

**BECA – INGENIERO/A ELECTRONICO
(AUTOMOCIÓN)**

Para dar refuerzo a proyectos de Motores, un/a Ingeniero/a en contrato de beca que colaborará en las siguientes tareas:

- Desarrollar la calibración para funcionalidades de motor diésel.
- Desarrollar la calibración para diagnósticos detectados en el motor (malfuncionamiento o fallo de sensores)
- Validar el Hardware y Software de la Unidad de Control Motor y sensores/actuadores conectados a la Unidad de Control.
- Realizar ensayos de VDA4 y su calibración.
- Realizar la linealización de los sensores conectados a la Unidad de Control Motor.

Requisitos

- Cursando el último de Ingeniería Electrónica, o Master relacionado.
- Conocimientos de Protocolos de Comunicación (por ejemplo CAN BUS) y muy valorable conocimiento de sistemas de funcionamiento del motor.
- Nivel alto de inglés
- Cualquier experiencia en el sector Automoción será altamente valorable (por ejemplo, la Formula Student)

Proyecto BK2!

¿Qué te ofrece el proyecto BK2! ?

La oportunidad de aprender dentro de una compañía multinacional participando en proyectos reales con toda la información a tu alcance para que desde el primer momento estés formándote y sacando partido a tus conocimientos. Durante todo este tiempo, tendrás un tutor personal para que te ayude y apoye en tu día a día. Entraras en un programa de Formación que os hará evolucionar profesionalmente:

- Formación Técnica
- Formación en habilidades e idiomas
- Formación Corporativa

Pero además, encontrarás un ambiente joven y verdaderos profesionales con los que podrás tanto crecer profesional como personalmente, gracias a todas las actividades profesionales y lúdicas con las que contamos.

Y como estamos seguros de que con tu talento, proactividad y ganas de aprender, el éxito estará garantizado, podrás tener la oportunidad de formar parte de la compañía como consultor para seguir creciendo con nosotros.

Si estás interesado en el sector Automoción, has terminado tus estudios o estás en el último curso y quieres desarrollar tu carrera profesional en Visión por Computador o Visión Artificial, no dudes en enviarnos tu CV.

OFRECEMOS:

- Beca remunerada
- Posibilidad de incorporación a la compañía
- Formación
- Buen ambiente de trabajo
- Crecimiento profesional
- Implicación en proyectos reales

¿Te lo vas a perder?

Envía tu CV actualizado al ana.pintodacosta@altran.com