

Técnico de mantenimiento

工作职责

Mantener la operación toda la maquinaria en óptimo estado de funcionamiento con la mejor relación de tiempo y costo

职位要求

Bachillerato tecnico, ingeniería trunca o ingeniero (mantenimiento industrial, mecánico, electricidad, sistemas, automatización o a fin)

Mínimo un año de experiencia en industria en el equipo de mantenimiento de planta

Conocimiento y operación de equipos de servicios

Conocimiento de interpretación de diagramas eléctricos, neumáticos e hidráulicos

Conocimiento en manejo de PLC Siemens.

Entrenamientos basados en requerimientos legales (manejo de montacargas, trabajos en alturas, LOTO, riesgos eléctricos, manejo de plataforma)

Conocimiento electricidad, neumática e hidráulica.

我们可以提供

Ready to drive with Continental? Take the first step and fill in the online application.

关于我们

Continental desarrolla tecnologías y servicios vanguardistas para la movilidad sostenible e interconectada de personas y bienes. Fundada en 1871, la empresa de tecnología ofrece soluciones seguras, eficientes, inteligentes y asequibles para vehículos, máquinas, tráfico y transporte. En 2021, Continental generó ventas por 33 800 millones de euros y actualmente emplea a más de 190 000 personas en 58 países y mercados. El 8 de octubre de 2021, la empresa celebró su 150 aniversario.

El sector del grupo ContiTech desarrolla y fabrica, por ejemplo, productos y sistemas de materiales cruzados, respetuosos con el medioambiente e inteligentes para la industria automotriz, ingeniería ferroviaria, minería, agricultura y otras industrias clave. Guiados por la visión de «soluciones inteligentes y sostenibles más allá de los productos de caucho», este sector del grupo se apoya en su vasto conocimiento de la industria y los materiales para abrir nuevas oportunidades de negocio mediante la combinación de diferentes materiales con componentes



职位号码

REF76133V

工作职能

工程

所在地

San Luis Potosí

领导力级别

个人贡献者

工作场所灵活性

现场办公

法律实体名称

ContiTech Mexicana, S. de R.L. de C.V.

electrónicos y servicios individuales.