

Intern - Administración de requerimientos

Ihre Aufgaben

- Manejo de requerimientos del cliente
- Administración de bases de datos
- Auditoría y recolección de información
- Creación y limpieza de ligas y requerimientos en DOORs

Ihr Profil

- Ser estudiante activo de las carreras de **Ingeniería Electrónica, Ingeniería en Software, Ingeniería en Sistemas o áreas afines.**
- Contar con seguro facultativo o médico mayor vigente.
- Conocimientos:
 - Manejo intermedio de Excel.
- Nivel de inglés (B1 - B2).

Unser Angebot

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.

¿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.**

Über uns

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



Job ID
REF5682H

Arbeitsbereich
Engineering

Standort
Guadalajara - Santa Anita

Rechtliche Einheit
**AUMOVIO GUADALAJARA
MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.**