



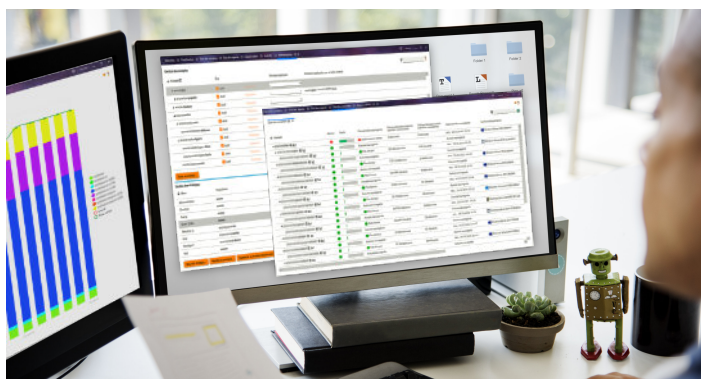
Sauvegarde centralisée

La **sauvegarde des données** réparties sur différents sites, services et machines représente un **véritable défi** pour toute entreprise.

La diversité des machines sources (**serveurs, NAS, postes de travail, nomades...**), leur éclatement, leur disponibilité ainsi que l'hétérogénéité des réseaux représentent autant de freins à la mise en place et à l'exploitation des sauvegardes.

En y ajoutant la croissance continue des volumes, cela peut même tourner rapidement au cauchemar !

Dans ce contexte, qui ne souhaiterait pas disposer d'une vision et d'un **pilotage global de ses sauvegardes** ?



Notre offre de **sauvegarde centralisée** permet de simplifier la protection des données présentes sur vos différents sites et machines.

Son modèle d'**administration centralisée** permet d'automatiser la configuration des agents de sauvegarde pendant toute la durée de vie des machines.

Une fois les agents de sauvegarde déployés, vous pouvez **superviser simplement** l'ensemble du parc et assister vos utilisateurs avec des restaurations à distance et non intrusives.

Nos agents de sauvegarde, complètement silencieux, travaillent au plus près des systèmes cibles. Ils sont résilients aux coupures de ligne et travaillent même avec peu de bande passante (**déduplication** à la source, **compression...**).

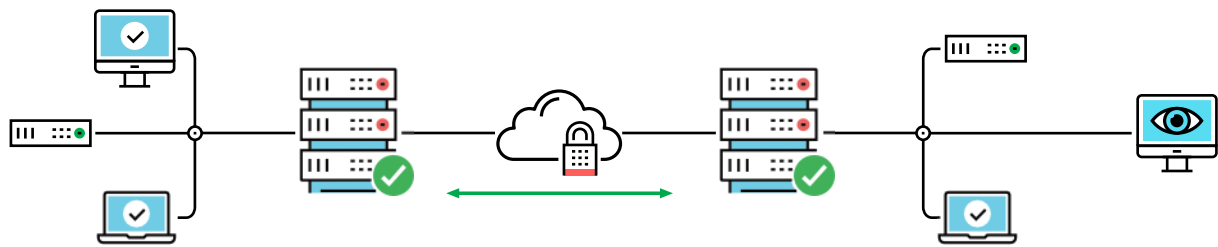
Nos offres étant conçues pour s'intégrer au mieux à votre infrastructure, le stockage des données de sauvegarde est **non propriétaire**. Vous pouvez l'organiser et le faire évoluer comme bon vous semble.

Simplifiez la gestion de vos sauvegardes !



- ✓ **Centralisé** : déploiement administré, paramétrage automatisé des agents de sauvegarde, supervision de l'ensemble des opérations et restauration à distance non intrusive... le tout, d'où que vous soyez !
- ✓ **Optimisé** : la déduplication et la compression à la source réduisent fortement l'impact des transferts et du stockage de données. Le transfert de données est résilient et efficace même sur des lignes à faible débit.
- ✓ **Intégré** : les agents de sauvegarde travaillent très près du système et sont compatibles avec le chiffrement de disques. Le stockage des données est non propriétaire peut s'effectuer sur vos infrastructures actuelles.
- ✓ **Évolutif** : La solution de sauvegarde suit vos besoins dans le temps. Inutile d'investir, le volume de stockage et le nombre de machine à sauvegarder peuvent évoluer au fil de l'eau.

Principe de fonctionnement



Sauvegarde des machines (postes, portables, serveurs et NAS)

Synchronisation des stockages par flux HTTP/HTTPS via votre lien WAN ou MPLS. Stockage interne non propriétaire.

Pilotage centralisé (administration, supervision, restaurations distantes...)

Pré-requis techniques - Arx One Backup v9

- ▶ Windows 7, 8, 8.1 et 10
- ▶ Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2 et 2016
- ▶ Debian 7 (Wheezy) ou plus récent
- ▶ Synology DSM 6 ou plus récent

Configuration requise :

- ▶ Plate-formes 32 ou 64 bits, processeur double cœur ou plus
- ▶ 2 Go de RAM ou plus
- ▶ Système d'exploitation à jour
- ▶ Communication possible vers nos serveurs sur les ports 80, 8080 ou 443

 Conçu et hébergé en France

Agence de Lyon
346 avenue Garibaldi
69007 Lyon

Agence de Nantes
6 rue Rose Dieng-Kuntz
44300 Nantes

Tél. : 09 72 134 990
contact@arx.one
www.arx.one