

Comunicado de prensa

Ingeniería de fabricación, electrificación y cabina conectada: así es el catálogo de servicios con el que AERTEC acude a Le Bourget

- **La cita aeronáutica más importante a nivel europeo retoma la presencialidad en la capital francesa del 19 al 25 de junio de 2023, en la que participará de nuevo AERTEC.**
- **La compañía internacional acude a Paris Air Show le Bourget como proveedor estratégico de servicios de ingeniería para todas las divisiones de Airbus en Francia, Alemania, Reino Unido y España, con quien también colabora como integrante de otros proyectos aeronáuticos relevantes como el Eurodrone o el Zero Emissions .**

15 de junio de 2023.- Paris Air Show Le Bourget, la cita más importante a nivel europeo que congrega a los principales actores mundiales del sector aeronáutico, defensa y espacio, retoma su presencialidad del 19 al 25 de junio en el país gallo tras la ausencia provocada por la pandemia. La compañía internacional especializada en tecnología aeroespacial, AERTEC, participa en esta ineludible cita de la industria (y donde no ha faltado en sus últimas ediciones), a la que acude como proveedor estratégico de servicios de ingeniería para todas las divisiones de Airbus en Francia, Alemania, Reino Unido y España, y que cubre todas las fases de industrialización del avión.

La ingeniería internacional, además de ser Tier 1 de Airbus, participa en proyectos de ingeniería de fabricación como el Eurodrone y el Zero Emissions, en un claro ejemplo de su apuesta por la electrificación del avión. En los últimos años ha consolidado su trayectoria como proveedor de servicios colaborando con los principales OEMs de la industria aeronáutica, realizando importantes desarrollos de sistemas embarcados con especialización en equipos de cabina, computadores de vuelo y aviónica modular integrada.

AERTEC contribuye como ingeniería a la mejora continua en la industria aeronáutica para fabricantes de aeronaves; industrialización, control y gestión de programas de fabricación aeronáutica; desarrollo de sistemas de prueba y la implantación de soluciones tecnológicas para el control de plantas.

Como ingeniería de soporte a producto, AERTEC se centra en Systems Engineering, Test Means & Simulators, Electrical & Electronics, Embedded Software y Vehicle Mission & Control, aplicando el concepto transversal de Model Based Systems Engineering.

Destaca su participación en los grandes programas aeronáuticos mundiales, como el A400M, A330MRTT, A350XWB, A320, Beluga y el C295, entre otros.



El stand de AERTEC estará integrado en el Pabellón español coordinado por TEDAE, la Asociación Española de Empresas Tecnológicas de Defensa, Seguridad, Aeronáutica y Espacio.

Sobre AERTEC

AERTEC es una compañía especializada en tecnología aeroespacial con más de 25 años de experiencia, su actividad está basada en la industria aeroespacial, la defensa y los aeropuertos.

Diseña sistemas embarcados para aeronaves, soluciones de distribución de potencia para el avión más eléctrico (por sus siglas en inglés MEA, More Electric Aircraft), plataformas aéreas no tripuladas, y soluciones de guiado, para el ámbito civil y militar. Desarrolla UAS tácticos ligeros de diseño y tecnología propios (TARSIS), tanto para aplicaciones de observación y vigilancia, como de apoyo a operaciones militares.

Es proveedor preferente (Tier 1) de servicios de ingeniería para AIRBUS en sus tres divisiones; Comercial, Helicópteros, y Defensa & Espacio, en sus diferentes factorías a nivel mundial. Cubre el ciclo industrial del avión, realiza el control y gestión de programas de fabricación, desarrolla sistemas de prueba e implementa soluciones tecnológicas para el control de planta. Destaca su participación en los grandes programas aeronáuticos mundiales: A400M, A330MRTT, A350XWB, A320, Beluga y el C295, entre otros.

En aeropuertos se posiciona como la ingeniería más aeronáutica, desde el estudio de la inversión, planificación y diseño, hasta la asesoría en la operación aeroportuaria y en la mejora de los procesos del área terminal y campo de vuelos. Innova poniendo el foco en la Movilidad Aérea Avanzada. Cuenta con referencias en más de 200 aeropuertos, en más de 40 países en los 5 continentes.

AERTEC está formada por más de 700 profesionales expertos en aeronáutica, y dispone de sociedades registradas en España, Reino Unido, Alemania, Francia, Colombia, Perú, Estados Unidos y Emiratos Árabes Unidos.

Para más información:

Gabinete de Prensa de AERTEC

Celia Ruiz

T. (+34) 954 62 27 27 M. (+34) 654 74 64 73

cruiz@euromediagrupo.es