

Xopero Backup & Restore

Stwórz prywatną chmurę backupu

Xopero Backup & Restore

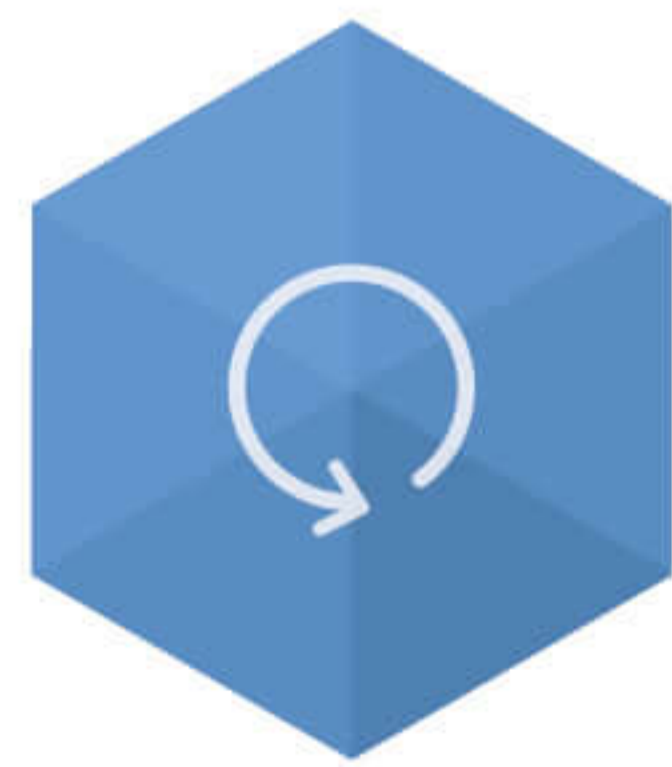
Prosty backup. Niezawodny storage. Inteligentne przywracanie.

Szukasz pewnego i sprawdzonego narzędzia? Liczby nie kłamią.



