

Our people are our future – Nuestra gente es nuestro futuro

Grupo Maier precisa incorporar en su sede de **Gernika** un/a **Asistente Comercial**.

En dependencia del Responsable de la Región de China, la persona seleccionada dará soporte a la labor comercial llevando a cabo principalmente las actividades vinculadas a la gestión de ofertas, consultas de pedidos y evoluciones de los productos, relacionándose con las distintas áreas de Grupo Maier.

Entre otras funciones, la persona se responsabilizará de:

- **Gestión de ofertas** globales y de exportación; responsabilizándose de la calidad de las mismas así como del plazo; **coordinándose** con diferentes departamentos del Grupo;
- Mantener actualizado la **información de cliente**; desde la gestión de las ofertas hasta la introducción de contratos con sus respectivas evoluciones;
- Realizar los **informes de Marketing**, en colaboración con su Responsable y la filial correspondiente.

Nos dirigimos a profesionales de **Secretariado, Administración** u otras titulaciones semejantes, con **nivel alto de Chino e Inglés o Español**. Se valorará positivamente la experiencia en puestos similares.

Nos comprometemos con el desarrollo de nuestras personas. Trabajar en MAIER significa constante desarrollo en el puesto y muchas oportunidades interesantes a nivel internacional.

¿Contamos contigo para abordar el reto?



CONTACTO
Verónica Pérez
Tel: +34 620 979 674
mail: verper@maier.es

Quienes somos

MAIER Group, fundado en 1975, pertenece a la Corporación Mondragón, integrado en su división de Automoción. Es líder en diseño y fabricación de piezas plásticas decoradas y de alta complejidad funcional. El desarrollo de las personas, la participación y la cooperación con otras realidades sociales, en un marco de valores compartidos son las premisas en las que se basa el futuro de la organización. Con la sede en España y plantas, joint ventures y oficinas comerciales en diez países, MAIER es un verdadero actor global.

¿Quieres saber más de nosotros?

Visítanos:

