



communiqué de presse **press** release

N° 32-10

Le dernier lancement Ariane 5 ECA marque le 50^{ème} satellite utilisant la technologie Li-ion Saft

La technologie Li-ion Saft alimente les satellites Arabsat 5A et COMS

Paris, le 29 Juillet, 2010 – Saft, le spécialiste mondial de la conception et de la production de batteries de haute technologie pour l'industrie, a fourni des modules de batteries Li-ion pour alimenter les derniers satellites lancés avec succès – Arabsat 5A, lequel fournira une large gamme de services de communication par satellites pour le Moyen-Orient et l'Afrique, et COMS (Satellite d'observation océanique, météorologique et de télécommunications), un satellite sud-coréen multi mission.

Les deux satellites, provenant de plate-formes GEO de télécommunication d'EADS Astrium, ont été lancés lors du Vol 196 du lanceur Ariane 5 le 26 Juin 2010 de Guyane française. Le lancement marque le 50^{ème} satellite à entrer en service, équipé de la technologie Li-ion Saft à bord. Les batteries Li-ion VES Saft offrent la plus haute source d'énergie spécifique (Wh/kg) actuellement disponible dans le développement des batteries. Ceci représente pour les concepteurs de satellites un gain de masse sur la batterie qui leur permettra d'utiliser davantage la charge utile pour des équipements commerciaux.

Saft est le fournisseur privilégié de modules de batteries Li-ion pour la plate-forme GEO Eurostar E3000 d'EADS Astrium (dans le cadre d'un LTA - Accord à long terme). Saft fournit également les systèmes batteries d'éléments clés du lanceur Ariane 5 incluant: l'étage principal cryogénique (EPC), les étages d'accélération à poudre (EAP) et la case à équipements (VEB).

About 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 des batteries lithium-ion pour les satellites. Saft fournit également sa technologie lithium-ion aux applications émergentes des véhicules propres et du stockage des énergies renouvelables. Avec un effectif global d'environ 4000 salariés, Saft est présent dans 18 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

Contacts Presse:

Wayne Pitt, Saft Specialty Battery Group, Marketing & Business Development Manager
Tel: +33 1 49 93 18 65, e-mail: wayne.pitt@saftbatteries.com

Jill Ledger, Saft Corporate Communications and Institutional Relations Director
Tel: +33 1 49 93 17 77, email: jill.ledger@saftbatteries.com