100 + PB

Danych chronionych
globalnie



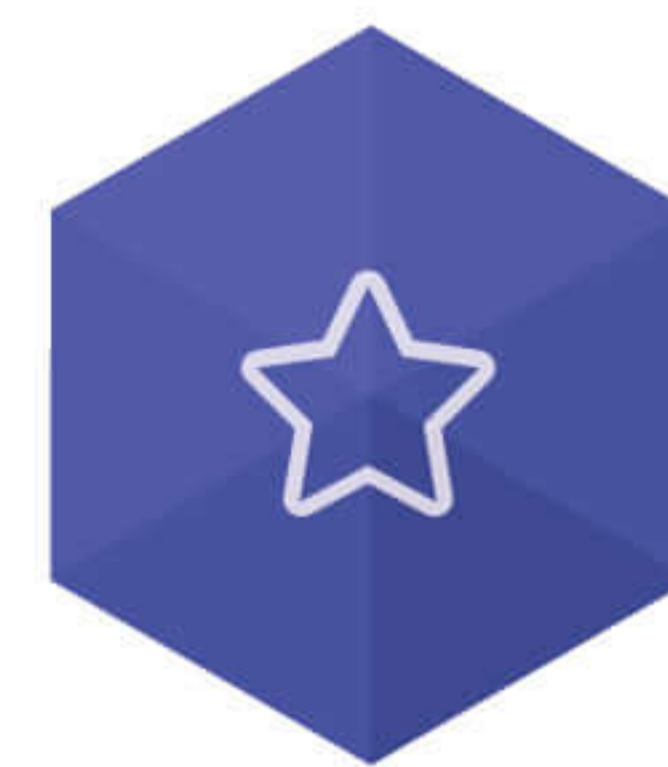
1 M

Backupów
tygodniowo



2 M

Zabezpieczonych
endpointów

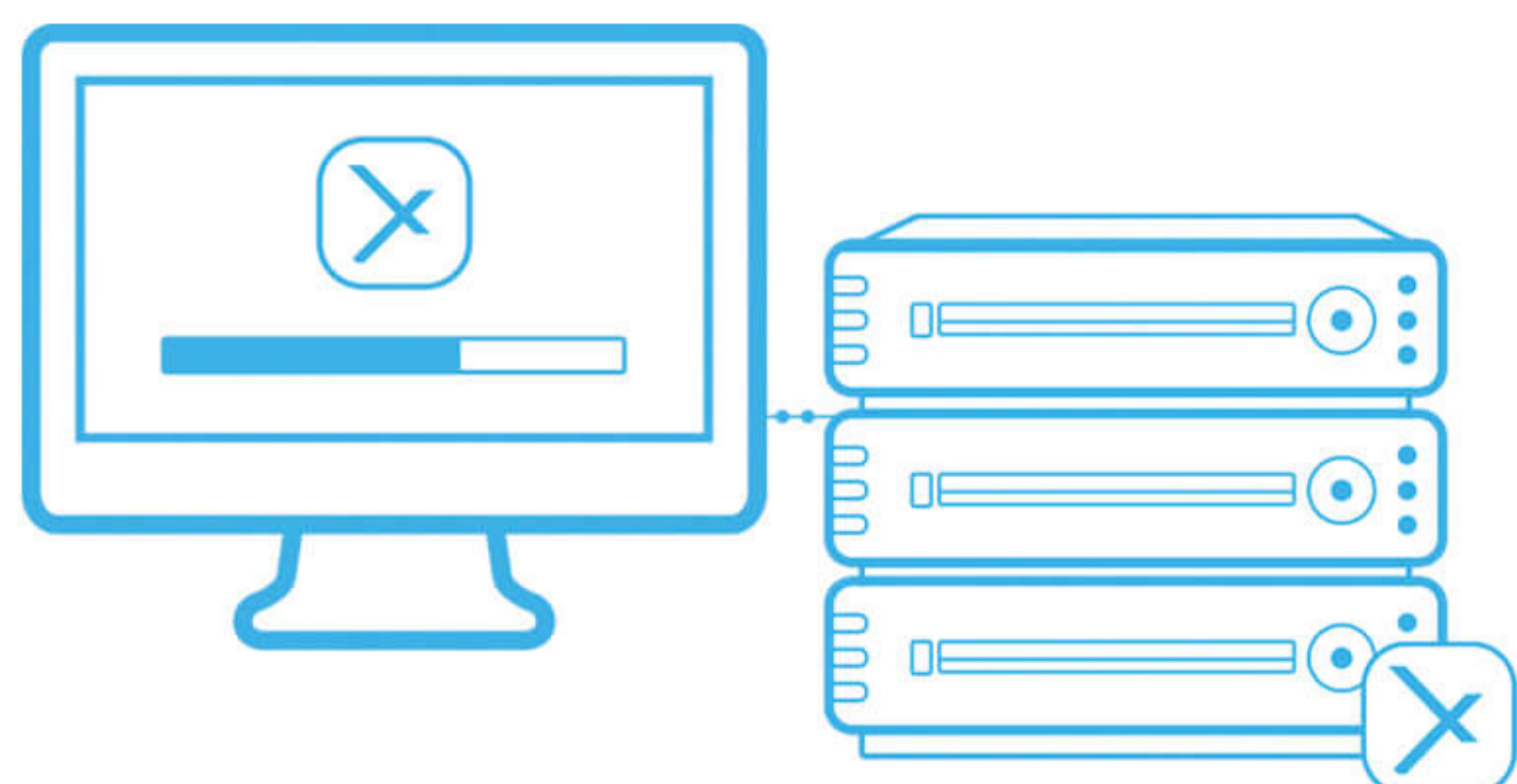


2000 +

Odzyskanych
danych

XOPERO BACKUP & RESTORE

Prywatna chmura backupu - Twoja infrastruktura IT



Backup stworzony z myślą o Twoim biznesie

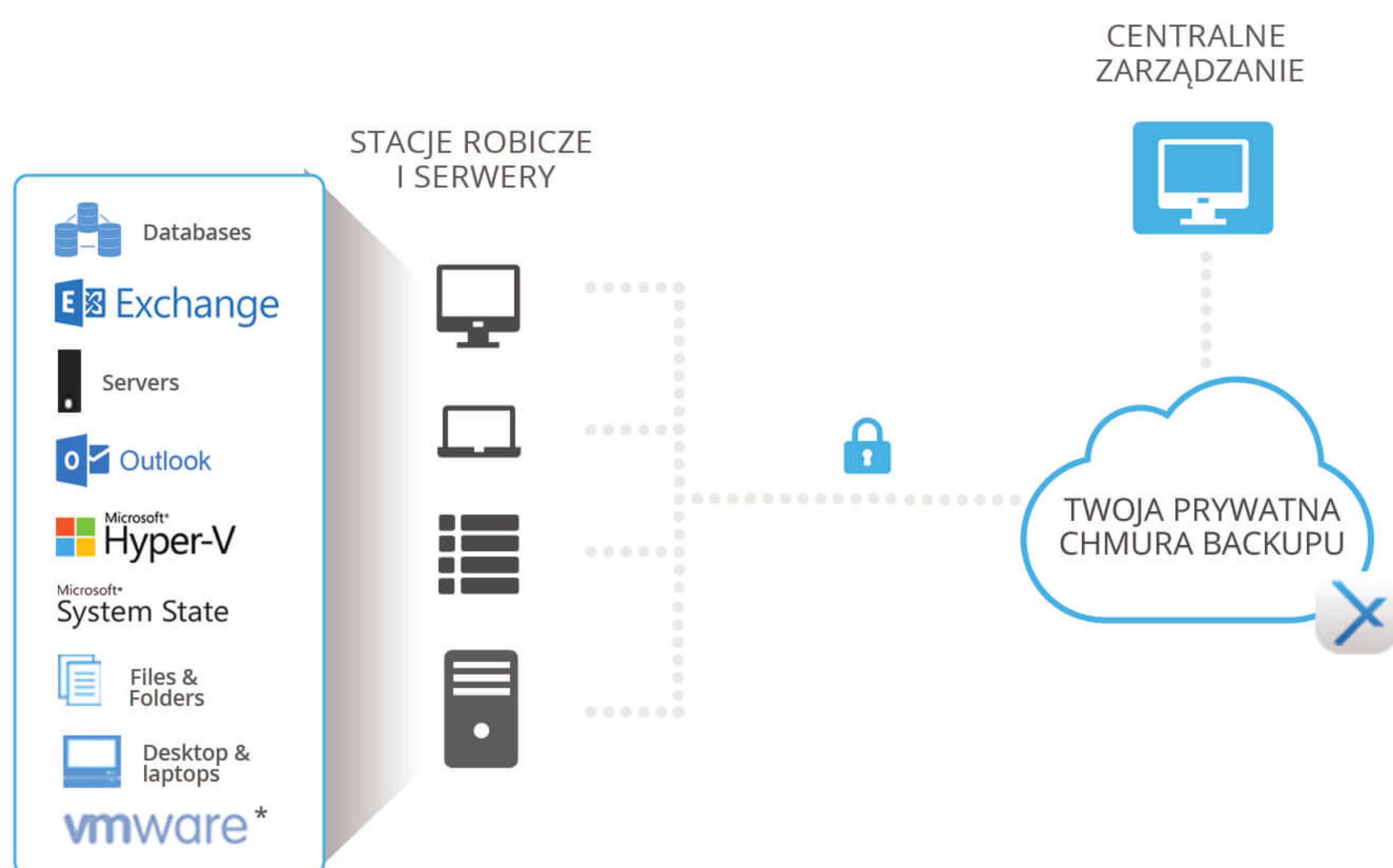
Zastąp dotychczasowy backup nowoczesnym i zaawansowanym rozwiązaniem do zabezpieczania danych.

Utrata danych oznacza dla biznesu przestój i straty finansowe. Xopero Backup & Restore to kompleksowe rozwiązanie softwarowe do backupu i odzyskiwania danych, które instalujesz na swojej infrastrukturze IT. Dane więc nie opuszczają siedziby firmy.

Decydując się na Xopero nie ponosisz, dodatkowych kosztów, ponieważ wszystkie potrzebne komponenty już masz.

- Szybkie wdrożenie na infrastrukturze klienta
- Backup stacji roboczych i serwerów
- Centralne i zdalne zarządzanie całym środowiskiem backupu
- Bezpieczna kopia zapasowa i szybkie przywracanie
- Szyfrowanie danych AES 256 oraz transmisja SSL
- Synchronizacja danych pomiędzy wszystkimi urządzeniami

Bezkonkurencyjna, prywatna chmura backupu w firmie



XOPERO
WORKS, SO YOU CAN TOO!

