire pour des applications variées. Le groupe est également le premier producteur européen de batteries de technologies spécialisées pour la défense et l'espace et numéro un mondial de batteries lithium-ion pour les satellites. Saft fournit également sa technologie lithium-ion aux nouvelles applications des véhicules propres et du stockage des énergies renouvelables. Avec un effectif global d'environ 4000 salariés, Saft est présent dans 19 pays. Ses 15 sites de production et son réseau commercial lui permettent de servir ses clients dans le monde entier. Saft figure au sein de l'indice SBF 120 de la Bourse de Paris.

*Pour toute information complémentaire, consultez le site [www.saftbatteries.com](http://www.saftbatteries.com)*

## **SAFT**

Jill Ledger, Directrice de la Communication institutionnelle et des Relations investisseurs

Tél. : +33 1 49 93 17 77, [jill.ledger@saftbatteries.com](mailto:jill.ledger@saftbatteries.com)

## **FINANCIAL DYNAMICS**

Stéphanie BIA, Tél. : +33 1 47 03 68 16, [stephanie.bia@fd.com](mailto:stephanie.bia@fd.com)

Yannick DUVERGÉ, Tél. : +33 1 47 03 68 65, [yannick.duverge@fd.com](mailto:yannick.duverge@fd.com)

Clément BENETREAU, Tél. : +33 1 47 03 68 12, [clement.benetreau@fd.com](mailto:clement.benetreau@fd.com)