



Ingeniero/a Industrial Junior

STULZ España Esquivias, Castilla-La Mancha, España (Presencial)

Grupo Stulz es una empresa internacional con más de 40 años de experiencia, fabricante líder de sistemas de aire acondicionado de precisión para aplicaciones críticas y centro de datos.

Como compañía en pleno desarrollo y proceso de expansión necesitamos incorporar para nuestra fábrica situada en Esquivias (Toledo), un Ingeniero/a de procesos Junior para trabajar su centro de pruebas.

El puesto de trabajo está pensado para un/a titulado/a joven (preferiblemente en Ingeniería Industrial especialidad mecánica).

Descripción de las principales funciones:

- Realización de ensayos / pruebas para confirmar el rendimiento de productos.
- Elaboración de expedientes técnicos e informes de los resultados de las pruebas.
- Colaboración con el departamento técnico para el desarrollo de ensayos.
- Seguimiento de las calibraciones de los sensores y sondas del Test Center.
- Control de la documentación asociada a las pruebas y a la instrumentación necesaria.

Formación requerida:

- Titulación en Ingeniería Industrial, preferible mecánica.
- Imprescindible un nivel elevado (dominio) de MS-Office.
- Valorable manejo de AutoCAD y/o SolidWorks.
- Imprescindible dominio del idioma inglés.

Se valorará:

- Sector aire acondicionado-refrigeración
- Área técnica de productos industriales.
- Conocimientos en LabVIEW y/o experiencia en ensayos/pruebas de laboratorio.