Xopero jest gotowe do pracy na dowolnej infrastrukturze klienta. Aby zaimplementować rozwiązanie w firmie, nie ma konieczności inwestowania w dodatkowy sprzęt, czy oprogramowanie.

To kompleksowe i efektywne kosztowo rozwiązanie wyposażone w wyjątkowy system, służący do centralnego zarządzania całym środowiskiem backupu w firmach o małej lub rozbudowanej strukturze organizacyjnej.

CECHY ROZWIĄZANIA XOPERO



BACKUP STACJI ROBOCZYCH

Xopero to gwarancja pełnej ochrony przed utratą krytycznych plików i dokumentów biznesowych, przechowywanych na stacjach roboczych oraz laptopach. Oprogramowanie daje pewność odzyskania danych oraz braku przestoju pracy urządzeń.



BACKUP SERWERA

W przypadku awarii można łatwo przywracać system do działania, dzięki tworzeniu kopii zapasowych serwera Windows. Xopero umożliwia także wykonanie backupu baz danych, skrzynek pocztowych, aplikacji, czy specjalistycznych programów (MS SQL, MySQL, Postgres SQL, MS Exchange, MS Outlook, Firebird,), a także dysków sieciowych i Windows System State.



BACKUP ŚRODOWISK WIRTUALNYCH

Z Xopero łatwo zabezpieczysz i odzyskasz dane z środowisk wirtualnych - Hyper-V i VMware. Program automatycznie łączy się z serwerem i wyświetla wszystkie dostępne maszyny. Wystarczy wybrać urządzenie, aby zacząć je zabezpieczać.



