


Company Description

Eika comenzó su actividad en 1973 con la fabricación de resistencias eléctricas y placas eléctricas para el sector de la cocción. A lo largo de estos años ha ido desarrollando una amplia oferta de productos dirigidos a la cocción eléctrica como son: Focos radiantes. Controles touch para vitrocerámicas. Resistencias eléctricas. Termostatos eléctricos. Soluciones competitivas e innovadoras desarrolladas en íntima colaboración con el cliente.

Information

 Deadline: 2021-11-30
 Category: Business
 Province: Bizkaia

 Country: Basque Country
 City: Etxebarria

Company

EIKA S.COOP



Main functions, requisites & benefits

Main functions

Diseñar, desarrollar, validar y mantener software y hardware para plataformas electrónicas (encimeras, hornos...). Seleccionar componentes, diseñar esquemá y prototipado y hacer seguimiento de la industrialización de la plataforma. Diseñar la arquitectura, desarrollar el software y validar.

Requisites

Ingeniería Superior en Automática y Electrónica, Grado en Sistemas embebidos o Ingeniería Superior en Telecomunicaciones. En su defecto se valorarán conocimientos y experiencia contrastada. Experiencia en desarrollo de hardware embebido. Amplios conocimientos de desarrollo de software para sistemas embebidos, diseño de fuentes de alimentación y sensores capacitivos, experiencia en simulación de circuitos, diseño de tarjetas electrónicas, sistemas de comunicación inalámbrica, etc. Euskera e Inglés B2.

Benefits

Posibilidades de incorporación en una empresa sólida, líder mundial en ventas en su sector. Desarrollo personal y profesional. Horario flexible y posibilidades de conciliación.

