

Company Description

Somos un grupo multinacional con más de 100 años de experiencia ofreciendo sistemas integrales de transporte a la vanguardia tecnológica y de alto valor añadido en movilidad sostenible. Referentes en el sector ferroviario, ofrecemos a los clientes una de las más amplias y flexibles gamas del mercado en material rodante, componentes, infraestructuras, señalización y servicios (mantenimiento, rehabilitación y servicios financieros). El compromiso de las personas que formamos CAF, junto con la cooperación de nuestros aliados, contribuye a la mejora en la satisfacción de nuestros clientes y a la generación de valor para los accionistas.

Information

Deadline: 2019-10-01
 Country: Basque Country
 Category: Business
 Province: Gipuzkoa
 City: Beasain

Company

CAF



Main functions, requisites & benefits

Main functions

La persona seleccionada se integrará en el Departamento de Ingeniería como Ingeniero de Sistemas / Electrónicos. El área de Sistemas se encarga de la componente más funcional del diseño de los trenes entendido como qué prestaciones debe ofrecer el tren y cómo ha de funcionar para proporcionarlas. Una parte importante de la funcionalidad del tren reside en sus sistemas o equipos principales que se clasifican en equipos de Potencia (tracción / generación energía), Electromecánicos (freno, puertas, HVAC) y Electrónicos (confort y control). El puesto que se ofrece corresponde al subárea de equipos electrónicos. La persona seleccionada se encargará de la gestión técnica de los sistemas electrónicos. De su definición, análisis técnico de las ofertas, diseño (integración mecánica, eléctrica e informática de los sistemas en el tren) y validación (previo y en el tren). Para ello tendrá un contacto continuo con el cliente final (interpretación técnica de Contrato, aprobación diseño y validación del mismo), el proveedor y resto de departamentos de CAF.

Requisites

Estudios mínimos: Ingeniería Superior - Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial **Experiencia mínima:** Al menos 2 años
Conocimientos necesarios: Integración sistemas, equipos electrónicos, Ingeniería Telecomunicaciones/Electrónica **Requisitos mínimos:** Ingeniería superior electrónica o telecomunicaciones. Imprescindible dominio de Inglés, muy valorable un segundo idioma (Francés y/o Alemán). Inquietud técnica y de gestión. Disponibilidad para viajar.