CENTRALNE/ ZDALNE ZARZĄDZANIE

Xopero wyposażony w system Centralnego Zarządzania, to możliwość kompleksowego zarządzania oraz monitorowania poprawności wykonywanych backupów.



SZYBKI I WYDAJNY BACKUP

Rozbudowane funkcje procesu wysyłki takie jak deduplikacja, praca wielowątkowa, kompresja, wersjonowanie, czy backup delta pozwalają na zwiększenie wydajności i szybkości procesu tworzenia kopii zapasowych i optymalne dostosowanie go do potrzeb firmy.



BARE METAL RECOVERY

Xopero Backup & Restore umożliwia szybkie odtworzenie środowiska systemowego - nie tylko danych, ale także ustawień systemu - na starym lub nowym serwerze.



SMART VIRTUALIZATION STICK

Odpalaj zwirtualizowane dane wprost z (nie)zwykłego pendrive'a.



WERSJONOWANIE I RETENCJA

Użytkownicy mogą łatwo i bez problemu cofać się do wybranych efektów pracy na pliku, a funkcja retencji pozwala im optymalizować przestrzeń dla przechowywanych danych.



SZYFROWANIE DANYCH

Szyfrowanie plików jeszcze przed wysyłką niemożliwym do złamania algorytmem AES 256, transmisja danych SSL oraz opcja wyboru indywidualnego klucza szyfrowania, znanego tylko użytkownikowi, zapewnia najwyższy poziom bezpieczeństwa i poufności danych.



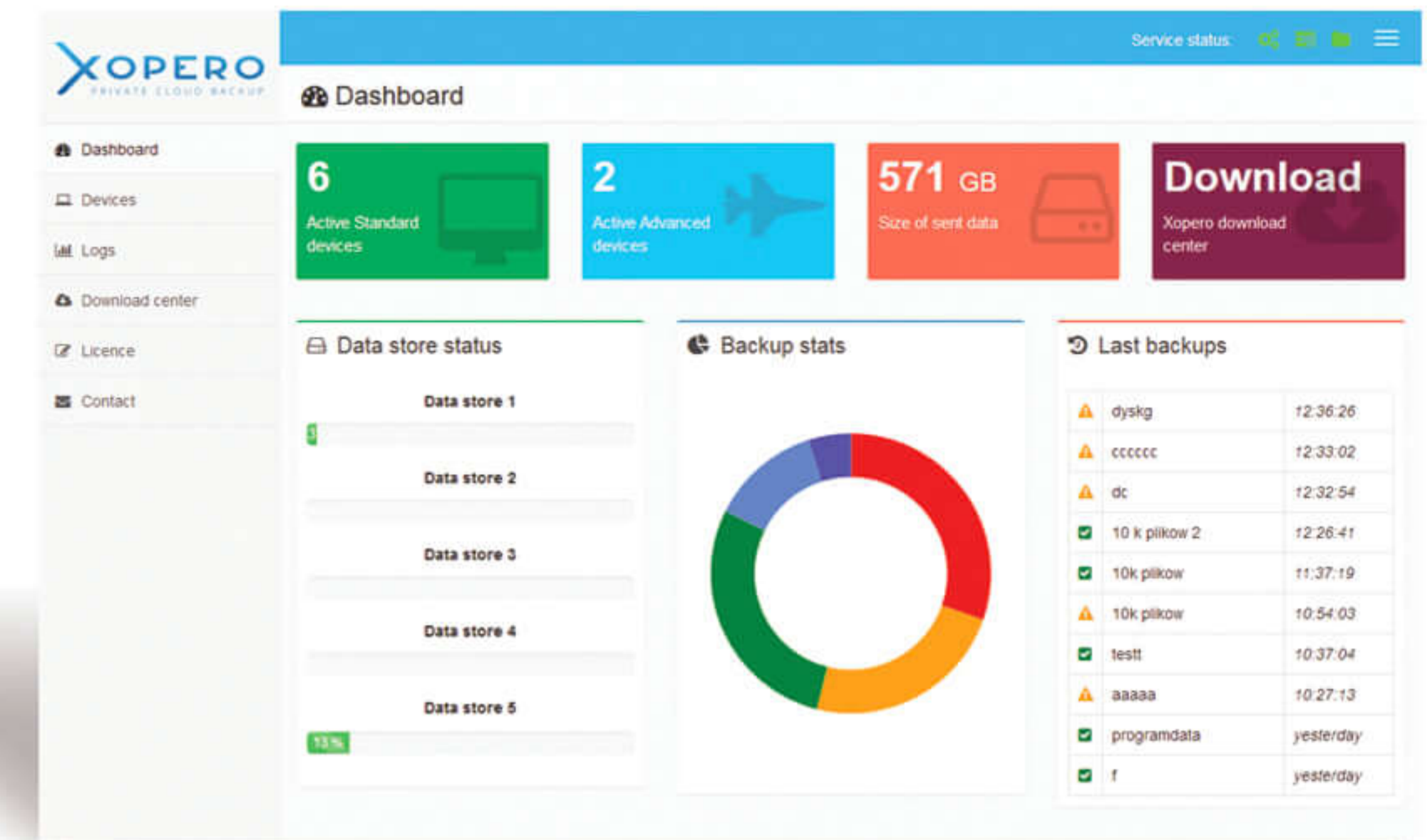
HARMONOGRAM BACKUPU

Użytkownicy mogą ustalać optymalny czas, w którym proces backupu będzie uruchamiany oraz częstotliwość z jaką ma być wykonywany.

