

Fecha de Publicación de la oferta: 19/02/2020

Datos de la empresa

Nombre: Zennio Avance y Tecnología, SL
Sector de Actividad: Fabricación de Domótica
CIF: B45586724
Domicilio Social: C/ Río Jarama, 132, Nave P-8.11
Población, Provincia, CP: Toledo 45007

Correo Electrónico: rrhh@zennio.com
Teléfono/FAX: 925232002
Persona de contacto: Ángel Marco Antonio Ortiz
Cargo: Administrativo de RRHH

Contenido del Puesto de Trabajo

Nombre del puesto: Embedded Firmware Engineer / Ingeniero de Firmware

Número de puestos: 2

Descripción del puesto/funciones:

¿Eres recién titulado, o estás a punto de serlo? ¿Te apasionan las nuevas tecnologías? ¿Te gustaría unirte a un equipo joven de alta cualificación? Esta es tu oportunidad! Únete a nosotros y trabajarás como ingeniero participando en el diseño de productos en nuestro departamento de I+D+i.

En Zennio sabemos lo importante que es tu desarrollo profesional, pero también el personal, por lo que nos esforzamos por que tengas la mejor experiencia posible como candidato y como trabajador. Desde el primer día disfrutarás de un excelente ambiente de trabajo, jornada intensiva de mañana hasta las 15:00, estabilidad laboral y evolución salarial progresiva.

Como ingeniero firmware tus funciones consistirán en: investigar tecnologías punteras para implementar en nuevos dispositivos, crear requisitos y especificaciones funcionales, programar microcontroladores en lenguaje C embebido para el desarrollo firmware de dispositivos de electrónica de consumo e IoT (aplicaciones, drivers y librerías), diseñar e implementar la configuración de usuario del producto (en lenguajes como C# o .NET), programar herramientas y utilidades internas para automatización de procesos (Python), corregir las incidencias reportadas por el Área de Pruebas, realizar el mantenimiento de las versiones, preparar la documentación del código, de la funcionalidad implementada y de la

configuración de usuario e impartir formación al personal técnico de la compañía sobre el proyecto terminado.

Pero lo más importante: si eres de los que disfrutan cacharreando e investigando, no quieres parar de aprender y te ilusionaría darle vida a un producto, eres el candidato que buscamos :)

Localización: Toledo

Breve perfil para realizar la selección

Titulación/Estudios: Estudios de Ingeniería de la rama tecnológica

Experiencia mínima: No requerida

Requisitos Mínimos: Pasión por las nuevas tecnologías con interés en domótica e IoT

Otros requisitos (idiomas, informática, etc.):

- Inglés Técnico (leído y escrito)
- Conocimientos necesarios:
 - Sistemas embebidos
 - Microcontroladores
 - IoT
 - Linux
 - Drivers
 - Electrónica
 - RTOS
 - Python
 - C++
 - C

Jornada Laboral: Intensiva

Horario: 07:00 a 15:00 horas

Tipo de Contrato: Contrato Laboral en Prácticas

Presentación de solicitudes

Los interesados deberán presentar:

Currículo acorde al perfil de la plaza convocada incluyendo información sobre la trayectoria académica y menciones y/o logros conseguidos a través del correo electrónico rrhh@zennio.com indicando en el asunto “Oferta UEX - Embedded Firmware Engineer / Ingeniero de Firmware”