

Le constructeur RFID français lance l'IronTag® pour une meilleure maintenance des pièces aéronautiques

Air & Cosmo



Le constructeur RFID français lance l'IronTag® pour une meilleure maintenance des pièces aéronautiques

Avec l'IronTag® et sa gamme de lecteurs UHF «Flyable», la PME française signe une solution innovante pour la maintenance et le tracking de pièces métalliques dans les environnements les plus exigeants.

«Grâce à sa solution unique de traçabilité d'objets critiques, STid a su séduire les plus grands noms de l'industrie aéronautique à commencer par Eurocopter dans le cadre du projet RFID AERO», explique Vincent Dupart, Directeur Général Délégué de STid. Ainsi l'entreprise fournit au célèbre fabricant d'hélicoptères, l'IronTag®, un tag RFID 100% passif (sans batterie) conforme aux standards aéronautiques et offrant des distances de lecture exceptionnelles dans les environnements métalliques les plus hostiles. Jusqu'à

400 pièces d'un hélicoptère sont équipées de ce tag UHF innovant et contiennent un grand nombre d'informations



IRONTAG®
STid innovative UHF series

essentielles pour assurer la traçabilité, la maintenance et donc la sécurité des aéronefs.

STid a largement dépassé le stade du prototype en s'adossant à un partenaire industriel qui assure désormais la construction de ses tags à échelle industrielle. Vincent Dupart conclut : «Notre positionnement de constructeur RFID nous a permis d'assurer le succès commercial du lancement de cette gamme innovante de tags RFID low memory and high memory, ce qui nous distingue de nos concurrents (...) Cette spécificité nous permet d'avoir une parfaite maîtrise du design des antennes de nos tags et d'intervenir directement sur les lecteurs pour les adapter aux besoins de nos partenaires et clients».

Contacts : STiD

20 Parc d'activités des Pradeaux
13850 GREASQUE, France.
Tél. : +33 (0)4.42.12.60.60
Fax : +33 (0)4.42.12.60.61
Web : www.stid.com