APLIKACJE XOPERO

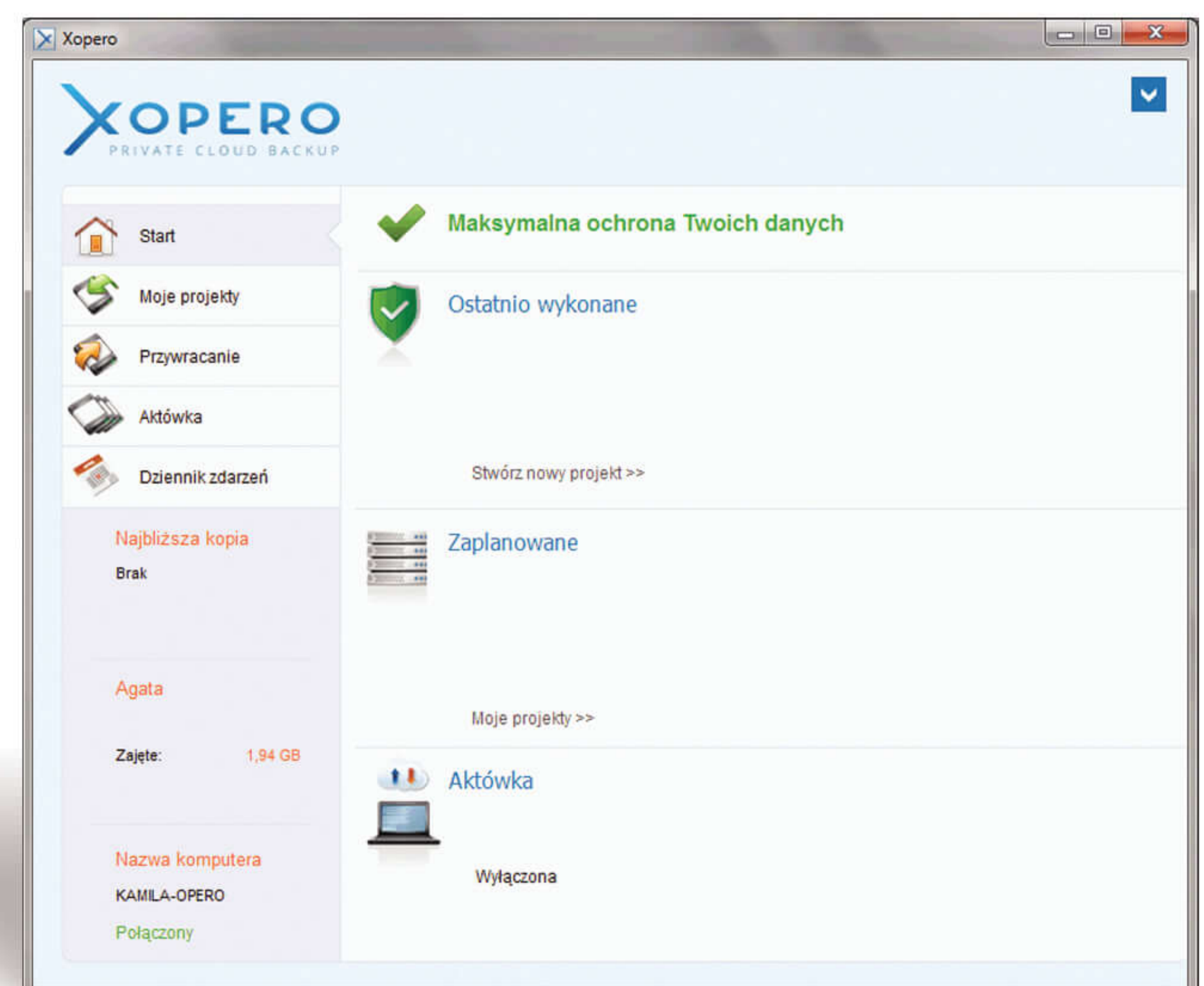
🖥️ PANEL KONTROLNY

- Podgląd logów aplikacji wszystkich urządzeń i użytkowników
- Monitorowanie stanu rzeczywistego zdefiniowanych zadań backupu (zajętość przestrzeni urządzeń, stan aktualnego backupu, ilość przesłanych plików)
- Informacje o zajętości zdefiniowanych magazynów



