

PPI Intern

工作职责

Apoyo en actividades de desarrollo de proyectos:

- Elaboración de instrucciones de operación,
- Definición de estandares-calculo de capacidades
- Apoyo en actualización de documentación (Diagrama de flujo, AMEF, plan de control)
- Generación ayudas visuales
- Industrialización de producto, corridas de validación, seteo de parámetros.

职位要求

- Estudiante de ingenieria industrial, electricista o afín.
- Conocimientos en estudio del trabajo, estudio de tiempos y definición de estándares.
- Elaboración de hojas de proceso, o instrucciones de operación.
- · Manejo de Office
- Conocimiento deseable Software CAD(Solid W o AutoCAD)
- Conocimientos básicos de Ergonomía
- Conocimiento básico Quality core Tools
- Conocimientos básicos de Lean Manufacturing
- Solución de problemas (5 why, Ishikawa)
- Ingles Básico
- Conocimientos de estadística
- Automatización

我们可以提供

En Continental, nos comprometemos a construir un ecosistema inclusivo y libre de discriminación en México. Estos principios están arraigados en nuestra filosofía y cultura corporativa. Por lo tanto, está totalmente prohibido solicitar pruebas de embarazo o VIH en nuestros procesos de selección.

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

关于我们

Continental desarrolla tecnologías y servicios pioneros para la movilidad sostenible y conectada de personas y sus mercancías. Fundada en 1871, la empresa tecnológica ofrece soluciones seguras, eficientes, inteligentes y asequibles para vehículos, maquinaria, tráfico y transporte. En 2024, Continental generó unas ventas de 39.700 millones de euros y actualmente emplea a unas 190.000 personas en 55 países y mercados.



职位号码 REF90521N

所在地 San Luis Potosí - Contitech

法律实体名称 ContiTech Mexicana, S. de R.L. de C.V. Guiado por la visión de ser la primera opción del cliente para soluciones basadas en materiales, el sector del grupo ContiTech se centra en la competencia de desarrollo y el conocimiento de materiales para productos y sistemas de caucho, plástico, metal y tejidos. Estos también pueden equiparse con componentes electrónicos para optimizar su funcionalidad para servicios específicos. Las áreas de crecimiento industrial de ContiTech se centran principalmente en los sectores de la energía, la agricultura, la construcción y las superficies. Además, ContiTech presta servicios a las industrias de la automoción, el transporte y el transporte ferroviario.