



Communiqué de presse

STid remporte l'appel à compétences Traçabilité d'Eurocopter pour son programme R&T « Hélicoptère du Futur »

Paris, le 26 avril 2013

STid, premier constructeur RFID français sur le marché de l'aéronautique, assurera la fourniture de tags souples embarqués afin d'optimiser la logistique et les opérations de maintenance dans le cadre du projet « Hélicoptère du futur » mené par Eurocopter.

Le projet « Hélicoptère du Futur » vise à renouveler la gamme d'Eurocopter, tout en améliorant la sécurité et en optimisant la gestion des coûts opérationnels. Le premier fabricant d'hélicoptères civils au monde a ainsi sélectionné STid parmi de nombreuses candidatures pour le développement de tags souples RFID UHF conformes aux standards aéronautiques ATA Spec. 2000 Chapitre 9.5 et SAE AS5678. Ces tags spécifiques permettent d'assurer la traçabilité et la maintenance de pièces des aéronefs, tout en garantissant le meilleur rapport taille/performance.

Après avoir remporté le projet « RFID Aero » sur les systèmes sécurisés d'identification et de suivi des opérations de maintenance des composants d'aéronefs par radiofréquence au sein d'Eurocopter, STid renforce une nouvelle fois son positionnement de leader RFID dans les industries les plus exigeantes comme l'aéronautique.

« La signature de ce nouveau contrat positionne STid comme le référent dans le développement et la fabrication d'équipements RFID dans le secteur aéronautique. Nos solutions embarquées permettent à ces grands acteurs du marché aéronautique d'améliorer la gestion des données, la maîtrise des coûts et le ROI », annonce Vincent Dupart, Directeur Général Délégué.

A propos de STid

Votre partenaire d'identification sans contact !

Depuis 1996, STid est spécialisée dans les technologies d'identification « sans contact » par radiofréquence (RFID). STid conçoit, fabrique et commercialise des lecteurs et tags destinés aux marchés de la sécurité et de la traçabilité industrielle.

Leader sur son marché, STid a développé des produits et solutions innovantes pour le contrôle d'accès haute sécurité et l'identification automatique de véhicules (AVI).

Notre expertise et savoir-faire positionne STid comme le constructeur RFID référent de solutions RFID embarqués (tags métal, lecteurs, antennes, etc.) dans le domaine de la traçabilité industrielle en environnements difficiles dans les secteurs les plus exigeants comme l'aéronautique.

Pour de plus amples informations : www.stid.com

A propos d'Eurocopter

Le groupe Eurocopter est leader dans la fabrication d'hélicoptères civils et militaires. Le groupe fut créé en 1992 à partir de la fusion des divisions hélicoptères d'Aérospatiale (France) et de DaimlerChrysler Aerospace AG (Allemagne). Le groupe est désormais filiale d'EADS, « European Aeronautic Defence and Space Company », l'un des trois plus grands constructeurs dans le secteur aérospatial.

En 2012, Eurocopter a réalisé un chiffre d'affaires de 6,3 milliards de dollars (+ 6,3%) et livré 475 hélicoptères à ses clients. Aujourd'hui, le groupe est situé dans 140 pays et comptabilise plus de 11 000 hélicoptères en circulation du groupe.

Pour de plus amples informations : www.eurocopter.com

Contacts

Contact Communication

Maé Tholoniât

Tel. +33 (0)4 42 12 60 60

marketing@stid.com