

30/10/2018

Oferta de Trabajo

Ingeniero/a de desarrollo (Hardware y Software) con experiencia y conocimientos en Altium Designer.

Especialidad: Electrónica / Informática técnica o similares

Lugar de trabajo: Sant Adrià del Besòs (Barcelona)

Contrato indefinido

Glück Engineering GmbH

El Grupo Glück-Elektronik junto con las empresas Glück-Industrie-Elektronik GmbH (GIE) y Glück-Engineering GmbH (GEG), forman el conglomerado independiente dedicado al desarrollo y producción de componentes y dispositivos electrónicos adaptados a las necesidades del cliente. La división de ingeniería dispone de un centro de desarrollo en Sant Adrià del Besòs, Barcelona con prevision de seguir creciendo en los próximos años. Sectores con exigentes niveles de fiabilidad como el de la automoción y el de la medicina son nuestro principal ámbito de actuación, aportando como empresa elevados conocimientos técnicos y diferenciación competitiva. Nuestra principal área de negocio es el desarrollo y producción a medida de componentes electrónicos, según especificaciones del cliente, cumpliendo con los parámetros normativos y los estándares de calidad. Trabajamos mano a mano con los departamentos de Investigación y Desarrollo de los OEMs así como con empresas medianas de un amplio número de sectores. De este modo, realizamos todas las fases del desarrollo, desde los prototipos hasta llegar a la producción en masa. Siguiendo los requerimientos del cliente utilizamos microcontroladores y FPGAs de prácticamente todos los fabricantes presentes en el mercado. Nuestro porfolio se complementa con servicios de consultoría EMC, test de certificación, integración de componentes y realización de FMEAs. Tenemos el compromiso de utilizar la tecnología y los métodos más avanzados, para hacer los productos de nuestros clientes más competitivos y ayudarles a convertirse en líderes de su sector. La pasión de nuestros empleados por la electrónica es el motor de nuestra filosofía de empresa: "Perfección por la electrónica orientada al cliente".

Buscamos a partir de diciembre de 2018:

El puesto de trabajo se ubica en nuestra división de ingeniería que opera en el centro de desarrollo de Sant Adrià del Besòs, Barcelona. Se requiere disponibilidad para viajar al centro de desarrollo de Stuttgart (máximo 3-5 días al mes).

La actividad principal es el desarrollo de componentes específicos para diferentes aplicaciones de diferentes sectores, principalmente automoción, e-mobility, medicina, Industria y equipos de medición.

Las tareas específicas comprenden:

^^^
HRB225120
Steuer Nr.: 99022/16531
UST ID Nr.: DE214613514

Datos bancarios: Kreissparkasse Esslingen
BLZ 611 500 20
Konto-Nr. 7210288
SWIFT / BIC: ESSLDE66
IBAN: DE19 6115 0020 0007 2102 88

Administrador:
Dipl. Ing. Thomas Schmidt

- Diseño de circuitos en base a las especificaciones del cliente; captura de esquemático y layout CAD.
- Diseño del layout a basado de Altium Designer, IPC, EMC
- CAD-3D Construcción de componentes
- Desarrollo firmware en lenguaje C.
- FPGA-Design (VHDL, Verilog, SystemC)
- Procedimiento metódico y estructurado (Modelo V, agile Method)
- Requirement-Engineering, desarrollo de especificaciones de prueba.
- Puesta en marcha, test, verificación e integración de componentes, documentación.

Es imprescindible demostrar experiencia contrastada de los requerimientos expuestos anteriormente.

Se debe valorar la posibilidad de crecer personalmente en una empresa en expansión con un entorno flexible y buen ambiente de trabajo. La filosofía de la empresa orientada a resultados permite adaptar la relación laboral entre la empresa y el empleado según la situación personal de este último. Somos un equipo joven y con proyectos novedosos y muy variados en el sector del hardware y software que permiten desarrollar un alto grado de conocimientos nuevos.

www.glueck-engineering.de

Contactos: thomas.schmidt@glueck-engineering.de Tel.: 0711 / 2205497-1