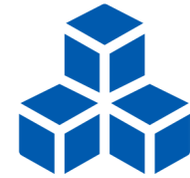


arcserve®
OneXafe

SCRIPT

StorageCraft® OneXafe® es una plataforma de datos convergentes que unifica protección de datos de clase empresarial con almacenamiento escalable en un formato fácil de usar y solución configurable.



En el núcleo de OneXafe se encuentra un sistema de archivos patentado basado en objetos distribuidos que ofrece acceso universal a datos al proporcionar acceso NFS y SMB a usuarios y aplicaciones. **Los servicios de protección de datos están directamente integrados en el sistema de archivos distribuido de OneXafe**, brindando una poderosa **copia de seguridad y recuperación**, con un flujo de trabajo optimizado para una gestión simplificada. **OneXafe se integra estrechamente con StorageCraft Cloud Services**, con un solo clic proporciona continuidad comercial de datos, red y recuperación de aplicaciones en la nube de StorageCraft.



La arquitectura de OneXafe está diseñada desde cero y **es una colección de interconectados, escalables y fácilmente manejables microservicios que brindan una sólida protección de datos y acceso al almacenamiento**. Eso consta de tres componentes principales: Servicios de Protección de Datos, Agentes, y StorageCraft® OneSystem®. OneSystem es la gestión marco que organiza y gestiona las actividades dentro de los datos Servicios de Protección. Los Servicios de Protección de Datos entregan almacenamiento Procedimientos de acceso y protección de datos que incluyen copia de seguridad, restauración, replicación y almacenamiento. Los agentes son adaptadores para la protección física servidores y máquinas virtuales (VM) para ofrecer SLA más altos.

Beneficios

-  **Almacenamiento inmutable** para protección contra ransomware.
-  Asegura que tu negocio continúe, pase lo que pase.
-  Consolidación del servidor de archivos.
-  Archivo de datos.
-  **Preparado para la empresa:** Obtenga almacenamiento de clase empresarial en un sistema seguro y compatible.
-  **Rentable:** Disfrute de las capacidades de cloud pública con un coste total de propiedad (TCO) un 48% inferior y en total pago por uso y sin costes ocultos.
-  **Inteligente:** Permita la ingestión y análisis de datos en tiempo real con una arquitectura de almacenamiento en nube simplificada.

