

Arquitecto de Sistemas Empotrados Hardware/Software (H/M):

Lo esencial:	Competencias:	Perfil:
<ul style="list-style-type: none"> ❖ Contrato indefinido ❖ Parcialmente elegible al teletrabajo ❖ Sector del automóvil ❖ Toulouse, Francia 	<ul style="list-style-type: none"> Conocimiento de la electrónica analógica Conocimiento de desarrollo de programas en tiempo real Conocimiento de Safety estándar (ISO26262, DO178B) 	<ul style="list-style-type: none"> Nivel máster Primera experiencia en el sector

A PROPÓSITO:

IT Link, empresa de servicios en el sector digital, especialista de los sistemas conectados

Desde hace 35 años, IT Link innova con actores mayores de la industria y de los servicios

Nuestra misión: hacer que los sistemas conectados evolucionen para optimizar y crear los productos y servicios de hoy y de mañana

Nuestra pericia se basa en 8 modelos en el centro de los sistemas conectados:

- Sensores e inteligencia empotrada
- Telecomunicaciones e IoT
- Valorización del dato
- Aplicaciones Móvil
- Seguridad operacional y ciberseguridad
- Sistemas de información Business y Web
- Ingeniería de sistemas
- Gestión de la transformación y nuevas experiencias de usuarios

¿POR QUÉ UNIRSE A NOSOTROS?

Volverse Linker significa:

- Apoyarse en 13 agencias en Europa, en Marruecos y en Canadá, una dirección técnica avanzada y 4 centros de I&D “made in France”
- Integrar y participar al desarrollo de una empresa de gran crecimiento
- Crear una experiencia personalizada al nivel de sus ambiciones
- Unirse a nuestra comunidad: intercambiar sus best practices y compartir momentos cordiales

Certificada Great Place To Work en 2019 y 2021, IT Link es una empresa que se enfoca en la proximidad con nuestros 675 colaboradores y en la innovación tecnológica (vehículos autónomos, ciudades inteligentes, biomédico del futuro, Smart Apps...)

DESCRIPCIÓN DEL PUESTO:

En el marco del desarrollo de nuestras actividades en los sectores del automóvil y de la energía, buscamos a un **Ingeniero de Sistemas Empotrado Hardware/Software**. Tenemos varias oportunidades similares en todo el sector francés.

Entre sus actividades, estarás encargado de:

- La definición de la arquitectura ECU (use cases, atribución estática, atribución funcional y de componentes...)
- El desarrollo de la arquitectura funcional y de los componentes con Enterprise Architect o Rhapsody
- El análisis funcional interna/ externa, use cases
- La redacción de las exigencias de arquitectura ECU (hardware, software, mecánica) y mantenimiento de la trazabilidad
- La especificación de las estrategias y funciones del sistema ECU (hardware/software)
- El análisis de las exigencias safety e atribución de las exigencias al nivel ECU
- Participación a la redacción y mantenimiento del technical safety concept

PERFIL:

Con una formación en ingeniería o equivalente, cuentas con una buena experiencia en el sector.

Las competencias técnicas necesarias para este puesto:

- Conocimiento de desarrollo de Safety estándar (ISO26262, DO178B, EN50128)
- Conocimiento de desarrollo de programas en tiempo real
- Conocimiento de la electrónica analógica
- Arquitectura de sistemas con unidades de control
- Nivel de inglés sencillo

Con competencias iguales, el puesto está abierto a las personas discapacitadas.

Las ventajas de la vida en IT Link:

- ✓ Mutua 100% digital y vales de restauración
- ✓ Abono de transportes públicos 100% cubierto
- ✓ Seguimiento de carrera personalizado y cursos de formación
- ✓ Ayuda a la movilidad

PROCESO DE RECLUTAMIENTO:

Un proceso con etapas simples:

- Citas con los equipos Business y Reclutamiento para darse a conocer y validar la adecuación entre su proyecto profesional y nuestras actividades
- Un acompañamiento por encuentros con el cliente: tomamos el tiempo para presentar el contexto y las expectativas técnicas antes y asistimos con usted a la cita con el prescriptor técnico. ¡Es hora de descubrir el entorno del proyecto en el cual tendrás que trabajar!
- ¿El feedback está positivo? ¡Finalizamos los trámites administrativos y te recibimos entre los Linkers gracias a nuestro circuito de integración personalizado!

¿Te interesa este puesto?

¡Contáctame con esta dirección!

agidon@itlink.fr

Web: <https://itlink.fr/>