

Técnico/a de Validación de Sistemas de Vehículos Industriales

Lugar de trabajo: 33209, Gijón

¡Aplica online!

Que esperar:

Buscamos un perfil técnico con formación en Grado Superior en Electrónica o Telecomunicaciones, que cuente con experiencia en mantenimiento o validación de sistemas eléctricos y de red. La posición se desarrollará inicialmente, de manera presencial, en Alcalá de Guadaíra (Sevilla). La estancia formativa durará unos 6 meses, tras los cuales el trabajo se llevará a cabo desde Gijón.

Responsabilidades

- Ejecutar procedimientos de prueba sobre sistemas eléctricos y de red instalados en vehículos industriales.
- Instalar software y realizar verificaciones funcionales para asegurar el correcto funcionamiento de los sistemas.
- Registrar resultados de las pruebas y documentar incidencias de forma precisa.
- Detectar, aislar y analizar fallos físicos o de comunicación en los sistemas del vehículo.
- Interpretar esquemas eléctricos y planos de

Requisitos:

- Formación en CFGS en Electrónica o Telecomunicaciones.
- Conocimientos deseables: Ethernet, fibra óptica, CAN, RS-422, A429, cableado y componentes electrónicos.
- Capacidad para interpretar esquemas eléctricos y manejar instrumentación básica (multímetro, osciloscopio, analizador de red).
- Disponibilidad para trabajo full presencial en Sevilla y desplazamientos puntuales.
- Interés en evolucionar hacia perfiles de Validación y Verificación con formación en Python y automatización de pruebas.
- Inglés fluido (B2 mínimo).

conexión para facilitar el diagnóstico y la validación.

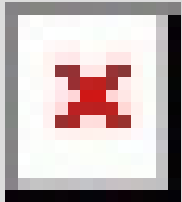
- Utilizar instrumentación básica como multímetros, osciloscopios y analizadores de red para la comprobación de señales y componentes.

Somos Bertrandt

Un proveedor independiente e internacional de servicios de desarrollo con muchos años de experiencia en el sector automotriz. Gracias a nuestro conocimiento intersectorial y a una comprensión integral de los sistemas y productos, creamos soluciones tecnológicas en cualquier etapa del proceso de desarrollo de productos.

Nos enfocamos en temas clave como la digitalización, la electromovilidad y los sistemas autónomos, principalmente en los sectores automotriz, aeroespacial e ingeniería mecánica, y facilitamos de forma constante el desarrollo de soluciones personalizadas en estas áreas.

Nuestro objetivo: acelerar el progreso tecnológico y contribuir de manera relevante a un futuro sostenible. Trabajamos en ello cada día, con alrededor de 14,000 empleados en más de 50 sedes en todo el mundo.



Contacto:

Javier Muriel
Tel.: 633787968
www.bertrandt.com/en/career

Compartir:

