

Company Description

Pine, empresa perteneciente al Grupo Zima, es una compañía especializada en instalaciones eléctricas en alta y baja tensión. Pine ha seguido una destacada trayectoria desarrollando proyectos eléctricos en múltiples áreas. Entre ellas destacan los sectores naval, energético, industrial. La calidad de nuestros trabajos y el reconocimiento de nuestros clientes a lo largo del tiempo han afianzado nuestra presencia. Ello nos ha consolidado como una empresa líder en el sector eléctrico con una importante presencia internacional. Pine cuenta con un equipo altamente cualificado para llevar a cabo los proyectos eléctricos que requieran el más alto nivel de exigencia y especialización. La actividad de la compañía se centra en el desarrollo de montajes e instalaciones eléctricas en alta y baja tensión. Pine desarrolla la ingeniería y se ocupa de la dirección y supervisión de obra. Llevamos a cabo la fabricación de equipos eléctricos, el montaje y las pruebas electromecánicas. Nos ocupamos también de la legalización de proyectos, asistencia técnica, mantenimiento y seguimiento del ciclo de vida de cada uno de los proyectos.

Information

 Deadline: 2023-09-30
  Country: Basque Country
 Category: Business
  City: Zamudio
 Province: Bizkaia

Company

PINE INSTALACIONES Y MONTAJES,
S.A.U.



Main functions, requisites & benefits

Main functions

Desarrollo de ingeniería en la disciplina de control en instalaciones de AT- BT para Compañías Eléctricas y del sector industrial. Desarrollar esquemas en Eplan y Autocad.

Requisites

Ingeniería Superior /Técnica eléctrica o Formación Profesional grado superior eléctrica. Conocimientos electrotécnicos en el campo de la AT y BT. Capacidad de trabajo en equipo, con iniciativa, capacidad de organización y de resolución de problemas. Competencias digitales, Eplan y Autocad, otros programas. Requisites Valorables: Familiarizado con el manejo de diferentes programas de fabricantes de equipos (Siemens, Schneider,...) en el campo de la automatización. Nivel medio – alto Ingles. Experiencia acreditada en: Desarrollo de ingeniería en la disciplina de control en instalaciones de AT- BT para Compañías Eléctricas y del sector industrial. Desarrollo de esquemas en Eplan y Autocad. Se valorará experiencia y conocimientos en: Lenguajes de programación, desarrollo de ingeniería de automatización de procesos y conocimientos de IEC 61850. Redacción de proyectos de ejecución y legalización. Interpretación de esquemas desarrollados, interconexiones y conexionados. Experiencia en proyección de instalaciones eléctricas. Experiencia mínima en el puesto de tres (3) años.

Benefits

Incorporación inmediata. Contrato indefinido y plan de carrera, superando el periodo de prueba. Remuneración acorde con su curriculum, valía y experiencia. Centro de trabajo en Bizkaia.

