

Secure Land Communications

Airbus suministra sistemas de radiocomunicación Tetra a nuevas líneas de metro en las ciudades de Wuhan y Fuzhou

Airbus demuestra ser un socio fiable para las ciudades chinas en crecimiento

Elancourt, 12 de mayo de 2017 – Airbus ha firmado recientemente dos nuevos contratos para suministrar sistemas de comunicación digital Tetra (radiocomunicación terrestre de grupo cerrado, por sus siglas en inglés) a nuevas líneas de metro en China. La compañía proporcionará tecnología Tetra a la línea 11 de metro en Wuhan, la capital de la provincia de Hubei, en la región central de China. Además, Airbus equipará la línea 2 de metro de Fuzhou, la capital de la provincia de Fujian, en la costa sudeste de China. Está previsto que las líneas se pongan en servicio en 2018 y 2019 respectivamente.

«El mercado de la radiocomunicación para el sector del transporte en China está creciendo de forma importante y nosotros nos hemos posicionado en él con éxito. Airbus ha demostrado ser un socio fiable y hemos aportado una gran experiencia a los proyectos de metro», declaró Selim Bouri, Director de Ventas y Entrega de programas para Oriente Medio y Asia-Pacífico de Secure Land Communications en Airbus.

El sistema de comunicación para la línea de metro de Wuhan, que tendrá una longitud total de casi 32 kilómetros, constará de un conmutador Tetra, 25 estaciones base TB3, 670 terminales TH1n y 126 terminales TMR880i. Wuhan, la ciudad más poblada del centro de China, está ampliando su red de metro. La línea 11 de metro será la quinta línea de la ciudad en contar con un sistema de radiocomunicación Tetra de Airbus.

En Fuzhou, Airbus suministrará 24 estaciones base TB3, 400 terminales TH1n así como 102 terminales TMR880i. El sistema cubrirá una longitud total de casi 31 kilómetros. El nuevo sistema para la línea 2 de metro de Fuzhou compartirá el centro de conmutación con la línea 1, que entró en servicio a finales de 2016 y que cuenta con tecnología Tetra de Airbus.

Airbus

Airbus es 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. Airbus es asimismo un líder europeo en la fabricación de aviones de repostaje, de combate, de transporte y para misiones, así como la primera empresa espacial europea y la segunda mayor del mundo. En helicópteros, Airbus proporciona las soluciones más eficientes del mundo en helicópteros civiles y militares.

News

Secure Land Communications (<http://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 20 países.

Media contacts

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