



Ingeniero/a de Control de Configuración - Sector Aeroespacial

Lugar de trabajo: 28906, Getafe

¡Aplica online!

Buscamos incorporar un/una **Ingeniero/a de Control de Configuración** para trabajar en un proyecto dentro del sector aeroespacial y de defensa.

Dentro del proyecto, podemos diferenciar dos áreas principales: Análisis y Ofertas.

En la parte de Análisis, gestionarás las modificaciones aplicadas al avión y sus implicaciones, evaluando cada cambio, determinando las áreas impactadas y clasificando concesiones (defectos antes de la entrega) según su impacto.

En la parte de Ofertas, solicitarás cotizaciones a las áreas de servicio y, en función de los criterios previamente analizados, elaborarás plantillas de costes para su envío a Programas.

Se trata de una oportunidad a desarrollar de manera **totalmente presencial** en Getafe.

Responsabilidades:

- Analizar modificaciones aplicadas al avión y evaluar su impacto en las áreas de servicio.

Requisitos

- Titulación en Ingeniería Aeroespacial o una disciplina afín.
- Al menos 2 años de experiencia profesional (se valorará experiencia en el sector aeroespacial).
- Capacidad para adaptarse a cargas de trabajo cambiantes y colaborar con equipos multidisciplinares.
- Actitud proactiva, capacidad analítica y buenas habilidades organizativas y de comunicación.
- Nivel de inglés B2 o superior.

- Clasificar concesiones y categorizar su impacto.
- Solicitar cotizaciones y elaborar plantillas de costes.
- Colaborar con diferentes equipos para asegurar la correcta gestión de cambios.

Somos Bertrandt.

Un proveedor de servicios de desarrollo independiente e internacional con una larga experiencia en el sector automotriz.

Con un conocimiento transversal de diversas industrias y una comprensión holística de sistemas y productos, creamos soluciones tecnológicas en cualquier etapa del proceso de desarrollo del producto. Nos centramos en temas candentes como la digitalización, la movilidad eléctrica y los sistemas autónomos, principalmente para los sectores automotriz, aeroespacial y de ingeniería mecánica, facilitando de manera constante el desarrollo de soluciones personalizadas en estas áreas.

Nuestro objetivo: acelerar el progreso tecnológico y hacer una contribución relevante a un futuro sostenible.

Trabajamos en ello todos los días, con alrededor de 14,000 empleados en más de 50 sedes en todo el mundo.



Horario flexible



Cantina



Programas de
formación



Formación en el
trabajo



Compensación
atractiva



Contacto:

BEATRIZ OLIVARES VICENTE

Tel.:

www.bertrandt.com/en/career

Compartir:

