

Por qué la seguridad es siempre una buena inversión

Los estudios demuestran que cada céntimo que una empresa invierte en salud y seguridad en el lugar de trabajo genera un beneficio superior al doble (2,2 veces mayor). Descubra cómo puede elevar el estándar de seguridad, mejorar así el crecimiento y hacer que su negocio sea más competitivo y sostenible.

El enfoque de las empresas en la seguridad ha evolucionado a lo largo de los años, lo que ha llevado a una reducción significativa del número de accidentes en el lugar de trabajo a escala mundial. En los últimos 15 años, las regulaciones en materia de restricciones de seguridad se han vuelto cada vez más estrictas. Los requisitos han aumentado y los reglamentos se han vuelto más estrictos, especialmente para la fiabilidad de los sistemas de control, la protección contra la manipulación de las medidas de protección y la prevención del ruido, las vibraciones y las emisiones de sustancias peligrosas. Otra área donde las reglas se han vuelto más estrictas es la maquinaria y la seguridad de los robots. Pero el hecho de que las normas sean más estrictas no es una consecuencia de la ocurrencia de más accidentes relacionados con el trabajo, sino que, más bien, han surgido como resultado del aumento de las demandas de los trabajadores. En muchas partes del mundo, la gente ya no acepta trabajar con máquinas de alto riesgo y consideran un entorno de trabajo seguro como un derecho humano.

La seguridad laboral comprende diversos aspectos. Por un lado, está el aspecto humano y, por otro, el aspecto relativo a la seguridad



del producto y de la maquinaria. El aspecto humano tiene el potencial de convertirse en un catalizador del éxito de la empresa, a través de un mayor bienestar mental y físico y una mayor productividad de los empleados.

Para Axelent, la seguridad es una parte importante de la empresa, tanto para el entorno de trabajo y del personal, como para la seguridad de la maquinaria. Axelent Engineering ya incluye protección para maquinaria en la fase de dibujo. Más adelante se llevan a cabo análisis de riesgo para garantizar que la maquinaria cumple las directivas relativa a maquinaria aplicables.

Todos los equipos de producción deben someterse a un control de seguridad al menos una vez al año. Los equipos más peligrosos deben inspeccionarse varias veces al año. Esto es algo que muchas empresas han descuidado, lo cual supone un gran peligro para la salud del personal. Muchos países están trabajando arduamente para superar esta manipulación de las medidas de protección. A la hora de determinar las responsabilidades, las consecuencias son hoy mucho más drásticas de lo que eran hasta finales de la década de 1980, ya que las leyes en materia de responsabilidad de productos se han vuelto más estrictas en toda Europa.

Si se detectan deficiencias de seguridad durante una inspección, las empresas que tienen un estricto departamento de seguridad ocupacional que mantiene la normativa vigente pueden detener por iniciativa propia las operaciones hasta que la máquina se haya reparado o se hayan subsanado las deficiencias de seguridad. No obstante, todavía hay pocas empresas que están tan bien organizadas. Sin embargo, si el error, como puede ser un defecto en la máquina, se detecta durante una inspección gubernamental, las consecuencias pueden ser mucho más importantes. Lo primero que sucede entonces es que se apaga la máquina y se bloquea el interruptor principal. A la empresa pueden ponerle multas e incrementar la cuota del seguro. Además, las deficiencias deben subsanarse antes de poder arrancarla de nuevo. Con frecuencia, estas empresas son examinadas con lupa y con más frecuencia después del accidente.

LOS PASOS QUE SE DEBEN SEGUIR PARA UN LUGAR DE TRABAJO MÁS SEGURO

1. Herramientas y maquinaria

El primer paso es proporcionar siempre herramientas y maquinaria que estén probadas y que sean seguras para trabajar.

2. Formación

El conocimiento es la clave para una buena seguridad. Por lo tanto, asegúrese de formar a su personal en materia de evaluaciones de riesgos y soluciones de seguridad para crear el lugar de trabajo más seguro y saludable posible. A ese respecto, el Axelent Safety Book es una buena herramienta.

3. Entorno

Asegúrese de que el entorno de trabajo de sus empleados sea seguro. Esto incluye una buena iluminación y ventilación, ropa de trabajo adecuada y equipo de protección como cascos, gafas y guantes.

4. Control

Todos los equipos deben inspeccionarse y someterse a controles de seguridad periódicos cada año. Deben subsanarse de inmediato todos los errores y defectos.



ACCIDENTES EN EL LUGAR DE TRABAJO EN LA UE (2017)

- Más de 3,3 millones de accidentes graves en el lugar de trabajo.
- 3552 accidentes mortales, es decir, aproximadamente 2,12 víctimas mortales por cada 100 000 empleados.
- La mayoría de los accidentes se produjeron en Francia.
- La mayoría de las víctimas mortales se produjeron en Rumanía, aproximadamente 5,72 víctimas mortales por cada 100 000 empleados.
- Malta, los Países Bajos y Chipre tuvieron menos de 1 accidente mortal por cada 100 000 empleados.
- Los hombres tienen más accidentes que las mujeres: el 67 % frente al 33 %.