

## Company Description

Somos especialistas en la selección de perfiles técnicos altamente cualificados. Nuestra experiencia de más de 15 años trabajando siempre en entornos industriales nos permite identificar el TALENTO HUMANO. Nuestro éxito se basa en acompañarte buscando siempre el encaje perfecto entre candidato/a y organización. Y como buenos acompañantes, siempre te informamos del estado del proceso. No sirve de nada que estemos trabajando en ello si no te lo contamos, así no te lo hacemos sentir! Nuestra METODOLOGÍA de trabajo:

- Entrevistas, presenciales, telemáticas o telefónicas, adaptándonos a tu disponibilidad.
- Proceso de selección por Competencias.
- Mejores puestos para los mejores profesionales.
- Apoyo en el proceso de desplazamiento si deseas cambiar de ciudad.
- Análisis de tus intereses para adaptarnos lo mejor posible a tus necesidades.

## Information

 Deadline: 2024-06-28  
 Category: Business  
 Province: Bizkaia

 Country: Basque Country  
 City: Amorebieta

## Company

IDDTEK



## Main functions, requisites & benefits

### Main functions

¿Te apasiona el sector de la automoción? ¿Te gustaría participar en un proyecto con empresa referente a nivel internacional? Deseamos incorporar un/a Ingeniero/a de Producto para un nuevo proyecto en empresa especializada en la fabricación e inyección de plástico decorativo e industrial.

Funciones: Definir los requisitos genéricos y especificaciones de piezas y moldes para la designación de proveedores. Fabricar, dar soporte y guiar a ingenieros/as de diseño de piezas. Comprobar el diseño de las piezas y ajustar la conformidad antes de la transferencia. Verificar la conformidad de la configuración y ajuste del proceso de inyección antes de la transferencia. Apoyar y guiar a ingenieros/as, clientes y proveedores de diseño de piezas en la definición del diseño de componentes plásticos. Interlocutar y coordinar con otros departamentos de la planta (I+D, compras, proyecto, calidad, etc....).

### Requisites

Ingeniería Técnica. Mas de 5 años de experiencia en desarrollo de moldes y/o resultados de procesos de inyección para alcanzar las expectativas de desarrollo. Experiencia como ingeniero/a de producto en plásticos. Desarrollo y concepción de piezas plásticas y sus procesos de producción (inyección, montaje...). Manejo de NX. Conocimiento simulación moldflow/molDEX. Ingles C1. Proactividad y capacidad de trabajo en equipo.

### Benefits

Incorporación inmediata. Retribución acorde a la experiencia aportada. Plan de retribución flexible según política de Iddtek.

