




Company Description

¿Eres un apasionado de la tecnología y te encantaría desarrollarte en un ambiente innovador y participativo? ¿Te gustaría desarrollar, evaluar y certificar la ciberseguridad de componentes y sistemas industriales basados en Tecnologías de Electrónica, Información y Comunicaciones? Desde We Bring Strategy Consultants estamos seleccionando para su incorporación en un centro tecnológico a un/a Ingeniero de Ciberseguridad en sistemas electrónicos. Participarás en el desarrollo e integración de nuevos mecanismos de protección a nivel Hardware y Software para desarrollar sistemas electrónicos ciberseguros en entornos industriales. Buscamos personas creativas, con ganas de aprender y a las que les guste afrontar nuevos retos, implementando las novedades que constantemente surgen en el sector.

Information

 Deadline: 2020-02-29
 Category: Business
 Province: Gipuzkoa

 Country: Basque Country
 City: Arrasate - Mondragón

Company

We Bring Strategy Consultants Amaia



Main functions, requisites & benefits

Main functions

¿CUÁLES SERÁN TUS FUNCIONES? - Diseñarás y desarrollarás soluciones de ciberseguridad para sistemas electrónicos.

- Definirás proyectos y soluciones en el ámbito de la ciberseguridad de sistemas embebidos y su relación con el Internet de las Cosas (IoT) y las plataformas digitales.
- Participarás en equipos multidisciplinares para el desarrollo de sistemas ciberseguros de extremo a extremo, dotando de soluciones en toda la cadena tecnológica.

Requisites

¿QUÉ TE PEDIMOS? Como Ingeniero de Ciberseguridad en Sistemas Electrónicos te pedimos: - Ingeniería Electrónica, Informática, de Telecomunicación, Industrial o similar (se valorará doctorado).

- Experiencia en tareas de desarrollo hardware y/o software, preferiblemente en sectores industriales
- Alto nivel de inglés (nivel C1) para la participación en proyectos europeos. Se valorarán conocimientos y/o experiencia en: - Seguridad en Hardware y Software embebido.
- Criptografía simétrica, asimétrica y cifrados ligeros.
- Evaluación de ciberseguridad en laboratorio, con conocimiento de técnicas, herramientas y equipamiento especializado.
- Arquitecturas de clave pública (PKI).

Benefits

¿QUÉ TE OFRECEMOS? - Un proyecto de futuro como Ingeniero de Ciberseguridad, en un área de reciente creación que busca fortalecer el equipo y consolidarse con proyectos innovadores y técnicamente desafiantes.

- Formarás parte de un equipo joven, profesional y cercano, con compañeros de gran trayectoria y experiencia en el sector.
- Tendrás flexibilidad de horario y calendario.
- Podrás acceder a formación técnica permanente de gran calidad.
- Ambiente de trabajo abierto y colaborativo. Serás parte de un equipo en el que podrás sentirte implicado y en el que se fomenta el compañerismo y el buen ambiente. Si eres de los que cree que comidas, cenas y convivencias con tus compañeros son planes de ocio atractivos, has encontrado tu sitio!