



QMC[®]
CONSULTING & TRAINING

PRODUCTOS VDA 20 24



ID974

VDA 19.2 - Asistente Calificado para la Limpieza Técnica

1. Antecedentes y Temas:

Con el fin de garantizar la función técnica de los vehículos de motor modernos, la limpieza de los sistemas instalados y los circuitos de fluidos es cada vez más importante. La experiencia de los últimos años muestra que la limpieza de los componentes individuales es absolutamente necesaria, pero en particular no es suficiente para garantizar la calidad de la limpieza.

Después de limpiar las piezas individuales, numerosas variables y procesos de influencia pueden ser la causa de la recontaminación de piezas o conjuntos con partículas de función crítica. La identificación y evaluación de estas deficiencias en la calidad de la limpieza, así como la selección de medidas preventivas y contramedidas eficientes y rentables representan un desafío integral y responsable.

2. Objetivos:

Los participantes aprenderán en 2 días de capacitación sobre la base de especificaciones de limpieza para obtener y evaluar medidas con el fin de prevenir la recontaminación. Los participantes aprenderán a abordar la limpieza técnica de manera independiente y sistemática para identificar medidas de limpieza irrazonables

y evitar inversiones innecesarias, a través de la consideración de diversos efectos del entorno, la logística, el personal y los equipos de ensamblaje, así como los métodos para medir las influencias de la limpieza.

3. Dirigido a:

Especialistas y ejecutivos de la industria automotriz y proveedora que son responsables de la planificación y optimización de la limpieza técnica, tales como programadores de producción, propietarios de procesos, operadores logísticos, ingenieros de diseño y producto, gerentes de calidad o personas responsables que están a cargo de las relaciones cliente-proveedor.

4. Principios teóricos:

1. Introducción a la Limpieza Técnica.
2. Diseño de áreas de limpieza.
3. Conceptos de embalaje y procesos logísticos.
4. Principios de diseño para equipos de montaje y consideración de procesos de montaje.
5. Conceptos de vestuario y conducta del personal.
6. Técnicas y procedimientos para medir influencias de limpieza.

ID974

VDA 19.2 - Asistente Calificado para la Limpieza Técnica

5. Ejercicios y ejemplos de casos:

Después de cada conferencia teórica, se proporciona un ejemplo de caso temático vinculado para alentar a los participantes a desarrollar sus propias ideas y fortalecer sus nuevos conocimientos.

El objetivo del ejercicio es agudizar la visión analítica para identificar las debilidades en la cadena de limpieza y obtener soluciones consistentes.

Cada ejemplo de caso es procesado por un grupo de 3-6 participantes con una tarea individual. Los resultados se presentan a continuación entre los grupos y se discuten juntos.

6. Examen:

Examen de conocimientos (opción múltiple) de 20 preguntas.

7. Certificado de calificación:

Después de aprobar el examen de conocimiento, los participantes recibirán un certificado digital de calificación VDA para convertirse en un "Asistente Calificado VDA 19.2".

8. Prerrequisitos de asistencia:

Ninguno.

9. Duración:

2 días (16 horas).

Para más información:

Jorge Zozaya

Gerente de Ventas

jzozaya@qmc-training.com

Tel: (449) 916 80 32 ext. 126

Cel: (449) 243 68 07

Claudia Bernal

Representante de Ventas

cbernal@qmc-training.com

Tel: (449) 916 80 32 ext. 126



QMC TRAINING



WWW.QMC-TRAINING.COM