

# Solución renovada para el especialista mundial en productos químicos: **Stahl**

“Con cada aplicación SAP en la que se utiliza este producto, el ahorro de costes se multiplica y también se mejoran las pruebas de aceptación de usuarios (UAT) para la empresa.”



## Stahl: líder mundial en el campo de la química de revestimientos, procesamiento y tratamientos

Stahl es líder mundial en química de recubrimientos, procesamiento y tratamientos. Sus productos confieren funcionalidad, durabilidad y comodidad a numerosos y variados materiales de uso cotidiano. Gracias a su continua innovación y mejora de la huella medioambiental, su modelo de servicio único y sus soluciones de alta calidad añaden valor a diversas industrias. Stahl cuenta con más de 1800 empleados en todo el mundo y dispone de instalaciones de fabricación en 11 países.

[stahl.com](http://stahl.com)

### Datos obsoletos en el sistema SAP de no producción

Los datos del entorno de no producción de Stahl eran de hace más de tres años. Algunos miembros del equipo de Stahl contaban con experiencia en el uso de Data Sync Manager™ en empresas anteriores y reconocieron que la suite podría utilizarse para mejorar el proceso de actualización en Stahl. Querían actualizar rápidamente los datos de prueba y desarrollo, reducir la huella seleccionando un intervalo de tiempo de forma inteligente y trabajar con independencia de su socio de alojamiento. Su experiencia con el producto y el excelente historial de EPI-USE Labs constituyeron sólidos factores de motivación para reforzar el argumento empresarial de mejorar el proceso de actualización.

### Data Sync Manager demuestra su valor: actualiza un sistema de producción ECC de 1,5 TB en un fin de semana

Data Sync Manager se utiliza ahora para actualizar los sistemas ECC, APO y BPC de Stahl. La empresa puede actualizar todos los sistemas con mayor facilidad y segmentar los datos para reducir los costes de alojamiento. Los sistemas que no son de producción son más pequeños y tienen datos más recientes para el desarrollo y las pruebas. Y lo que es más importante, el personal de Stahl puede utilizar Data Sync Manager por sí solos, sin necesidad de recurrir a su socio de alojamiento.

El sistema de producción ECC es de 1,5 TB, que se actualiza con los resultados de seis meses en un fin de semana y un sistema QAS de 750 GB. Ahora Stahl utiliza Data Sync Manager para realizar una actualización dos o tres veces al año.

**“Data Sync Manager es una excelente herramienta que permite a la empresa realizar mucho mejor las pruebas de aceptación de usuarios (UAT) de SAP y también ayuda a los equipos de TI a realizar actualizaciones de clientes SAP con poca antelación y a reducir los costes de la infraestructura de control de calidad.”**

Priti Trivedi, director global de servicios y entregas de SAP

*“Hemos reducido notablemente el tamaño de nuestros sistemas de prueba. Y lo que es más importante, hemos creado un entorno de pruebas muy afín al estado de la producción.*

*Esto ha incrementado la calidad de nuestras pruebas y permite que el análisis de incidencias funcione al 95 % en los sistemas de prueba.*

*La implementación de nuevos proyectos o cambios es ahora sumamente previsible y está muy controlada.”*

Piet Bekkers,  
director global de TI en Stahl



## Stahl se beneficia de la optimización de las actualizaciones de los clientes

El equipo SAP de Stahl ha logrado un gran éxito. Han optimizado su proceso de actualización de clientes y ahora disponen de mayor agilidad para realizar una actualización en el momento en que la empresa lo necesite. Por ejemplo, la creación de un nuevo conjunto de datos al inicio de un proyecto. Otras ventajas son la reducción del coste que supone el pago de un menor almacenamiento y la posibilidad de gestionar este coste de forma más eficaz.

Una actualización más rápida permite al equipo trabajar con mayor eficacia, liberándolo para otras tareas habituales de la empresa. La mejora del proceso implica que pueden actualizar con una mayor frecuencia y que mejora la calidad de las pruebas y el desarrollo.

### Ventajas

-  Mejora de la calidad de los datos de prueba
-  Mayor confianza en la precisión de las pruebas
-  Ahorro de tiempo durante las actualizaciones
-  Reducción de datos en entornos que no son de producción
-  Mejora del proceso de seguridad con un acceso adecuado
-  Reducción de costes

### Acerca de EPI-USE Labs

Nuestra pasión en EPI-USE Labs es innovar y ofrecer: nuestras soluciones y consultores mejorarán cualquier landscape y proyecto de SAP. Para ello, contamos con personal altamente cualificado cuyos conocimientos técnicos y experiencia son capaces de convertir nuestro objetivo en realidad. En los últimos treinta años, cientos de empresas en todo el mundo han descubierto cómo nuestras soluciones cambian sus operaciones diarias. Para obtener más información sobre las soluciones y los servicios de EPI-USE Labs, visite [www.epiuselabs.com](http://www.epiuselabs.com) o contáctenos en [info@epiuselabs.com](mailto:info@epiuselabs.com)

