

Snop adquiere autonomía en la anonimización de los datos de sistemas SAP que no son de producción.



Snop: puntos destacados

- Ingresos de 1600 millones de euros (con la adquisición de Tower Europe en marzo de 2019)
- 9000 empleados
- 40 plantas de producción y tres centros técnicos
- Presencia internacional
- Ámbito SAP: base de datos
 SAP ECC6 EHP8 HANA
- 1800 usuarios SAP activos

"Gracias a Client Sync hemos copiado tres años de datos entre el sistema de producción y los sistemas de desarrollo, calidad y sandbox. Hemos reducido en un 70 % el espacio en disco y los costes de almacenamiento de datos."

Gianluca Baldi, responsable de la división operativa en Snop

Snop forma parte del grupo Financière Snop Dunois (FSD), uno de los principales proveedores de la industria de la automoción. La empresa está especializada en el corte, la estampación, el perfilado, el montaje y la fabricación de herramientas de prensado para los grupos de automoción más importantes, como Audi, Volvo, Ford, Renault y Volkswagen. El grupo opera a nivel internacional y su facturación anual superó los mil millones de euros en 2018.

DESAFÍO DE LOS DATOS SAP DE PRUEBA DE SNOP

Snop utilizó los módulos de la suite Data Sync Manager™ (DSM), Client Sync™ y Object Sync™ para crear datos de prueba y actualizar sus sistemas SAP de no producción (desde su sistema de producción de 2 TB).

Estos datos de prueba reales, procedentes de los sistemas de producción, se pusieron a disposición de los equipos de prueba externos, lo que permitió a los equipos internos centrarse en la actividad principal. Ante esta subcontratación de los recursos de TI, la anonimización era esencial para que Snop garantizara la seguridad de los datos personales y cumpliera con el RGPD.

Snop quería:

- Cumplir con el RGPD,
- Aprovechar al máximo los módulos Client Sync y Object Sync,
- Reducir el riesgo de filtración de datos SAP que no sean de producción (consultores externos, TMA).

Con Object Sync, el equipo operativo del departamento de TI puede ejecutar escenarios de prueba preservando la integridad total de los datos. Utilizamos Object Sync principalmente en SAP HCM y para copiar datos maestros."

Gianluca Baldi, responsable de la división operativa en Snop

"Con Data Secure, ahora podemos proporcionar acceso a nuestros sistemas SAP que no son de producción a consultores externos que se encuentran en el extranjero con total seguridad."

Gianluca Baldi, responsable de la división operativa en Snop

LA SEGURIDAD DE LOS DATOS ES CLAVE PARA SU ANONIMIZACIÓN

SNOP decidió utilizar Data Secure™ (parte de DSM) para anonimizar su entorno de no producción, principalmente los sistemas de desarrollo y sandbox.

Algunos ejemplos de estos datos anonimizados son:

- Información de identificación personal (correos electrónicos, nombres, números de personal de RR. HH., teléfonos y direcciones),
- Información bancaria (número de cuenta, datos de IBAN, SEPA, nombre del banco),
- Proveedores, socios comerciales y clientes (correos electrónicos, nombres, números de teléfono y direcciones).

IMPLEMENTACIÓN RÁPIDA Y SEGURIDAD DE LOS DATOS

Tras una implementación con éxito realizada en cinco días, los equipos internos de Snop son totalmente autónomos a la hora de anonimizar los datos de los sistemas SAP® que no son de producción. Data Secure permite a todos los equipos técnicos y operativos trabajar con datos seguros, a la vez que garantiza la integridad de estos. En consecuencia, los equipos de Snop han mejorado su productividad en la implantación de SAP.





Implementación rápida





Autonomía del equipo para personalizar las reglas de anonimización

(multitud de funciones de transformación, por ejemplo, nombre aleatorio, eliminación de valores, ABAP, etc.)





"La implantación de Data Secure fue la fase más estimulante. Data Secure anonimizó rápidamente nuestros datos SAP de prueba (2 TB de datos en seis horas en el sistema sandbox). Las reglas de anonimización son sencillas de cambiar y somos independientes a la hora de modificarlas (no es necesario que intervenga un consultor de EPI-USE Labs). Utilizamos reglas de codificación para los datos de IBAN, lo que permite una completa integridad de los datos."

Gianluca Baldi, responsable de la división operativa en Snop

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 más de 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 o envíenos un correo electrónico a info@epiuselabs.com

EPI-USE Labs se enorgullece de ser miembro de la familia groupelephant.com. epiuselabs.com | sales@labs.epiuse.com