

<b>Eskaintzaren erreferentzia / Ref. de la oferta:</b> <b>TRI-Ing-171</b>	<b>UPV/EHUko Enplegu Foroa</b> Foro de Empleo de la UPV/EHU  <b>BIZKAIKO CAMPUSA</b>	 Universidad del País Vasco Euskal Herriko Unibertsitatea
------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### **Enpresa-Erakundea / Empresa- Entidad**

TRIGO Quality Ibérica

### **Lanpostua / Puesto:**

Ingeniero/a Residente

### **Lantokia / Lugar de trabajo:**

Vitoria, Valladolid y Madrid

### **Egin beharreko zereginak edo eginkizunak / Tareas o funciones a realizar:**

Los retos a los que te enfrentarás:

Establecerás acciones correctivas y de contención, para garantizar los estándares de calidad del grupo.

Coordinarás el proceso de resolución de problemas con el cliente y los departamentos internos afectados, a través de las herramientas de calidad 8D, 5W y otras.

Serás el nexo de unión entre el OEM/Tier1, MAEC y proveedores, para asegurar la comunicación y progreso del proceso.

Gestionarás las no conformidades de los proveedores a través de análisis de causa raíz y otras metodologías de calidad.

Realizarás el seguimiento del plan de calidad &#8211; DFMEA/PFMEA.

Harás el seguimiento de las necesidades del cliente, realizando reportes periódicos y asegurar la calidad en el proyecto.

### **Eskatzen diren betekizunak / Requisitos exigidos:**

Tener formación en Ingeniería Industrial, Mecánica o similares, ya que ayudará a comprender el entorno industrial en el que nos movemos.

Conocimientos en las herramientas del área de calidad como (8D, 5W, PPAP, AMFE...), ya que será tu día a día.

Nivel de inglés alto, ya que la comunicación con los proveedores será a nivel internacional.

### **Eskaintzen dena / Se ofrece:**

¿Por qué trabajar con nosotros?

+ Formarás parte de proyectos punteros que ayudarán en tu desarrollo profesional dentro de la empresa.

+ Trabajarás con las últimas tecnologías de la industria 4.0 para vehículos de todo tipo (híbridos, eléctricos...).

+ Tendrás la flexibilidad horaria para facilitar tu conciliación con tu vida personal.

<b>Eskaintzaren erreferentzia /</b> Ref. de la oferta: <b>TRI-Ing-171</b>	<b>UPV/EHUko Enplegu Foroa</b> Foro de Empleo de la UPV/EHU	 Universidad del País Vasco Euskal Herriko Unibertsitatea
<b>BIZKAIKO CAMPUSA</b>		

Desde nuestro lema "Quality is our mindset", el propósito de TRIGO es permitir a las personas viajar con total tranquilidad y confianza, asegurando que cada medio de transporte cumpla con los más altos estándares de calidad y seguridad.

MAEC Automotive forma parte del grupo de TRIGO Quality Ibérica. Desde MAEC, somos reconocidos por dar soporte de calidad operacional dentro del sector de la automoción

¿Quieres formar parte de este #TeamTrigo? ¡Continúa leyendo! 😊

¡Te compartimos información clave del proyecto!

🌐 ¡Te moverás en un ambiente INTERNACIONAL! Estarás en contacto directo con proveedores fuera de España y hablarás INGLÉS y ÁRABE el 80% de tu tiempo.

💰 ¡Tenemos un plan de incentivos por cada nuevo contrato que se promueva y se consolide! Vosotros sois el contacto directo con los cliente y qué mejor forma de valorarlo 😊.

🕒 El horario será de 6h a 14h o de 7h a 15h en la mayoría de los casos, para que puedas compaginar tu vida personal.