

Secure Land Communications

Convertir ideas en soluciones inteligentes de comunicación

El ecosistema de aplicaciones seguras de Airbus evoluciona rápidamente tras la conclusión del primer evento para desarrolladores “Critical App Challenge”, que ha aportado nuevos conceptos de comunicación para seguridad pública

Elancourt, 8 de febrero de 2018 – Airbus ha logrado el éxito en la creación de nuevas aplicaciones seguras durante el primer Critical App Challenge celebrado el pasado fin de semana. Esta competición para desarrolladores de aplicaciones, que congregó a 24 representantes internacionales de ocho empresas, ha generado nuevas ideas para comunicaciones seguras. Estas aplicaciones funcionarán sobre el Tactilon Dabat para facilitar el trabajo diario de oficiales de policía y personal de rescate. Este nuevo terminal “dos en uno” de Airbus es el primero que combina un teléfono inteligente Android y un terminal Tetra.

Durante el evento se premió a tres empresas participantes por sus excepcionales soluciones: “Intelligence on Wheels” ha creado un sistema de aviso para prevenir choques catastróficos de trenes equipando las locomotoras con terminales Tetra y LTE (Long Term Evolution). Asimismo, la empresa finlandesa “Tactical AI” ha propuesto una aplicación que permite acelerar las sentencias penales. La aplicación es capaz de combinar imágenes o planos grabados por cámaras de vigilancia con bases de datos de sospechosos de la policía. En tercer lugar, la compañía “Steerpath” permite a los jefes de equipo del personal de seguridad o de la policía realizar operaciones en edificios como aeropuertos u hospitales, con la ayuda de geolocalización en tiempo real mediante Tetra o LTE. Airbus invitará a los tres desarrolladores a la exposición Critical Communication World de Berlín en mayo de 2018.

“El Critical App Challenge ha sido un evento excepcional en el que todos los socios pueden lograr beneficios”, ha dicho Eric Davalo, Head of Strategy and Marketing de Secure Land Communications en Airbus. “Gracias a las sofisticadas ideas de los desarrolladores, Airbus está haciendo crecer su ecosistema de soluciones de comunicaciones inteligentes y seguras. Al mismo tiempo, las start-ups y los desarrolladores están adquiriendo conocimiento sobre el entorno de la comunicación crítica”. Esta es la razón por la que Airbus continuará organizando otros Critical App Challenges durante este año. Las fechas del próximo evento se anunciarán en breve.

Airbus e Industryhack seleccionaron a ocho empresas de Finlandia y Alemania para el que desarrollaran en el Critical App Challenge las mejores soluciones tecnológicas para el

News

Tactilon Dabat. Durante este evento, el objetivo era crear, en un tiempo limitado, nuevas aplicaciones para teléfonos inteligentes dirigidas a usuarios de seguridad pública, como policías y personal de rescate. El concepto se basa en la idea de los Hackathons, en los que los desarrolladores y los responsables de negocio trabajan estrechamente para diseñar pruebas de concepto de soluciones innovadoras.

Los desarrolladores de aplicaciones interesados en cooperar con Airbus pueden registrarse de forma gratuita en el [programa SmarTWISP](#) accediendo a la web de Secure Land Communications, donde encontrarán un paquete de inicio que les ayudará con la creación de nuevas aplicaciones de misión crítica. Una vez aceptados como miembros de forma gratuita, los desarrolladores pueden acceder a las guías, las herramientas y a la interfaz de programación de aplicaciones (API). Además, los propios desarrolladores se beneficiarán de formación especial, herramientas y planes de incentivos.

Airbus

Airbus es un líder mundial en aeronáutica, espacio y servicios relacionados. En 2016 generó unos ingresos de 67.000 millones de euros con una plantilla de unos 134.000 empleados. Airbus ofrece la gama más completa de aviones de pasajeros desde 100 plazas hasta más de 600 y de aviones de negocios. Airbus es asimismo un líder europeo en la fabricación de aviones de repostaje, de combate, de transporte y para misiones, y además es una de las empresas espaciales líderes a nivel mundial. En helicópteros, Airbus proporciona las soluciones más eficientes del mundo en helicópteros civiles y militares.

Secure Land Communications (www.securelandcommunications.com)

Secure Land Communications (SLC), unidad de negocio de Airbus, 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 19 países.

Contacto:

Kai Schlichtermann	+33 1 6138 5547	kai.schlichtermann@airbus.com
Anke Sturtzel	+ 33 1 6138 5330	anke.sturtzel@airbus.com