

Secure Land Communications

Airbus suministrará un sistema Tetra para las líneas de metro de Chongqing en China

Los servidores virtualizados y la última tecnología digital aportarán seguridad a las operaciones en este sistema de metro

Elancourt, 13 de abril de 2017 – Airbus ha firmado un contrato para proporcionar un sistema de comunicación digital Tetra (radiocomunicación terrestre de grupo cerrado) para cuatro líneas de metro de Chongqing, una ciudad de unos 18 millones de habitantes, la mayor del sudoeste chino. Este pedido proviene de un nuevo cliente y permite que Airbus se posicione adecuadamente ante posibles negocios futuros en esta región.

Chongqing Metro instalará un único sistema integrado de radiocomunicación Tetra en cuatro líneas de metro, con tres centros de conmutación que contribuirán al despacho, la operación y la seguridad de trenes a través de las líneas. Este proyecto será el primero que dé apoyo a las operaciones a lo largo de diversas líneas en el sector del metro chino.

Airbus suministrará 93 estaciones base TB3, así como 2.626 terminales TH1n y 385 TMR880j para las líneas 4, 5, 10 y la línea circular de Chongqing Metro. Airbus instalará, por primera vez en la región de Asia-Pacífico tres servidores Tetra Taira, una solución compacta, virtualizada y altamente rentable en sustitución de los conmutadores Tetra tradicionales. Las cuatro líneas tienen previsto estar operativas a partir de diciembre de 2017.

Los sistemas ofrecerán un apoyo excelente a la comunicación en el despacho, la operación y la gestión de los trenes, garantizando un funcionamiento fluido y seguro del metro.

Copyright photo: 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