

CIRCULAR B.T. 19/2014

Logroño, 24 de julio de 2014

Estimad@ compañer@:

Adjuntamos las siguientes ofertas de empleo.

Altran España es una compañía perteneciente al grupo Altran, líder global en Tecnología.
Nos remite las siguientes ofertas de empleo

OFERTA Nº 88

INGENIERO/A TECNICO DE PROCESOS DE ESTAMPACION

Perfil

- 3-5 años de experiencia en Sector Automoción.
- Definición de proceso de fabricación (gamas de proceso, sinópticos y lay-out).
- Realización de documentación y organización del puesto de trabajo.
- Factibilidad de componentes y subconjuntos.
- Definición de tiempos de fabricación serie.
- Elaboración de AMDEC de proceso.
- Definición de embalajes logísticos.
- Realización de Cuadernos de Carga de medios de fabricación.
- Implantación, puesta a punto y validación de medios de fabricación.
- Seguimiento de planning de proyecto.
- Conocimiento de procesos de soldadura, remachado,...

OFERTA Nº 89

INGENIERO /A TECNICO DE PRODUCTO

Perfil

- 3-5 años de experiencia en Sector Automoción.
- Trabajar en coordinación con el Ingeniero de Producto de cliente.
- Realizar la fase anteproyecto del producto (análisis de alternativas).
- Establecer las especificaciones de producto y las condiciones de validación.
- Realizar el AMFE de producto.
- Colaborar en la definición del proceso.
- Establecer las necesidades y supervisar la realización de prototipos.
- Verificar y validar la concepción junto con los proyectistas.
- Supervisar la documentación de Ing de producto del proyecto. Consolidar el dossier técnico
- Homologación de prototipos de proveedores junto con el departamento de Calidad
- Colaborar en la homologación de muestras iniciales
- Gestionar las modificaciones de producto y su validación
- Gestionar las desviaciones temporales de producto y los planes de acción asociados
- Asistir a las plantas en la fase de lanzamiento de producto
- Seguimiento de las incidencias de calidad en fabricación en serie. Detección de causas debidas a la concepción de producto, elaboración y seguimiento de acciones correctivas
- Seguimiento planificación proyecto.

Enviar CV para las ofertas nº 88 y 89: A Lidia Yubero, dirección de contacto,

lidia.yuberogalan@altran.com

Para más información: www.altran.es

El Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial nos remite las siguientes ofertas de empleo.

OFERTA Nº 90

Datos del solicitante:

Nombre: TECIMAN

Municipio: BURGOS

Email: sdiez@teciman.com

Datos de la solicitud:

Empresa / Razón Social: **TECIMAN INTERNATIONAL**

Sector: SERVICIOS INGENIERIA

Página web: www.teciman.com

Puesto vacante: INGENIERO PROCESO PROYECTO SOLDADURA ENSAMBLADO.

Número de vacantes: 2

Descripción de la oferta:

Sector automoción. Nuevos Proyectos de Industrialización de carrocerías, chasis y conjuntos funcionales. Para las áreas de estampación, soldadura y ensamblado.

Idiomas: Inglés alto, valorables otros idiomas.

Titulación: Ingeniero Técnico Industrial

Experiencia mínima (años): 2

Requisitos mínimos:

Experiencia en definición de procesos soldadura y ensamblado (soldadura MIG/MAG, resistencia, láser....), lanzamiento de RFQ a proveedores y seguimiento del proyecto.

Idiomas: Inglés alto, valorables otros idiomas.

Requisitos deseados:

Definición, contratación y gestión de los troqueles, matrices y útiles de soldadura-ensamble, con el proveedor hasta la industrialización en planta destino.

Tipo de contrato: Indefinido

Jornada laboral: Completa

OFERTA Nº 91

Datos del solicitante:

Nombre: Julia

Municipio: Santander (Cantabria)

Email: julia.taviel@veringer.com

Datos de la solicitud:

Empresa / Razón Social: **Veringer**

Sector: Ingeniería

Página web: www.veringer.com

Puesto vacante: SUPERVISOR ELECTRICIDAD E INSTRUMENTACION (GIBRALTAR SAN ROQUE)

Número de vacantes: 1

Descripción de la oferta:

Funciones:

- Supervisión de montajes y puesta en servicio de instalaciones eléctricas y de instrumentación de plantas químicas o petroquímicas.
- Experiencia como ingeniero eléctrico o de instrumentación
- Diseño, compra y puesta en servicio de instrumentación y sistemas de control de plantas industriales (refinerías, petroquímicas y gas)
- Conocimiento de normativa vigente
- Experiencia en ajuste de protecciones

