



OFERTA DE EMPLEO – Reus (Tarragona)

FUNCTIONAL SAFETY SYSTEMS ENGINEER

FUNCIONES:

- Creation of technical safety concepts.
- Generation safety analyses (FMEAs, FTA).
- Definition of System Safety Architecture and Technical Safety Concept, including allocation of Safety Requirements.
- Moderation and participation at technical reviews.
- Reviews of System Safety Test Specifications.
- Coordinate issues related to functional safety with other components of the development and support organization.
- Interface to the customer for topics related to the System Safety design and concept

SECTOR ACTIVIDAD: Servicios de ingeniería informática

PERFIL DEL CANDIDATO

Grado/ Máster en ingeniería informática, telecomunicaciones o similar

EXPERIENCIA NECESARIA: Mínimo 2 años en ocupación similar.

PERMISO DE CONDUCIR: si

IDIOMAS: Inglés fluido, alemán valorable,

Work experience in automotive development (System, Hardware or Software).

- Experience in creating safety concepts and analyses (FMEA, FTA).
- Knowledge of ISO26262 or IEC61508, automotive SPICE/CMMI.
- Proficient in the use of organization and planning methods.
- Structured and team oriented work.

CONDICIONES LABORALES

TIPO DE CONTRATO: indefinido

JORNADA LABORAL: 40h semanales de Lunes a Viernes

SALARIO: Anual entre 37.000€ Y 45.000€

LOCALIDAD PUESTO DE TRABAJO: Reus, Tarragona (Spain)

SOLICITUDES

CV en español o inglés a rrhh@generationrfid.com y copia a eures.grupomixto@sepe.es

Indicar: "Functional Safety systems Engineer"

Contacto: Montserrat Munté

La primera entrevista será por teléfono o Skype

FECHA CIERRE: 25/08/2018

FECHA DE INICIO DEL CONTRATO: septiembre 2018