

Líder de Grupo de Mantenimiento

Tvoji zadaci

Distribuir de manera estratégica los recursos asignados bajo su responsabilidad, para lograr el cumplimiento de los objetivos establecidos por la Planta, así como desarrollo de planes de entrenamiento y validación de competencias técnicas dentro del equipo de trabajo.

Tvoj profil

- Licenciatura: Ingeniería Mecánica, Eléctrica, Mecatrónica o afín.
- Inglés básico
- Experiencia:
 - En área similar
 - En el área de ensamble
 - En liderazgo
- Conocimiento:
 - TPM
 - Mecánica (básico)
 - Eléctrica (básico)

Naša ponuda

En AUMOVIO estamos comprometidos con la construcción de un ecosistema incluyente y libre de discriminación en México, estos principios se encuentran asentados en nuestra filosofía y cultura corporativa. Por lo cual, queda totalmente prohibido solicitar prueba de embarazo o VIH como parte de nuestros procesos de selección.

#LI-LZ1

Ready to take your career to the next level? The future of mobility isn't just anyone's job. Make it yours! **Join AUMOVIO. Own What's Next.**

O nama

Se espera que el sector Automotriz del grupo Continental se convierta en una empresa independiente bajo el nombre de "AUMOVIO" en septiembre de 2025. Con aproximadamente 93,000 empleados en todo el mundo y ventas anuales de alrededor de 20 mil millones de euros, estamos entrando en una nueva y emocionante era.

AUMOVIO representa productos electrónicos altamente desarrollados y soluciones modernas de movilidad. Además de su sólida posición en el mercado con soluciones innovadoras de sensores, pantallas, sistemas de freno y confort tecnológicamente avanzados, AUMOVIO cuenta con una experiencia significativa en software, plataformas de arquitectura y sistemas de asistencia para el mercado en rápido crecimiento de vehículos definidos por software y autónomos. Nuestro propósito es



ID posla
REF9438S

Sektor
Proizvodne operacije i izvršavanje proizvodnje

Lokacija
Silao - Fipasi

Liderski nivo
Leading People

Kontakt
Luz Zúñiga

Pravno lice
AUMOVIO MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.

claro: hacer que la movilidad del futuro sea segura, emocionante, conectada y autónoma.