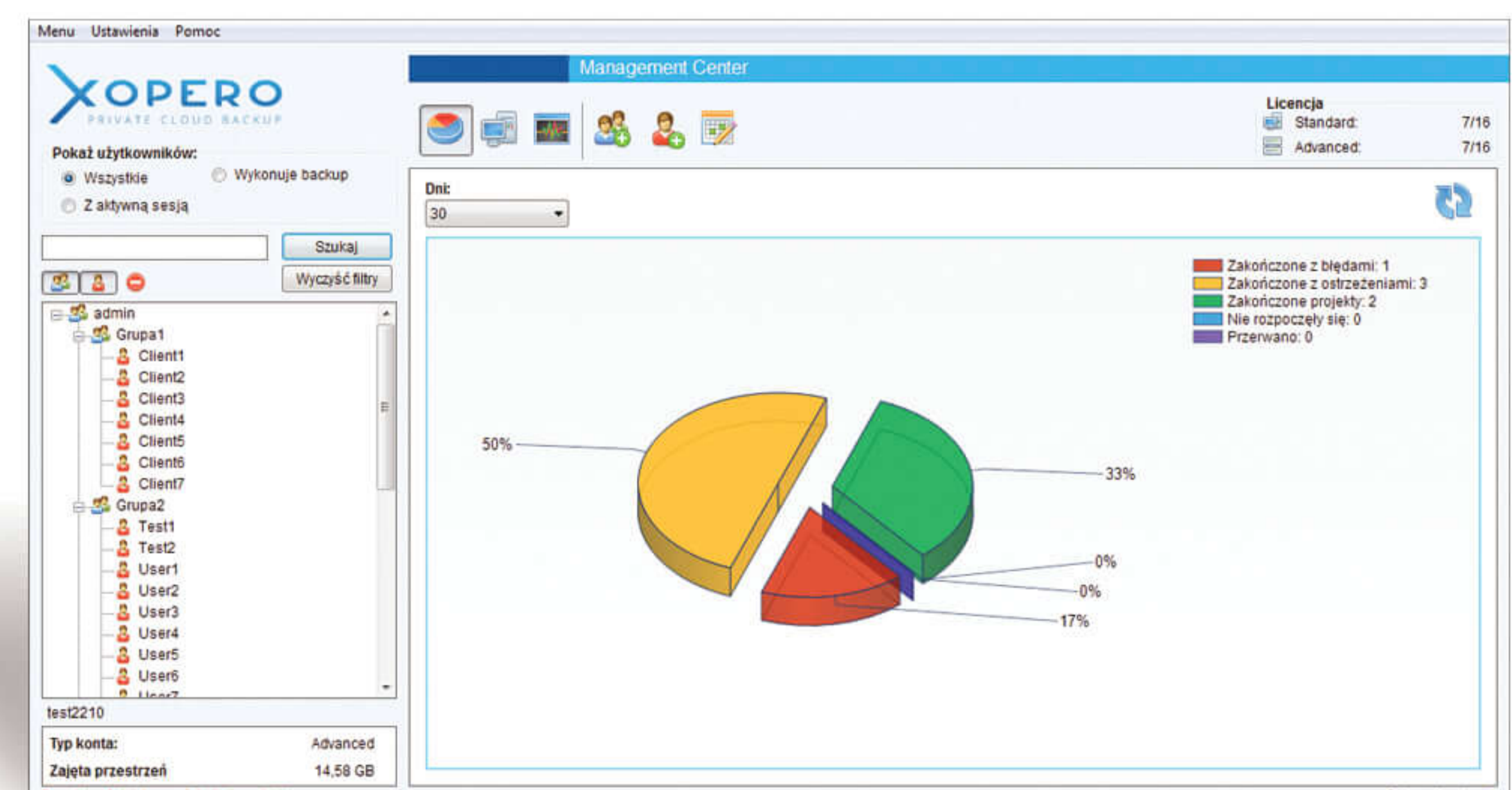
🖱️ APLIKACJA KLIENCKA

- Prosty interfejs i intuicyjna obsługa
- Tworzenie projektów backupu
- Przywracanie plików i katalogów
- Synchronizacja danych
- Wykonywanie zaawansowanego backupu
- Wgląd do logów aplikacji
- Ultraszybki proces wysyłki danych (deduplikacja, kompresja, backup delta)



🖱️ CENTRALNE ZARZĄDZANIE

- Zdalne tworzenie i zarządzanie kopiami zapasowymi z poziomu administratora
- Zakładanie i edycja kont użytkowników
- Przywracanie danych z dowolnego miejsca
- Ustawienie i reset klucza szyfrującego
- Konfiguracja wydajności aplikacji klienckich
- Podgląd logów



