

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:** 2023-12-27
 **Category:** Business
 **Province:** Gipuzkoa

 **Country:** Basque Country
 **City:** Aduna

Company**IDDTEK****Main functions, requisites & benefits****Main functions**

Liderar la planificación, coordinación y supervisión del equipo de trabajo, así como las reuniones específicas para la ejecución del proyecto. Participar en la definición, gestión y validación de cada proyecto. Coordinar entre departamento de fabricación y servicio Postventa. Participar en ferias y exposiciones relevantes del sector. Asegurar el buen funcionamiento de la maquinaria. Observar y analizar el mercado, competencia y actores principales.

Requisites

Ingeniería Técnica. 3 o más años de experiencia en la gestión de proyectos de máquina especial. Conocimientos de procesos industriales y normativa de maquinaria. Persona dinámica, proactiva y con capacidad de liderazgo e interlocución técnica con el cliente. Imprescindible un nivel alto de inglés.

Benefits

Incorporación inmediata y con carácter estable en cliente final. Retribución acorde a la experiencia aportada. Plan de carrera específico y opciones de desarrollo profesional.

