

## Tasks

TÜV SÜD es empresa de referencia en materia de seguridad de máquinas y elevación industrial.

Buscamos técnicos/as que quieran focalizar su camino profesional en el ámbito de la Seguridad de Máquinas y la Elevación Industrial para desarrollar la actividad de prestación del servicio y captación, aportando un valor claro a los clientes, transmitiendo confianza y compromiso. Se encargará de:

- Inspección y verificación de equipos de trabajo.
- Asistencia técnica para el marcado CE, cumplimiento de normas armonizadas, verificación de los requisitos esenciales de seguridad de la Directiva de Máquinas.
- Validación y Comprobación de sistemas de mando y funciones de seguridad y esquemas eléctricos.
- Revisión anual de equipos y accesorios de elevación, pruebas de carga.
- Ensayos técnicos del equipo eléctrico.

## Qualification

- Formación Técnica, preferiblemente grado universitario (electricidad / electrónica / mecánica) y formación en prevención de riesgos laborales.
- Se valorará 1 año de experiencia en funciones similares.
- Imprescindible residente en zona de Sevilla con disponibilidad para viajar ocasionalmente.
- Valorable idiomas
- Imprescindible permiso de conducir y vehículo propio. (Posibilidad en un futuro de vehículo de empresa)
- Dominio de herramientas ofimáticas.
- Valoramos buena presencia, escucha activa y habilidades comunicativas.
- Ganas de aprender continuamente.

## Additional information

Ofrecemos:

- Posición estable, contrato indefinido en compañía en expansión con largo recorrido.
- Jornada completa: 40 horas semanales de lunes a viernes.
- Formación y acompañamiento a cargo de la empresa en el ámbito de la actividad. Formar parte de un equipo en desarrollo continuo.
- Retribución según valía y experiencia. (> 24k €)

Perspectivas de progresión dentro de la empresa. Una multinacional con oportunidades de promoción interna... Y te garantizamos tu desarrollo profesional en un gran ambiente de trabajo.

**[Envía tú candidatura a paola.teran@tuvsud.com](mailto:paola.teran@tuvsud.com)**