



SCHÜTZ

12/2023

newsflash +++



SCHÜTZ Container Systems amplía su red en Norteamérica

Los Estados Unidos son una de las regiones más importantes dentro de la presencia mundial de SCHÜTZ. Para seguir aumentando nuestra cercanía a los clientes y acortando las rutas de transporte en Norteamérica, SCHÜTZ Container Systems expande su red de producción y reacondicionamiento y la amplía con un nuevo centro: en Hazleton, Pensilvania, hemos invertido en una nueva planta de reacondicionamiento con la que aseguramos un reprocesamiento y reacondicionamiento de los envases sostenible y acorde con una economía circular moderna. En el futuro, también se fabricarán IBCs y bidones de plástico con la máxima calidad.



A la hora de buscar ubicación para un nuevo centro de producción, pronto se optó por la ciudad de Hazleton, con cerca de 30000 habitantes. La infraestructura y las condiciones sobre el terreno son ideales, sobre todo para poder atender con más eficiencia todavía a nuestros clientes en la región de Pensilvania y Ohio Este. En consonancia con nuestras iniciativas de sostenibilidad, esta planta se centrará principalmente en servicios de reacondicionamiento. Además, los compañeros y las compañeras de ese centro también fabricarán bidones de PE de dos tapones e IBCs nuevos. De este modo, seguimos ampliando las capacidades en Norteamérica y optimizamos el suministro de envases industriales a nuestros clientes.

En consonancia con nuestras iniciativas de sostenibilidad, esta planta se centrará principalmente en servicios de reacondicionamiento.

La consecuente ampliación de la red de SCHÜTZ trae consigo ventajas tanto logísticas como medioambientales. En consonancia con la idea de sostenibilidad, junto con la oferta de RECOBULK y RECONTAINER realizamos además una importante contribución a la conservación de los recursos. Y es que unas rutas cortas hasta el cliente, además de ofrecer un servicio más flexible, también suponen menores emisiones de CO₂.

Está previsto que el centro de reacondicionamiento de Hazleton comience a operar en el tercer trimestre de 2023.

PIE DE IMPRENTA

Editor: Schütz GmbH & Co. KGaA, Schützstraße 12, D-56242 Selters, Teléfono: +49 2626 77 0, E-Mail: info1@schuetz.net, www.schuetz.net
Créditos de imagen: www.shutterstock.com