

Ingeniero de Seguridad Operacional: (H/M):

Lo esencial:	Competencias:	Perfil:
<ul style="list-style-type: none"> ❖ Contrato indefinido ❖ Parcialmente elegible al teletrabajo ❖ Sector ferroviario ❖ Lyon 	<p>SIL2</p> <p>SIL3</p> <p>SIL4</p>	<p>Nivel máster</p> <p>Primera experiencia en el sector</p>

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:

Buscamos a un **Ingeniero de Seguridad Operacional** para un proyecto en el sector electrónico. Tenemos varias oportunidades similares en todo el sector francés. En un equipo I&D de 15 personas y bajo la responsabilidad del director técnico, diriges todas las medidas de seguridad operacional aplicables al desarrollo de productos electrónicos de seguridad.

Con el pliego de condiciones, aseguras las actividades de seguridad vinculadas con la seguridad operacional del sistema que desarrollar (nivel SIL2 hasta SIL4)

Tus responsabilidades serán:

- Intervenir de la fase de especificación del sistema hasta la fase de industrialización y de certificación de acuerdo con el responsable del proyecto y el director técnico
- Participar con el equipo del proyecto a las opciones técnicas (HW, SW, mecánica) que permiten responder a las exigencias de seguridad
- Dirigir las actividades de documentación de las fases de desarrollo y de validación del sistema (método en V)
- Supervisar y seguir las acciones de validación y verificación
- Asegurar el seguimiento de las actividades de certificación del sistema

PERFIL:

Con una formación de máster en seguridad operacional o ingeniería informática o equivalente, cuentas con una primera experiencia en el desarrollo de soluciones de seguridad en un entorno con normas (aeronáutico, automóvil, ferroviario).

Tus cualidades relacionales te permiten comunicar y coordinar las diferentes partes de un proyecto de desarrollo.

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

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!

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

¿Te interesa este puesto?

¡Contáctame con esta dirección!

agidon@itlink.fr

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