KLUCZOWE FUNKCJE



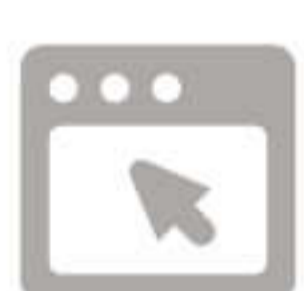
BEZPIECZNY BACKUP

- Szyfrowanie danych algorytmem AES 256
- Kompresja danych
- Podział pliku na chunk'i przed wysyłką
- Deklaracja domyślnego klucza szyfrującego
- Deklaracja klucza szyfrującego użytkownika
- Zmiana klucza szyfrującego
- Logi aplikacji



APLIKACJE SERWEROWE

- Automatyczna replikacja danych
- System sprawdzania integralności danych
- Możliwość zarządzania storage'ami
- Monitorowanie logów
- Wykresy oraz statystyki
- Integracja z magazynem serwera QNAP
- Możliwość budowy redundantnego środowiska backupu



CENTRALNE ZARZĄDZANIE

- Zdalne zarządzanie kopiami zapasowymi
- Zakładanie i edycja kont użytkowników
- Przywracanie danych z dowolnego miejsca
- Konfiguracja wydajności aplikacji klienckich
- Ustawienie i reset klucza szyfrującego
- Zdalne ustawianie limitów rdzeni i przepustowości
- Łatwe masowe wdrożenie
- Możliwość ręcznego zarządzania projektami na urządzeniach
- Podgląd statusów backupu urządzeń w czasie rzeczywistym
- Podgląd logów serwera
- Zarządzanie przestrzenią dyskową
- Integracja z Active Directory



BACKUP I PRZYWRACANIE

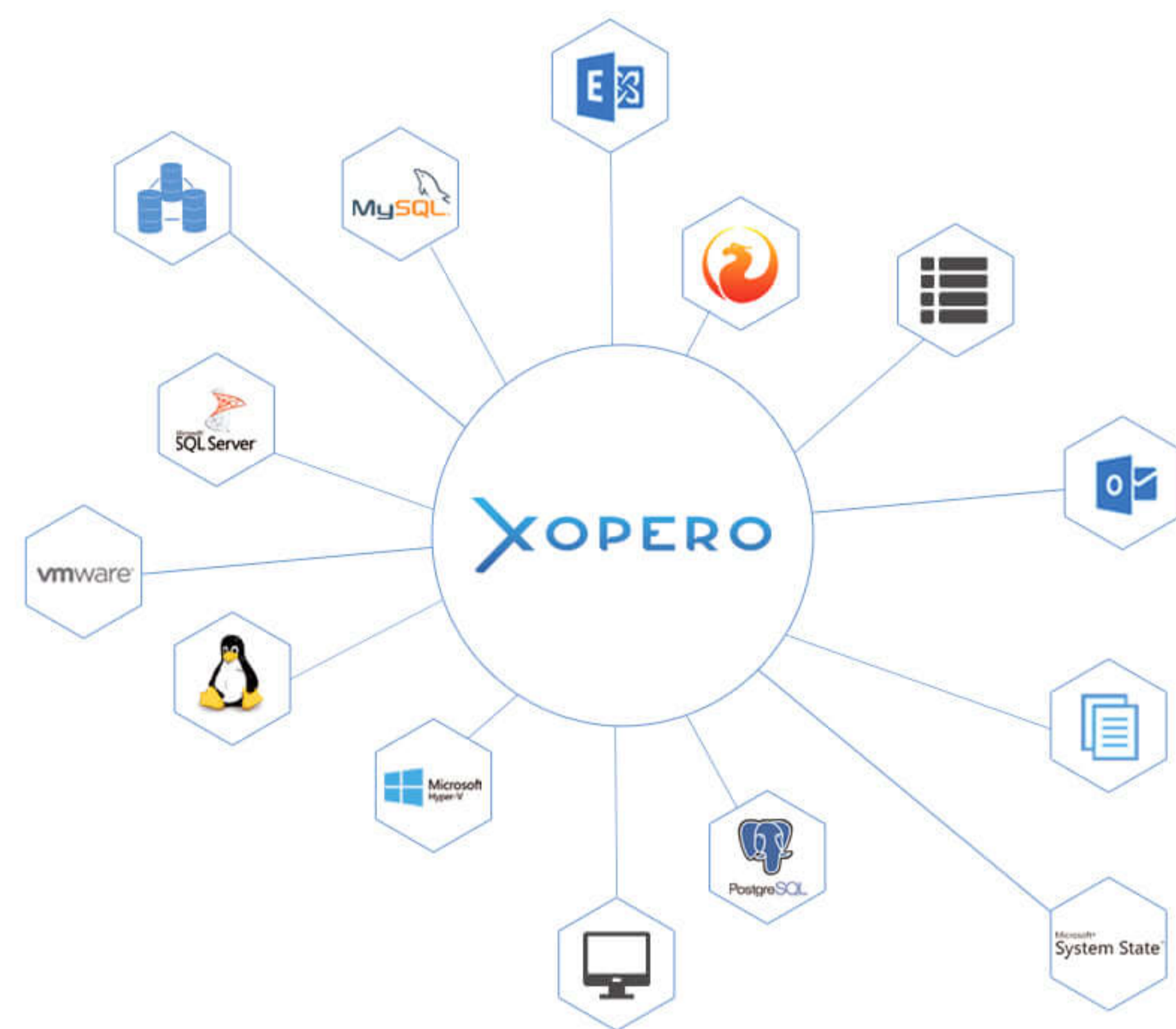
- Backup danych lokalnych
- Synchronizacja danych
- Wersjonowanie plików
- Przywracanie danych
- Backup przyrostowy/delta
- Backup różnicowy/delta
- Harmonogram backupu
- Deduplikacja danych
- Filtr plików oraz folderów
- Dziennik zdarzeń
- Ustawienie prędkości wysyłania oraz pobierania danych przez aplikację
- Retencja danych
- Ustawienie ilości przechowywanych wersji
- Kontrola wykorzystania procesora
- Archiwizacja



