

MUNICH, September 23, 2013 /PRNewswire/ --

Les autorités aériennes irlandaises (Irish Aviation Authority - IAA) et islandaises (ISAVIA) ont choisi Rohde & Schwarz en tant que fournisseur exclusif afin de moderniser leur équipement de communication. La société fournira deux systèmes de communication vocale basés sur IP ainsi que des radios HF. Un système sera installé dans le centre de CTA (contrôle de trafic aérien) de l'ISAVIA à Gufunes, l'autre dans celui de l'IAA à Ballygirreen. Ces deux systèmes peuvent fonctionner indépendamment l'un de l'autre ou en mode complémentaire lorsqu'ils sont connectés. Le résultat est un centre de contrôle virtuel qui améliore de façon significative les capacités des contrôleurs aériens des deux sites. En cas de sinistre, ils pourront accéder aux documents de l'autre centre et se servir des fonctions des deux systèmes de contrôle. Ce concept novateur permet aux deux pays de relever les défis spécifiques de leur partie de la région de contrôle océanique (OCA) de l'Atlantique Nord, certains des scénarios opérationnels les plus exigeants au monde pour les centres d'instruction en aviation. Totalisant environ 3,8 millions de kilomètres carrés, la région de contrôle océanique de Shanwick gère plus de 400 000 appareils par an. Quant à la région de contrôle océanique de Reykjavik, l'une des plus vastes de la planète avec environ 5,4 millions de kilomètres carrés, elle prend en charge quelque 100 000 avions par an.

Contacts auprès de la presse :Europe (siège social) : Katrin Wehle, Tél. : +49-89-4129-11378,
Fax : +49-89-4129-13208, E-mail :
press@rohde-schwarz.com

<http://www.press.rohde-schwarz.com>

SOURCE Rohde & Schwarz