

MUNIQUE, 23 de setembro de 2013 /PRNewswire/ -- As autoridades da aviação da Irlanda (Irish Aviation Authority - IAA) e da Islândia (ISAVIA) selecionaram a Rohde & Schwarz como fornecedora única encarregada de modernizar seus equipamentos de comunicações. A empresa fornecerá dois sistemas controladores por comunicação de voz totalmente baseados em IP, bem como rádios HF. Um sistema será instalado no centro ISAVIA COM em Gufunes e o outro no centro IAA COM em Ballygirreen. Os dois sistemas podem operar de forma independente em modo autônomo ou, quando ligado, no modo de operação conjunta. O resultado é um centro de controle virtual que melhora significativamente a capacidade dos controladores de tráfego aéreo em ambos os locais. No caso de uma catástrofe, eles poderão acessar os recursos do outro centro e usar as funções de ambos os sistemas de controle. Este conceito inovador ajuda a ambos os países atender os desafios especiais da sua parte da área de controle oceânico do Atlântico Norte (OCA), um dos cenários operacionais de controle de tráfego aéreo (ATC) mais exigentes do mundo. Shanwick OCA, com uma área de aproximadamente 3,8 milhões de quilômetros quadrados, lida com mais de 400.000 aeronaves anualmente. Reykjavík OCA está entre as maiores do mundo, com cerca de 5,4 milhões de quilômetros quadrados e lida com cerca de 100.000 aviões por ano.

Contatos com a imprensa: Europa (sede): Katrin Wehle, Telefone: +49-89-4129-11378, Fax: +49-89-4129-13208, E-mail: [press@rohde-schwarz.com](mailto:press@rohde-schwarz.com)  
<http://www.press.rohde-schwarz.com/>

FONTE Rohde & Schwarz

FONTE Rohde & Schwarz

SOURCE Rohde & Schwarz

Written by Australian Business

---

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