Requisitos:

- Ingeniería técnica
- Experiencia de al menos 5 años en puesto similar
- Disponibilidad para cambio de residencia habitual
- Nivel de inglés alto
- Manejo avanzado de Smartplan Instrumentación e Intools similares
- Manejo de Software de cálculo eléctrico (SKM Power Tools)

Ofrecen:

- Salario competitivo según valía de candidato
 - Participación en un proyecto de gran envergadura
- Titulación: Ingeniero Técnico Industrial

Requisitos mínimos:

- Ingeniería técnica
- Experiencia de al menos 5 años en puesto similar
- Disponibilidad para cambio de residencia habitual
- Nivel de inglés alto
- Manejo avanzado de Smartplan Instrumentación e Intools similares
- Manejo de Software de cálculo eléctrico (SKM Power Tools)

OFERTA Nº 92**Datos del solicitante:**

Nombre: Carme Dachs
Municipio: Barcelona
Email: info@ceice.com

Datos de la solicitud:

Empresa / Razón Social: **CeiCe, S.C.P**
Sector: Consultoría de RRHH
Página web: www.ceice.com
Puesto vacante: Encargado de Mantenimiento Eléctrico con 80 pers. a cargo (en CELSA GROUP)
Número de vacantes: 1

Descripción de la oferta:**MISIÓN:**

Coordinar, controlar y supervisar en su ámbito de actuación las tareas y los equipos de Mantenimiento eléctrico propios y externos, para el óptimo estado de funcionamiento y conservación de las instalaciones y equipos productivos, en términos de calidad, coste, plazo,

seguridad y moral, en un contexto de mejora continua y gestión autónoma, de acuerdo a los objetivos empresariales.

RESPONSABILIDADES:

- Analizar diariamente las averías u otras incidencias de la instalación, preparando los trabajos para resolverlas evitando su recurrencia con su personal propio y externo.
- Participar en las reuniones diarias de coordinación de su ámbito de actuación.
- Hacer seguimiento de los planes de trabajo diarios de mantenimiento y evaluar la efectividad de los mismos.
- Proponer las modificaciones necesarias a su superior para mantener el Plan de Mantenimiento Preventivo y Predictivo Eléctrico al día, según las necesidades de la instalación.
- Cumplir con su equipo el programa de mantenimiento preventivo y correctivo diario, según las necesidades de la instalación.
- Hacer seguimiento de la evolución del mantenimiento planificado en su ámbito y actuar en consecuencia.
- Coordinar, controlar y supervisar la ejecución de los trabajos de mantenimiento en su ámbito durante los paros planificados.
- Coordinar, controlar y supervisar los trabajos de mantenimiento mecánico planificados en su ámbito en la Parada Anual.

Titulación: Ingeniero Técnico Industrial

Especialidad: Electricidad

Experiencia mínima (años): 5

Requisitos mínimos:

REQUERIMOS:

- Persona con Ingeniería Industrial.
- Experiencia mínima de 5 años en puesto similar y en Empresa Industrial
- Experiencia en coordinación de equipos de más de 50 personas
- Preferiblemente buen dominio del INGLÉS.
- Disponibilidad para turnos rotativos + guardias

Requisitos deseados:

Se valorara especialmente master de especialización.

Buen dominio del INGLÉS Tipo de contrato: Indefinido

Jornada laboral: Completa

© COGITI · Consejo General de la Ingeniería Técnica Industrial

Avda. Pablo Iglesias 2, 2º

Teléfono: 915541806-09 / Fax: 915537566 / E-mail: cogiti@cogiti.es

· Desarrollado por ATTEST ·

POR EL HECHO DE PERTENECER A LA BOLSA DE EMPLEO COMO COLEGIADO, TE RECORDAMOS QUE TIENES LA **OBLIGACIÓN** DE COMUNICAR AL COLEGIO SI HAS SIDO ADMITIDO EN ALGUNA DE ESTAS EMPRESAS, YA QUE NUESTRO SISTEMA DE CALIDAD NOS EXIGE HACER ESTE SEGUIMIENTO.

LA JUNTA DE GOBIERNO

NUEVA DIRECCION: SEGUNDO SANTO TOMAS, 5 INTERIOR

TFNO:941241245

FAX:941259200

E-MAIL: administracion@coitir.com