

Eskaintzaren erreferentzia /  
Ref. de la oferta:

**P4Q-Ing-  
161**

**UPV/EHUko Enplegu Foroa**  
Foro de Empleo de la UPV/EHU

**BIZKAIKO CAMPUSA**



**Enpresa-Erakundea / Empresa- Entidad**

P4Q ELECTRONICS S.L.

**Lanpostua / Puesto:**

Ingeniería Electrónica

**Lantokia / Lugar de trabajo:**

Arbuio Alonsotegi

**Egin beharreko zereginak edo eginkizunak / Tareas o funciones a realizar:**

Diseñar el hardware de productos electrónicos según los procesos y procedimientos establecidos en P4Q. Generación y mantenimiento de la documentación del producto. Depuración y mejora de los diseños de productos electrónicos. Mantenimiento y evolución del know-how de diseño de electrónica en P4Q. Interlocución con las empresas proveedoras durante el proceso de selección de componentes, presentación de novedades, fase de oferta y NPI. Soporte a clientes externos e internos durante las fases de diseño, NPI y en cuestiones relacionadas con el ciclo de vida del producto. Participación activa en el proceso de ofertas a nivel global, aportando toda la información relativa a materiales (coste BOM, plazos, posibles alternativas...). Verificación de BoMs. Carga de datos en el sistema para las NPI (creación de nuevas empresas proveedoras, asignación de las mismas, carga de precios y MPQs) Realizar las compras de los materiales necesarios hasta la NPI, incluyendo los materiales críticos necesarios para la NPI. Liderar el proceso de homologaciones

**Eskatzen diren betekizunak / Requisitos exigidos:**

Ingeniería Superior/Grado en Ingeniería Electrónica, Telecomunicaciones o similar. Dominio de herramientas de diseño de esquemas eléctricos y PCBs (ALTIUM o similares) Dominio de herramientas de simulación de circuitos electrónicos (SPICE o similares) Dominio de instrumentación de medida de equipos electrónicos Conocimiento de pruebas de certificación de productos electrónicos (CE, UL, etc.) Conocimientos en LabVIEW Conocimiento de los Procesos de Fabricación Electrónica. Acostumbrado a trabajar en equipo. Conocimiento de ofimática a nivel usuario. Nivel de inglés B2 o superior. Disponibilidad para viajar ocasionalmente.

**Eskaintzen dena / Se ofrece:**

Las personas de P4Q Electronics son proactivas, con capacidad de adaptación a nuevas situaciones, sin resistencia al cambio, orientadas al cliente, a las que les gusta trabajar en equipos multidisciplinares e internacionales, en un estilo de relaciones abiertas, apoyado en la confianza y en el compromiso de todos y todas con el proyecto. Si compartes nuestros valores y te gustaría participar en nuestro proyecto, esta puede ser tu oportunidad. Ofrecemos participar en un proyecto consolidado en el sector electrónico, basado en equipos autogestionados, y una retribución económica interesante y acorde al puesto de trabajo.