

OFERTA DE PUESTO DE TRABAJO

S.E. de Frenos, Calefacción y Señales, S.A. es parte integrante del Grupo Knorr-Bremse, líder mundial en la fabricación y mantenimiento de sistemas de frenado y otros componentes para ferrocarril y vehículos industriales. Más información en www.knorr-bremse.com

INGENIERO DE SISTEMAS

Dentro del Departamento de Sistemas, se encargará de la definición técnica de sistemas de freno de vehículos ferroviarios, realización de ofertas técnicas, y seguimiento técnico del proyecto internamente y con el cliente.

Funciones:

- Realizar las ofertas técnicas completas, incluyendo documentación, petición de nuevos desarrollos y colaborar en la estimación de costes, y gestión hasta la adjudicación.
- Mantener el contacto con el cliente y realizar el seguimiento completo de la parte técnica del proyecto (entrega de documentación, pruebas, hitos...).
- Controlar la calidad técnica de los sistemas de freno, garantizando el cumplimiento de las especificaciones y normativas.
- Elaborar los protocolos de prueba de los sistemas de freno, y colaborar en la homologación de los mismos.
- Supervisar y dar soporte a otros departamentos de la compañía (Oficina Técnica, Electrónica...) en los aspectos técnicos relacionados con el proyecto.

Requerimos:

- Formación: Ingeniero Técnico o Superior Industrial, especialidad Mecánica.
- Experiencia de al menos 2 años en la gestión técnica de proyectos.
- Imprescindible nivel alto de inglés.
- Disponibilidad para viajar.

Valoramos:

- Conocimientos de MS Office (incluyendo Project)
- Conocimientos de Normativa aplicable (UIC, ISO, UNE, DIN, EN, ETI)

Ofrecemos:

Posibilidades de desarrollo profesional polivalente

Rogamos a aquellos que estén interesados o puedan aportar candidatos que cumplan con el perfil requerido, envíen su Cv indicando el nombre del puesto a: Cv0403@blcseleccion.com