

Intern ESH Análisis de Riesgos

Feladatok

Apoyar en la actualización de los análisis de riesgo de equipos y maquinarias de acuerdo con los requisitos corporativos
Actualizar el listado de maquinarias y equipos
Subir información en Sharepoint
Soporte en la actualización de análisis de riesgo de equipos y maquinarias de nuevas tecnologías y modificaciones de los mismos
Apoyar en la actualización de las matrices IPER y controles operacionales
Programa y cronograma de actividades relacionadas al proyecto
Programar y atender juntas con operación, mantenimiento, MP's y ESH

Profilja

- Estudiante activo de la carrera de Ing. Industrial y química
- Ser estudiante activo previo a 1 año para finalizar la carrera, contar con seguro facultativo.
- Paquetería office nivel intermedio avanzado.
- Inglés B1-A2
- Disponibilidad de tiempo por las mañanas.
- Apoyo económico de beca.
- Modalidad Presencial.
- Analítico y resolutivo, conocimiento de herramienta de solución de problemas

Ajánlatunk

En Continental estamos comprometidos a una cultura inclusiva y sin discriminación, por lo que nunca requeriremos prueba de embarazo o de VIH como parte de nuestro proceso de selección.

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

Rólunk

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



Job ID
REF55430T

Tevékenységi terület
Health Safety and Security

Telephely
Guadalajara - La Tijera

Jogi egység
Continental Automotive
Guadalajara México, S. de R.L. de
C.V.

mercados. El 8 de octubre de 2021, la empresa celebró su 150 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 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.