

Company Description

Pine, empresa perteneciente al Grupo Zima, es una compañía especializada en instalaciones eléctricas en alta y baja tensión que ha seguido una destacada trayectoria desarrollando proyectos eléctricos en múltiples áreas. Entre ellas destacan los sectores naval, energético, industrial, terciario y ferroviario.

Information

 Deadline: 2024-04-30  Country: Basque Country
 Category: Business  City: Zamudio
 Province: Bizkaia

Company

PINE INSTALACIONES Y MONTAJES,
S.A.U.



Main functions, requisites & benefits

Main functions

Realizar ofertas técnicas para instalaciones eléctricas industriales (valorable: Proyectos Subestaciones Eléctricas): Hacer estudio pormenorizado de la obra, revisar pliegos técnicos y administrativos. Elaborar, presentar, llevar el seguimiento y negociar ofertas para proyectos del sector privado o licitaciones públicas. Cálculos y asignaciones de rendimientos. Analizar económicamente la oferta. Tener contacto con subcontratas y proveedores.

Requisites

El/la candidato/a tendrá formación técnica de Grado Superior en Electricidad o Ingeniería Técnica o Superior (industrial o eléctrica): Experiencia mínima de 3 años desempeñando funciones similares. Competencias digitales (Manejo del paquete de Microsoft Office y PRESTO). Pensamos en una persona proactiva, con potencial, que busque desarrollo profesional en una empresa líder en servicios y dispuesta a formar parte de nuestro equipo desarrollando su carrera profesional en proyectos de industria y energía. Carné de conducir y vehículo propio.

Benefits

Incorporación en una empresa nacional de referencia (instalaciones eléctricas, construcción de subestaciones...), a un proyecto sólido de ámbito nacional. En esta empresa encontrarás muchos proyectos a presente y a futuro, por lo que se ofrece contratación indefinida y estable para seguir colaborando en el futuro. Proyección de desarrollo y crecimiento interno: Plan de carrera. Remuneración acorde a la valía del candidato/a. Centro de trabajo en Zamudio (Bizkaia).

