

Communiqué de presse, OPENFLYERS, mai 2011

NOUVELLES SOLUTIONS D'INTERFAÇAGE POUR LA GESTION DES ACCÈS

Toujours à l'écoute des attentes et des préoccupations des structures aéronautiques, **openflyers** propose désormais des solutions de gestion d'armoire à clés et de contrôle d'accès basées sur des produits de la société deister electronic.

Pour ce faire, **openflyers** vient de signer un partenariat avec la société AgilyTimes, spécialiste dans l'interfaçage de solutions industrielles avec des logiciels métiers, comme l'application **openflyers**.

Ainsi, nous proposons :

- des armoires à clés, dont le fonctionnement repose sur la technologie RFID, qui peuvent comprendre de 8 à 32 clés. Les clés sont scellées à des porte-clés électroniques. La composition du trousseau se réalise à l'aide d'un sceau à usage unique. Le terminal de gestion intègre, outre le lecteur de badge RFID, un micro-serveur et un écran tactile. Ce terminal se synchronise avec les données provenant d'**openflyers**.
- des solutions de contrôle d'accès pour les locaux ou les hangars. Ainsi, seules les personnes disposant des habilitations nécessaires peuvent y avoir accès. La reconnaissance se fait suivant les cas par empreinte, badge RFID et/ou digicode. La gestion des habilitations est intégrée à **openflyers** et une liaison radio/internet permet de mettre à jour les bases de données incluses dans les serrures. Cette solution, associée à un système de détection d'intrusion, permet de sécuriser les espaces concernés.

Pour de plus amples renseignements, consultez notre site :

http://www.openflyers.com/index.php?option=com_content&view=article&id=66&Itemid=72&lang=french

et notre document de présentation :

http://www.openflyers.com/doc/Access_control_presentation-fr.pdf

POUR VOLER EN TOUTE SÉCURITÉ, PENSEZ D'ABORD À SÉCURISER VOS ACCÈS !



proxSafe mini