




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: 2024-10-06
 Category: Business
 Province: Gipuzkoa

 Country: Basque Country
 City: Oñati

Company

IDDTEK

**Main functions, requisites & benefits****Main functions**

Pensamos en una persona que de apoyo en las siguientes funciones y responsabilidades: Ejecutar el plan de trabajo de mecanizado, distribuyendo tareas, cumpliendo plazos y calidad, y resolviendo imprevistos y emergencias. Coordinar la mejora continua, atendiendo peticiones de los equipos y respondiendo a consultas de Técnico, Compras, Planificación y Calidad. Liderar, gestionar y motivar al equipo, impulsar su desarrollo, evaluar su evolución y fomentar el trabajo en equipo entre coordinadores. Analizar resultados, eficiencias y defectos de los centros, aplicar correcciones y supervisar la trazabilidad de piezas y entradas a almacén. Fomentar el autocontrol de calidad, auto mantenimiento, sugerencias de mejora y asegurar el cumplimiento de normas de seguridad, salud y medioambiente. Controlar consumibles, auditar orden y limpieza del área, y adecuarse a tareas adicionales en desequilibrio de cargas, cumpliendo conductas éticas y profesionales.

Requisites

Grado en Ingeniería: Industrial, Mecánica o similar. Al menos 1 año de experiencia en procesos de fabricación de mecanizado. Conocimientos de producto y procesos de mecanizado. Conocimientos de la maquinaria de la sección de mecanizado. Conocimientos de Normativa de calidad, MA y PRL. A nivel personal, ordenado, proactivo y con iniciativa. Capacidades de comunicación y trabajo en equipo.

Benefits

Excelente oportunidad para incorporación directa en importante empresa cliente. Contrato indefinido y proyecto estable. La retribución se valorará en función de la experiencia y cualidades personales. Horario flexible.