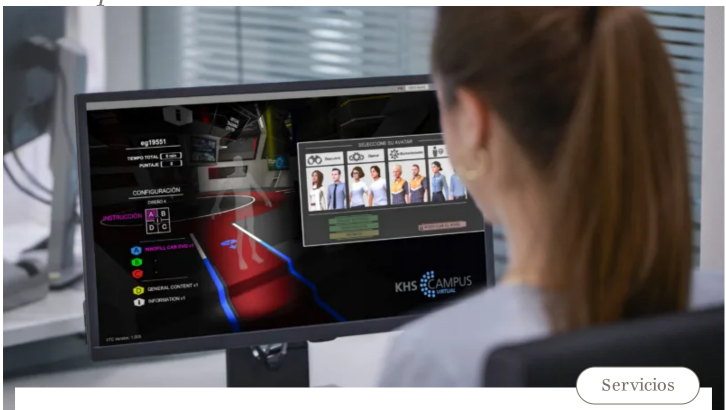
KHS competence



KHS CAMPUS VIRTUAL

Desplegado con éxito

5/8/2025, 3 Tiempo mín. de lectura

Amplia oferta de formación: el Virtual Training Center de KHS abarca ya la mayor parte de su gama actual de maquinaria y está disponible en varios idiomas. Y todavía hay mas.

VIDRIO RETORNABLE VIDRIO NO RETORNABLE

PET RETORNABLE PET NO RETORNABLE

FOTOGRAFÍAS / ILUSTRACIONES

KHS GmbH, Frank Reinhold

TÍTULO DE LA FOTO

La gamificación aporta un enfoque lúdico para que aprender sea más divertido; por ejemplo, eligiendo un avatar con el que moverse entre las máquinas.

Como parte del KHS Campus, la amplia oferta formativa del proveedor de sistemas de Dortmund, el KHS Campus Virtual permite un aprendizaje autónomo y lúdico: los usuarios exploran máquinas individuales o líneas completas de bebidas mediante avatares y acceden a los llamados "puntos de interacción de aprendizaje" en el gemelo digital de una máquina. Allí encontrarán píldoras de aprendizaje interactivas: unidades de aprendizaje breves y fáciles de asimilar. En cada ejercicio se acumulan puntos que, al finalizar, quedan guardados como una puntuación máxima, igual que en un videojuego.



↑
Casi como si fuera real: gracias a la
más avanzada tecnología de
renderizado, las máquinas integradas
como gemelos digitales se muestran
con un realismo impresionante.

Píldoras de aprendizaje para latas, vidrio y PET

Presentado por primera vez hace tres años en la feria drinktec como proyecto piloto, el Virtual Training Center (VTC) ha evolucionado y ya funciona a pleno rendimiento. Desde marzo, se comercializa con gran éxito. La plataforma ofrece actualmente formación para las tres categorías de envases: lata, vidrio y PET. Los módulos interactivos cubren todo el proceso, desde las máquinas de moldeo por estirado-soplado, la tecnología de procesos, pasando por las llenadoras, hasta las

soluciones de envasado y paletizado. Los módulos de Plasmax, etiquetado y soluciones en bloque se incorporarán previsiblemente a lo largo de 2026. En la actualidad, todos los contenidos están ya disponibles en alemán e inglés, y para el segmento de latas, además, en francés, español y portugués. Las versiones para vidrio y PET estarán listas antes de finales de 2025.



Marco Palme Director del Centro de Formación de KHS en Bad Kreuznach y Worms

"Nuestro Virtual Training Center es una herramienta viva, en constante evolución".

La oferta no deja de crecer

"El VTC es una herramienta dinámica, en continua evolución", destaca Marco Palme, Director del Centro de Formación KHS Sur y responsable del proyecto VTC. "Nuestro catálogo de maquinaria se amplía constantemente y los contenidos formativos evolucionan al mismo ritmo". El único factor que puede limitar la implantación es la antigüedad de la instalación del cliente. Para que el aprendizaje sea lo más eficaz posible, debe corresponderse con el gemelo digital del VTC.

Flexibilidad como prioridad

La principal ventaja del VTC es la flexibilidad que ofrece a los usuarios: "La aplicación funciona online en cualquier ordenador de oficina estándar", explica Palme. "Nuestros clientes no necesitan software ni hardware adicional. La formación puede realizarse en cualquier momento de forma espontánea, incluso aprovechando descansos breves, y está disponible las 24 horas del día".

SEMINARIOS PRESENCIALES ABIERTOS

NOVEDAD EN KHS CAMPUS

Respondiendo a la gran demanda, KHS ofrecerá en adelante seminarios presenciales abiertos. En lugar de estar reservados exclusivamente a grupos cerrados, ahora también podrán participar personas a título individual. En la drinktec 2025, KHS presentará el primer calendario de este tipo de seminarios. A partir de entonces se abrirán las inscripciones para las primeras sesiones.

¿Más preguntas?

Marco Palme

KHS GmbH, Bad Kreuznach +49 671 852 2884 marco.palme@khs.com