

Company Description

Con una experiencia basada en 55 años de historia e inspirado por la innovación, SORALUCE es líder mundial en tecnología de fresado, mandrinado y torneado. El éxito de SORALUCE se basa en una calidad excelente, un servicio estrella, tecnología puntera propia y diferenciada y un marcado carácter internacional. Como marca caracterizada por su gran fiabilidad y alto rendimiento, SORALUCE desarrolla soluciones innovadoras comprometidas con el progreso tecnológico de sus clientes. SORALUCE ofrece una amplia gama de fresadoras, mandrinadoras y tornos verticales, soluciones multifunción y sistemas automatizados con asesoramiento profesional en ingeniería de mecanizado y un equipo de técnicos con gran experiencia que evalúan la producción y procesos de mecanizado de nuestros clientes. La innovación está a la vanguardia de lo que hace SORALUCE, siendo pionera en muchas de las tecnologías que impulsan el sector de la máquina herramienta, como por ejemplo el sistema DAS (Dynamics Active Stabiliser), el sistema de caña modular y el sistema de compensación de caída de carnero, todos ellos patentados. SORALUCE es parte de DANOBATGROUP

Information

 Deadline: 2023-03-31
 Category: Business
 Province: Gipuzkoa

 Country: Basque Country
 City: BERGARA

Company

Danobat Group S.Coop.



Main functions, requisites & benefits

Main functions

En Soraluze, S.Coop buscamos a un/una Proyectista mecánico. Se encargará de diseñar los componentes mecánicos correspondientes en los proyectos a desarrollar, respetando las diferentes normativas existentes (de diseño, seguridad, ergonomía...) RESPONSABILIDADES PRINCIPALES: Aportar soluciones y elementos novedosos que permitan la fabricación de un producto original. Apoyar cuando sean requeridos en procesos relacionados como pueden ser el de compra, montaje y fabricación, elaboración de ofertas y defensa del proyecto. Soraluze S.Koop. en, proiektugile mekaniko baten bila gabiltza. Dagozkion proiektuetan elementu mekanikoen diseinua garatzeaz arduratu da, dagozkion araudiak kontutan hartuaz (diseinu, segurtasun, ergonomia... mailan) ERANTZUNKIZUN NAGUSIAK: Elementu eta irtenbide berriak eskaini, produktu original bat ekoiztu ahal izateko. Erlazioa duten beste prozesu batzuetan parte hartzea, adibidez erosketak, muntaia eta ekoizpena, eskaintzen prestaketa, eta proiektuen defentsa.

Requisites

REQUISITOS PARA OCUPAR EL PUESTO: Titulación: Ingeniería superior mecánica Idiomas: Buen dominio del inglés y euskera. Se valorará el alemán. Conocimiento de aplicaciones informáticas de diseño. Iniciativa, iniciativa para la mejora. LANPOSTUA BETETZEKO BALDINTZAK: Ikasketak: Goi mailako ingeniari-tza mekanikoa. Hizkuntzak: Gutxienez ingelesean maila ona, eta euskara menperatzea. Alemana oso kontutan hartuko da. Diseinatze-ko aplikazio informatikoen ezagutza. Ekimena, hobekuntzarako grina.

Benefits

SE OFRECE: Incorporación inmediata. Remuneración según experiencia y valía del candidato/a. ESKAINTZEN DA: Berehala lanean hasia. Esperientzia eta gaitasunen arabera soldata.