

Airbus Defence and Space crea un nuevo programa para desarrolladores de aplicaciones

- Nuevo programa SmarTWISP ofrece importantes incentivos a desarrolladores de aplicaciones y proveedores de soluciones de radiocomunicaciones una vez pasen a ser miembros acreditados
- Usuarios del terminal Tactilon Dabat y de todos los productos Tactilon Suite sacarán partido de un amplio ecosistema de aplicaciones y soluciones

Elancourt, 4 de noviembre de 2016 – Airbus Defence and Space ha lanzado su programa global SmarTWISP. Con este programa para desarrolladores de aplicaciones, la compañía pretende crear un nuevo ecosistema de aplicaciones que responda, en particular, a las necesidades cotidianas de los usuarios de radiocomunicaciones móviles profesionales (PMR). El programa está dirigido a su más reciente terminal Tactilon Dabat, que integra un completo terminal Tetra en un teléfono inteligente, y que funciona como una plataforma para aplicaciones.

El programa también incluye otras soluciones de radiocomunicaciones de Airbus Defence and Space: la familia de productos Tactilon Suite y, especialmente, la solución para comunicaciones multimedia de grupo Tactilon Aqnet. Esta última crea interfaces con múltiples aplicaciones para intercambiar información profesional dentro de un grupo.

Para las compañías dedicadas al desarrollo de aplicaciones es muy fácil participar en el nuevo programa: una vez registradas como miembros acreditados en Airbus Defence and Space, podrán sacar partido directamente de sus canales de capacitación en ventas, su soporte logístico, sus actividades de mercadeo y sus nuevos clientes. Por consiguiente, SmarTWISP ofrecerá oportunidades ilimitadas a nuestros socios acreditados.

“Apoyándonos en las ideas de los desarrolladores podemos satisfacer mejor los requerimientos de nuestros clientes. El nuevo programa también beneficiará a los usuarios de Tactilon Suite, dado que tendrán a disposición las mejores aplicaciones”, comentó Olivier Koczan, director de Secure Land Communications en Airbus Defence and Space. Los bomberos, efectivos de la policía, personal de servicios de rescate y empleados del sector, por ejemplo, podrán mejorar las capacidades de geolocalización, reconocimiento de objetos y cartografía de sus herramientas.

Recientemente, Airbus Defence and Space estableció una colaboración con Facewatch Ltd, que ya ha desarrollado una aplicación para Tactilon Dabat. La aplicación facilita la lucha contra la delincuencia pues permite a policías y también a personal de empresas compartir

en tiempo real información de seguridad pública, incluidas fotos y vídeos, durante sus tareas de vigilancia.

Para obtener más información sobre el programa TWISP dirigido a Tactilon Dabat y sobre cómo ser parte del ecosistema, visite nuestra página web www.dabat.com.

Airbus Defence and Space

Airbus Defence and Space, una división de Airbus Group, es líder europea en la industria aeroespacial y de defensa y número dos mundial de la industria espacial. Sus actividades incluyen espacio, aviones de transporte militar y sistemas y servicios relacionados. Emplea a más de 38.000 personas y en 2015 obtuvo unos ingresos de más de 13 mil millones de euros.

Secure Land Communications (www.securelandcommunications.com)

Secure Land Communications (SLC), filial de Airbus Defence and Space de Airbus Defence and Space, desarrolla, instala y mantiene redes de radiocomunicaciones móviles profesionales y terrestres (PMR/LMR) basadas en las tecnologías Tetra, Tetrapol y P25, y ofrece una amplia gama de soluciones y dispositivos de radio a sus clientes de todo el mundo. Su oferta también incluye soluciones de banda ancha críticas para las misiones basadas en estándares 3GPP y centros de llamadas de emergencia (911/112). SLC es un líder en PMR con más de 280 redes de radiocomunicación desplegadas en más de 74 países, y lidera en EE. UU. el segmento de centros de llamadas de emergencias (911) con la solución VESTA 911, que da servicio a más de un 60% del mercado. SLC emplea a cerca de 1.700 personas en 20 países.

Contacto:

Anke Sturtzel + 33 1 6138 5330

anke.sturtzel@airbus.com

Kai Schlichtermann + 33 1 6138 5547

kai.schlichtermann@airbus.com