

# PROYECTO ICEX Vives

## Oferta de prácticas formativas

### **EMPRESA EJEMPLO**

Importante empresa española del sector de la automoción propiedad de un gran grupo alemán, cuyos modelos se distribuyen en más de 70 países y exporta las dos terceras partes de la producción, busca incorporar un ingeniero de I+D para formarse en la matriz de la empresa en Alemania.

### **PUESTO**

Ingeniero de I+D

### **SECTOR**

Industria automoción

### **TAMAÑO DE LA EMPRESA**

Más de 10000 empleados

### **PERFIL**

**Titulación:** Ingeniería industrial, mecánica, eléctrica, electrónica o afines.

**Experiencia:** No requerida.

**Idiomas:** Alemán (B2).

### **OFERTA DE PRÁCTICAS**

**Destino:** Berlín, Alemania.

**Duración:** 12 meses.

**Plan de Formación:** El joven Vives desarrollará las siguientes funciones y tareas:

- Desarrollar la climatización para los proyectos eléctricos asignados.
- Construcción de prototipos conceptuales y desarrollar soluciones constructivas.
- Definir y planificar los ensayos de validación y liberación.
- Experimentación y validación con otras áreas de la empresa.
- Liberaciones en los hitos del proyecto con los proveedores tecnológicos.
- Asegurar el cumplimiento de la normativa legal.
- Seguimiento continuo al estado de arte y las tendencias en la industria de automoción.
- Estudios para la introducción de nuevos conceptos atendiendo a las necesidades.