

**Company
Description**

Bizintek es una ingeniería electrónica innovadora orientada a colaborar como departamento de Investigación, Desarrollo e Innovación de otras empresas. El servicio que ofrecemos consiste en facilitar los recursos humanos y materiales necesarios para el desarrollo de proyectos de innovación en producto. Estamos especializados en el diseño y desarrollo de productos electrónicos cubriendo todo el ciclo desde la idea hasta la industrialización. En definitiva, acompañamos a nuestros clientes en cada fase del proyecto, desde su concepción hasta lograr que esta llegue al mercado. Somos profesionales por vocación, nos apasiona nuestro trabajo. Compartimos la ilusión de crear, somos organizados, dinámicos e inquietos. Formamos un equipo multidisciplinar compuesto por ingenieros, diseñadores y técnicos, personas de perfiles con diferentes especializaciones, por lo que somos capaces de desarrollar cada proyecto en su totalidad. Respondiendo a su constante crecimiento, Bizintek se plantea reforzar su proyecto a través de la incorporación de un Ingeniero Hardware.

Information

 Deadline: 2020-06-30
 Category: Business
 Province: Bizkaia

 Country: Basque Country
 City: Bilbao

Company**BIZINTEK INNOVA****bizintek**
Ingeniería y Diseño de Producto**Main functions, requisites & benefits****Main functions**

- Participar en el desarrollo y concepción de nuevos productos. - Redactar el cuaderno de especificaciones de los productos. - Diseño Esquemático y de PCBs basados en microcontroladores. - Participar en la puesta en marcha de los prototipos. - Colaborar en la industrialización de los diseños realizados.

Requisites

- Se valorará formación afín a las características del puesto. - Experiencia mínima de al menos 5 años desarrollando en funciones similares. - Capacidad de trabajo en equipo, adaptabilidad y orientación al cliente. - Conocimientos de electrónica analógica y digital, diseño y rutado de PCBs, compatibilidad electromagnética, sistemas de comunicaciones (serie, paralelo...), conocimientos básicos de microcontroladores, herramientas de diseño y simulación electrónica, conocimientos básicos de soldadura.

Benefits

Incorporación estable a una empresa en constante crecimiento cuyo principal motor es el equipo de personas que lo formamos. Atractivo paquete retributivo, acorde a la experiencia aportada (36.000 – 40.000 €/brutos al año). Formación a cargo de la empresa. Posibilidades de promoción y crecimiento. Horario flexible (7:30/9:00 a 16.30/18.00) y jornada intensiva los viernes y en verano (7:30/9:00 a 14:45/16:15).

