

Maintenance Technician Machining

담당 업무

Soporte a las áreas de producción a través del diagnóstico y corrección de fallas eléctricas, electrónicas y mecánicas de máquinas CNC.

지원자 프로필

- Interpretación de dibujo mecánico y tolerancias geométricas
- Conocimiento de Sinumerik Operate y HMI advance
- Conocimiento de servicio y puesta en marcha de controles sinumerik 840d powerline y solutionline
- Estudios de geometría de máquina
- Programación básica PLC(step7), CNC(Sinumerik)
- Interpretación de diagrama eléctricos
- Diagnóstico de fallas eléctricas de control, Mecánica, Neumática, Hidráulica
- Diagnostico eléctrico de motores trifásicos y servomotores
- Diagnostico y rastreo de fallas eléctricas en equipo de seguridad (Safety Integrated)

채우 조건

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

기업 소개

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.º aniversario. El sector del grupo Automotive incluye tecnologías para sistemas de seguridad pasiva, frenos, chasis, movimiento y control de movimiento. La cartera también cuenta con soluciones innovadoras para la conducción asistida y automatizada, tecnologías de visualización y operación, soluciones de audio y cámara para el interior del vehículo, así como con tecnología inteligente de información y comunicación para los servicios de movilidad de operadores de flotas y fabricantes de



직무-아이디
REF78786P

모집 분야
제조 및 생산

지사
San Luis Potosí

리더십 레벨
Leading Self

근무 유형
Onsite Job

법률 고지
**Continental Automotive
Mexicana, S. de R.L. de C.V.**

vehículos comerciales. La gama de productos y servicios se completa con actividades integrales relacionadas con tecnologías de conectividad, electrónica de vehículos y computadoras de alto rendimiento.