

Eskaintzaren erreferentzia / Ref. de la oferta: P4Q-Ing-142	UPV/EHUko Enplegu Foroa Foro de Empleo de la UPV/EHU BIZKAIKO CAMPUSA	 Universidad del País Vasco Euskal Herriko Unibertsitatea
--	--	--

Enpresa-Erakundea / Empresa- Entidad

P4Q Electronics SLU

Lanpostua / Puesto:

Ingeniero Software Embebido

Lantokia / Lugar de trabajo:

Alonsotegi

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

- Realizar el diseño de las funcionalidades SW embebido de los equipos de acuerdo con los requisitos funcionales
- Generar documentación y facilitar soporte técnico necesario para clientes externos e internos.
- Mantenimiento y evolución del know-how del desarrollo de software en P4Q Grupo.
- Proporcionar soluciones a problemas de fiabilidad y seguridad.
- Proporcionar firmware de diagnóstico para los equipos HW (SW de test)
- Evaluar y ejecutar mejoras del diseño SW de los productos vivos para asegurar su continuidad.
- Definir interfaz de transmisión información a aplicaciones de monitorización.

Eskatzen diren betekizunak / Requisitos exigidos:

- Titulación mínima: Ingeniería Electrónica
- Experiencia de al menos 2 años como Desarrollador de Software Embebido.
- Nivel alto de inglés (C1).
- Disponibilidad para viajar: ocasional
- Conocimiento herramientas desarrollo SW utilizadas en P4Q o similares (Ej. IAR, AVR-Studio y Visual Studio)
- Conocimientos sobre protocolos de comunicaciones: Ethernet, RS485, Zigbee, Bluetooth
- Conocimientos sobre lectura de sensores y control de motores
- Conocimientos de instrumentación de medida de equipos electrónicos
- Conocimiento de los procesos de fabricación de electrónica.
- Microsoft Office nivel avanzado

Eskaintzaren erreferentzia / Ref. de la oferta: P4Q-Ing-142	UPV/EHUko Enplegu Foroa Foro de Empleo de la UPV/EHU	 Universidad del País Vasco Euskal Herriko Unibertsitatea
	BIZKAIKO CAMPUSA	

➤ Persona organizada, proactiva, orientada al cliente, con tolerancia a la presión, capacidad de adaptabilidad y de resolución de problemas, y dotes de comunicación y negociación.

Eskaintzen dena / Se ofrece:

Ofrecemos participar en un proyecto consolidado en el sector electrónico, basado en equipos autogestionados y una política retributiva que incluye salario fijo (Nivel en revisión) seguro médico privado, plan de retribución flexible, catering de empresa y participación en beneficios.