

*¡Desde el área de **diseño electrónico y automatización** buscamos seleccionar ingenieros/as para trabajar como investigadores en multitud de proyectos internacionales!*

Trabajamos en el sector de la educación, colaborando y desarrollando **equipamiento para formación en universidades de referencia mundial** (MIT, Harvard University, Singapore Institute of Technology, The University of Hong Kong, Charles Darwin University, King Saudi University, etc.) y desarrollando **plantas piloto para centros de Investigación** (CSIC, TEAGASC, NTNU, etc.).

Descripción del puesto:

- Análisis de las especificaciones necesarias del producto.
- Redacción de productos nuevos: tiempo, coste, calidad y cantidad.
- Búsqueda componentes industriales.
- Resolución de problemas técnicos en el proceso de diseño.
- Programación de autómatas programables PLC.
- Realización de pruebas HW/SW.

Valoramos:

- Iniciativa
- Planificación y organización.
- Trabajo en equipo.

Para incorporarse a nuestro equipo se requiere ser proactivo, altamente motivado para el aprendizaje continuo y con gran espíritu de superación, estar orientado a la búsqueda de soluciones y desafíos profesionales, y acostumbrado a la consecución de objetivos.

Nos encontramos en c/Julio Cervera 10. Parque Tecnológico de Móstoles. Madrid.

Envíanos tu CV a: bbonilla@edibon.com

www.edibon.com