

Operator Setter Injection

Náplň práce

- Asegurar la correcta preparación y disponibilidad de las máquinas de inyección mediante la ejecución eficiente y oportuna de los cambios de moldes y materiales, cumpliendo con los estándares de seguridad, calidad y productividad establecidos.
- Ajuste básico de parámetros definidos y verificación del arranque de producción.
- Cierre de ordenes en SAP.
- Montaje y desmontaje de moldes, uso de elementos de izaje.
- Verificar el estado de los contenedores de resina plástica.
- Coordinar el suministro oportuno de contenedores llenos desde almacén hacia las líneas de producción.



ID pozície
REF10069Y

Pracovná oblasť
Výroba

Miesto práce
Silao - Fipasi

Úroveň vedenia ľudí
Leading Self

Právnická osoba
AUMOVIO MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.

Profil kandidáta

- Escolaridad:
 - Preparatoria terminada o afin.
- Conocimientos:
 - Microsoft office, SAP worker.
 - Conocimiento y manejo de resinas plásticas.
 - Metodología 5S y seguridad industrial
- Habilidades:
 - Uso de elementos de izaje (eslingas, cancamos, etc.)

Čo ponúkame

¿Listo para llevar tu carrera al siguiente nivel? El futuro de la movilidad no es trabajo de cualquiera. **¡Hazlo tuyo! Únete a AUMOVIO. Own What's Next.**

O nás

Desde su escisión en septiembre de 2025, AUMOVIO opera como una empresa independiente siguiendo con el negocio anterior del sector Automotriz del grupo Continental Esta compañía de tecnología y electrónica ofrece un portafolio amplio que hace que la movilidad sea segura, emocionante, conectada y autónoma. Esto incluye soluciones de sensores, pantallas, sistemas de frenado y confort, así como una experiencia integral en software, plataformas de arquitectura y sistemas de asistencia para vehículos definidos por software.

En el año fiscal 2024, las áreas de negocio que ahora pertenecen a AUMOVIO generaron ventas por 19.6 mil millones de euros. La empresa tiene su sede en Fráncfort, Alemania, y cuenta con aproximadamente 87,000 empleado(a)s en más de 100 ubicaciones en todo el mundo.