

Formación Técnica

Análisis y Prevención de Errores

Conozca cómo debe aplicar los materiales de pintura para prevenir errores y evitar repeticiones

¿A quién va dirigido?

Personal de taller: Preparadores, pintores y responsables de la sección de pintura.

Objetivo

- Descripción y análisis de las 7 fases de la reparación.
- Efectos-Errores: reconocimiento, definición y consecuencia de los riesgos.
- Identificación y análisis de los errores más comunes durante el proceso de reparación de vehículos.



- **Duración:**
2 días con 8 horas lectivas por día.
- **Nº máximo de asistentes:**
8 personas.

Análisis y Prevención de Errores

Automotive Training Center (ATC)

Todos los cursos impartidos en nuestro centro de formación están basados en los estándares formativos de AkzoNobel A&AC, con un importante contenido práctico.

Las medidas de Seguridad e Higiene son aspectos tratados con detalle en todas nuestras formaciones.

Repercusión prevista sobre el negocio

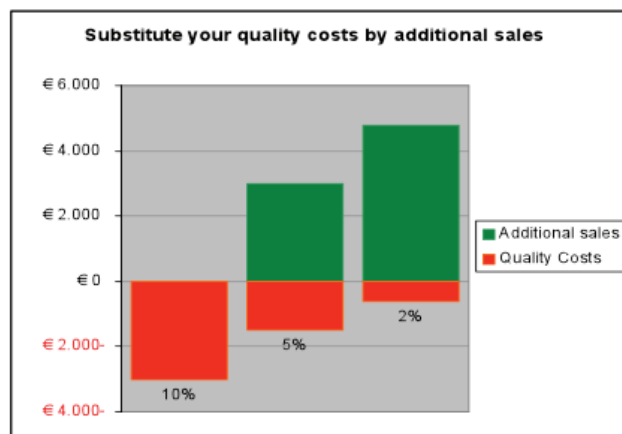
- Reducción de los errores debido a un mejor conocimiento sobre el uso de los productos.
- Minimizar los riesgos y con ellos los errores, es decir, disminuir el número de repeticiones.
- Acortar el tiempo de entrega de los vehículos, (satisfacer al cliente), realizando adecuadamente los sistemas de trabajo.

Ejemplo:

Un 10% de las reparaciones en el taller requiere trabajos de pulido o una segunda reparación.

El promedio de estos trabajos añadidos es de 2 horas.

El importe de los costes de calidad, en este caso, es de 3.000 €. Las horas que no invertimos en repeticiones, son horas que podemos destinar a la venta de nuestros servicios.



Automotive Training Center



LESONAL

Para información más detallada, consulte con su técnico de AkzoNobel.