

For fifty years, ESG has been developing, integrating and operating electronic and IT systems for the military, public authorities and companies in the automotive and aerospace industries.

Let the innovative developments and newest technologies in the world of electronics captivate you!

Desde hace 50 años, ESG desarrolla, integra y opera sistemas electrónicos e informáticos para autoridades y empresas en la industria automovilística, militar y aeroespacial.

¡Déjate seducir por los desarrollos más innovativos y las tecnologías más modernas en el mundo de la electrónica!

We are hiring graduates for the following positions:

Contratamos graduados para los siguientes puestos de trabajo:

Software Engineers/ Electrical Engineers/ System Engineers (m/w) Automotive

Your field of studies

- Electrical engineering
- Computer Science Engineering
- Software Engineering
- Automotive Engineering

Tu área de estudios:

- Ingeniería Eléctrica y Electrónica
- Ingeniería Informática
- Ingeniería de Software
- Ingeniería del Automóvil

Your skills

- Practical experience in the automotive sector (internship)
- JEE/ JAVA, C#, C/C++, CSS, HTML, .net
- CANoe, Matlab/ Simulink
- Good command of German and English (B1)

Tus competencias

- Experiencia profesional del automóvil (prácticas)
- JEE/ JAVA, C#, C/C++, CSS, HTML, .net
- CANoe, Matlab/ Simulink
- Muy buen nivel en alemán e inglés (B1)

Due to our broad range of projects and our activities in research-oriented industries, we offer challenging tasks and

Gracias a nuestra amplia gama de proyectos y actividades en industrias orientadas a la investigación, ofrecemos tareas

challenging. Training and development are embedded in all

desafiantes. La formación y el desarrollo están integrados en

... cortas y una...
... pueden desarrollarse.



Applications to kariere@esg.de Francisco Candal (+49 89 9216 4374)

ESG Elektroniksystem- und Logistik-GmbH > www.esg.de

MUNICH- FÜRSTENFELDBRUCK - INGOLSTADT – RÜSSELSHEIM- WOLFSBURG

OFERTA DE EMPLEO

Fecha de publicación: 27-02-17

OFICINA DE PRÁCTICAS

HASTA 27-03-17



Hola,
mi nombre es Fran Candal, Project Leader en la empresa ESG. Soy Ingeniero licenciado en Máquinas Navales. Estudié en la E.T.S. de Náutica y Máquinas de A Coruña.

Después de una serie de entrevistas, ESG consideró mi CV bueno para sus necesidades y me contrataron. De esto ya hace más de 4 años!. He estado trabajando con ellos desde entonces en el sector automovilístico y la verdad es que no podría estar más contento. Mi trabajo me permite participar en diversos proyectos, como en los nuevos sistemas propulsión eléctricos de BMW. Los proyectos suponen siempre un reto enorme, pero en todo momento sientes que la empresa te apoya. Todos mis compañeros son gente extremadamente cualificada y han sido de gran ayuda, sobre todo los primeros meses. ESG ayuda también en la búsqueda de alojamiento y en el aprendizaje del alemán, idioma que a la larga es necesario para el trabajo.

Fuera del trabajo, cabe mencionar que Múnich es una ciudad increíble. Una ciudad llena de vida que ofrece muchísimas formas de entretenimiento: óperas, teatros, museos, restaurantes.... y además, los Alpes están a solo una hora! También, otro punto positivo es, que el horario laboral en Alemania permite disponer de tiempo para realizar cualquier actividad social que se desee. Es una ciudad a la que ha venido gente de todo el mundo y por las calles se escucha muchísima gente hablando en inglés, y e incluso en español. Los alemanes se defienden muy bien en inglés, lo que hace todo más fácil al principio. Aunque no hay que olvidarse de aprender alemán.

Un saludo,
Fran Candal

Francisco. Candal @esg.de