BACKUP OPROGRAMOWANIA

- MS Outlook
- MS SQL
- Firebird
- MySQL
- PostgreSQL
- System State
- MS Hyper-V
- VMware
- MS Exchange 2007/ 2010/ 2013
- Backup dysków sieciowych,
- Backup z wykorzystaniem skryptów pre i post
- Backup obrazu dysku
- Backup danych systemu Windows oraz Linux

DISASTER RECOVERY



Kompleksowe zabezpieczenie danych

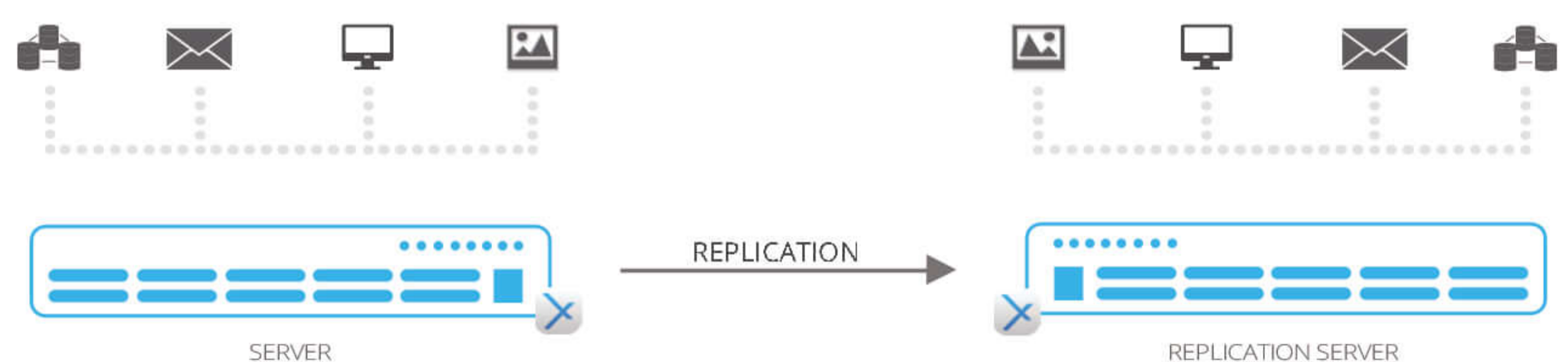
Wdrożenie polityki backupu jest niezwykle istotne dla utrzymania ciągłości działania firmy. Jeśli już dojdzie do utraty danych, musi ona dysponować rozwiązaniem, które umożliwia ich szybkie i kompletne odzyskiwanie.

Xopero Backup & Restore pozwala na kompleksowe zabezpieczenie całego środowiska biznesowego. Planowanie disaster recovery jeszcze nigdy nie było tak proste.

Redundancja i replikacja

Xopero pozwala na dużo więcej niż tylko zabezpieczenie danych na wypadek awarii serwera.

Dzięki możliwości wykorzystania site-to-site replication możesz stworzyć repliki swoich krytycznych danych na drugim serwerze.



Xopero Smart Virtualization Stick

Dzięki SVS technology możesz ekspresowo odpalać wszystkie krytyczne dane w zwirtualizowanej formie. Wystarczy podpiąć do urządzenia (nie)zwykłego pendrive'a z obrazem systemu i uruchomić fizyczne lub zwirtualizowane maszyny, które zabezpieczasz z Xopero. To wszystko.