

Ingeniero Junior en Integración de Sistemas Aeronáuticos

- Descripción

Creemos que una gran compañía empieza por sus trabajadores, y su bienestar es un aspecto tan importante como el de la rentabilidad o crecimiento de CENTUM.

Gran parte de este bienestar viene de sentir pasión por aquello en lo que trabajamos cada día. Si te sientes entusiasmado por la ingeniería y la tecnología y tienes interés en los sistemas de comunicaciones y la aviónica, estás ante una gran oportunidad para ti.

La persona que buscamos incorporar trabajará dentro del equipo de la Unidad de Defensa, Aeronáutica y Seguridad, participando en el proceso integración de sistemas aeronáuticos, especificación de requisitos, diseño y/o posteriores pruebas del sistema o subsistema.

Buscamos profesionales apasionados en este campo, que estén comenzando su carrera y que deseen desarrollar su actividad en entornos Aeronáuticos, Defensa o de la Telecomunicaciones.

Si crees que puedes ser tú el ingeniero que estamos buscando ¡CENTUM es tu empresa!

- Requisitos mínimos

- Ingeniería de Telecomunicación, Aeronáuticos, Informáticos o carreras de Ciencias (Física, Matemáticas...),
- Conocimientos en Ingeniería de Sistemas relacionados con Comunicaciones, Misión, Guerra Electrónica y/o subsistemas como Radar, Antenas, Transpondedores, etc.
- Buen nivel de Inglés tanto oral como escrito.

- Requisitos deseados

- Experiencia en actividades de integración de sistemas: redacción de test de ensayos, ejecución de ensayos, pruebas de integración, toma de requisitos.
- Conocimientos y uso de normativas aeronáuticas MIL, ARINC, DO-178...
- Experiencia en IBM Rational DOORS o alguna herramienta de gestión de requisitos.

Email de contacto para enviar CV: Sergio.coto@centum.com