

APORTA UN NUEVO AIRE EN AIRZONE

Buscamos nueva incorporación

INGENIERO DE DESARROLLO SOFTWARE I + D

Objetivo del Puesto

Desarrollo de nuevos productos. El objetivo del puesto es el desarrollo del firmware de los distintos dispositivos electrónicos que desarrolla la empresa Airzone

Funciones Principales

- INVESTIGACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS:

- Estudio de especificaciones de nuevos componentes.
- Realizar formaciones específicas sobre nuevos componentes de productos.
- Búsqueda de documentos e información sobre nuevas tendencias y componentes.

- DESARROLLO DE NUEVOS PRODUCTOS:

- Desarrollo de librerías para el uso de los distintos componentes.
- Uso de librerías para el control de periféricos.
- Desarrollo de firmware en C/C++ para los nuevos productos.

- EVALUACIÓN Y VALIDACIÓN DE NUEVOS PRODUCTOS DESARROLLADOS:

- Realización de pruebas y validación de los productos desarrollados.
- Detección y solución de errores.

COMPLETAR DOCUMENTACIÓN NECESARIA

- Redactar la documentación del trabajo desarrollado en el entorno indicado para el proyecto o tarea.

Estudios mínimos

Graduado/ Licenciado en Ingeniería.

Experiencia mínima

2 años

Requisitos

- Lenguajes de programación C y C++
- Programación de microcontroladores y sistemas empustrados/ embebidos.
- Experiencia con instrumentación electrónica: analizadores de espectros, osciloscopios, etc.