

Comercial Arqué es una empresa española de artes gráficas fundada en 1954 que ofrece suministros de estampación por calor y frío a nivel internacional. Establecida en L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona) en un entorno multinacional, tiene también sedes en Madrid, Alicante, Marruecos y Túnez.

Kyubi system, marca de Comercial Arqué, se dedica a dar soluciones de ingeniería basados en tecnología RFID, siendo líder mundial en soluciones basadas en esta tecnología.

Actualmente precisamos incorporar un técnico electromecánico para realizar asistencias técnicas, puesta en marcha y mantenimiento de maquinaria a la cartera de clientes. Se requiere de disponibilidad para viajar y carnet de conducir B.

Funciones:

- Instalación de equipos mecánicos y electromecánicos
- Instalación y reparación de circuitos eléctricos
- Ensamblaje de equipos e instalaciones mecánicas, eléctricas
- Elaboración de pruebas de materiales
- Operación de equipos para el control de producción
- Programación y coordinación de pruebas eléctricas y mecánicas a equipos
- Reconstrucción y reparación de componentes de los equipos dañados
- Mantenimiento de equipos e instalaciones electromecánicas y sus componentes
- Mantenimiento preventivo, predictivo y correctivo de instalaciones industriales
- Instalaciones eléctricas de baja y media tensión
- Instalación y operación de sistemas neumáticos e hidráulicos
- Ensamblaje de equipos e instalaciones neumáticas o hidráulicas
- Realizar las operaciones asociadas al montaje y mantenimiento de las instalaciones.
- Acopiar los recursos y medios necesarios para acometer la ejecución del montaje o del mantenimiento de las instalaciones.
- Proponer modificaciones de las instalaciones de acuerdo con la documentación técnica para garantizar la viabilidad del montaje, resolviendo los problemas de su competencia e informando de otras contingencias
- Montar los sistemas mecánicos, hidráulicos, neumáticos y demás elementos auxiliares asociados a las instalaciones electromecánicas.
- Montar sistemas eléctricos y de regulación y control asociados a las instalaciones electromecánicas, en condiciones de calidad y seguridad.
- Fabricar y/o unir componentes mecánicos para el mantenimiento y montaje de instalaciones electromecánicas
- Realizar las pruebas y verificaciones, tanto funcionales como reglamentarias, de las instalaciones para comprobar y ajustar su funcionamiento.

- Diagnosticar las disfunciones de los equipos y elementos de las instalaciones, utilizando los medios apropiados y aplicando procedimientos establecidos con la seguridad requerida.
- Reparar, mantener y sustituir equipos y elementos en las instalaciones para asegurar o reestablecer las condiciones de funcionamiento.
- Poner en marcha la instalación, realizando las pruebas de seguridad y de funcionamiento de las máquinas, automatismos y dispositivos de seguridad, tras el montaje o mantenimiento de una instalación.

Se requiere:

- FP II o equivalente
- Disponibilidad para viajar
- Carnet de conducir B

Deseable:

- Conocimientos de PLC
- Inglés medio valorable

Aptitudes:

- Trabajo en equipo
- Interés por la mecánica y la electricidad
- Destreza manual
- Capacidad de observación y atención a los detalles
- Comunicación
- Capacidad de análisis

Se ofrece:

- Incorporación inmediata

09 de xuño de 2023