



AM pros@ve

Sauvegarde locale  
et externalisée  
proactive

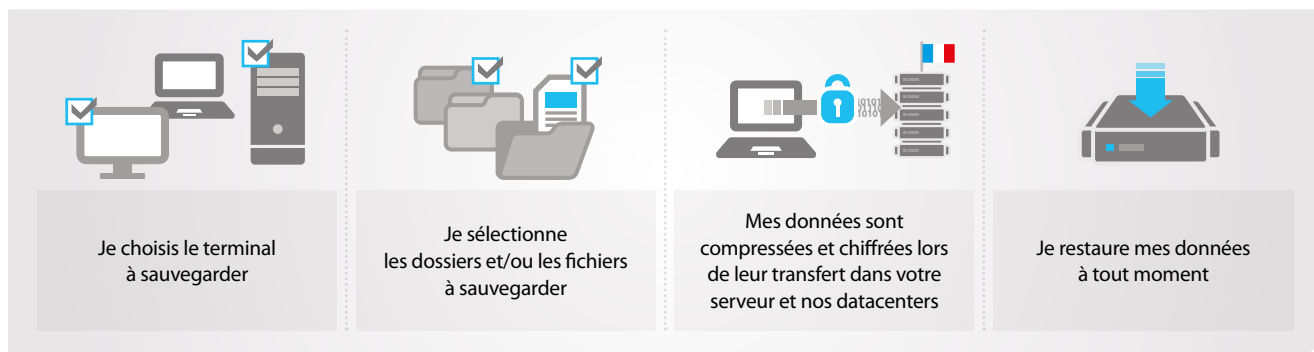
**AM pros@ve est une offre de sauvegarde innovante des données professionnelles allant jusqu'à plusieurs To. Elle adopte une architecture locale /externe sécurisée qui apporte souplesse et rapidité d'exécution.**

### **Les avantages d'AM pros@ve**

- **Nouvelle génération** de backup alliant la sauvegarde locale (serveur dédié) et la sauvegarde externalisée dans 2 centres d'hébergement sécurisés situés en France
- **Protection** de toutes les données de l'entreprise
- Données sécurisées par **chiffrement à la source**
- Sauvegardes **planifiées et automatisées**
- **Restauration instantanée** grâce au serveur local
- **Optimisation des coûts et du temps** (aucun investissement d'infrastructure initial, formules par abonnement...)
- **Solution propriétaire** 100% française



## AM pros@ve Sauvegarde de vos données professionnelles



AM pros@ve vous offre une solution de sauvegarde simple et compatible avec tous types d'équipements (postes fixes et nomades, serveurs...). Managé à distance, AM pros@ve protège contre la perte de données informatiques et garantit la pérennité de l'activité de votre entreprise (PRA).

### Une solution pour tous besoins de sauvegarde

- Sauvegarde de tout le réseau d'entreprise avec un serveur mis à disposition (sauvegardes locales) et relié au réseau Internet (sauvegardes externalisées)
- Compatibilité avec différents systèmes d'exploitation : Windows, Mac OS, Linux

### Simplicité d'utilisation

- L'interface d'administration intuitive et ergonomique permettant de planifier et paramétrer les sauvegardes automatiques en toute simplicité
- Démarrage ultra rapide
- Notifications par email avec des rapports journaliers permettant de visualiser l'état des sauvegardes ordinateur par ordinateur

### Sécurité et confidentialité

- Réplication des données sur des datacenters situés en France dans des endroits géographiquement différents pour une récupération certaine
- Contrôle d'intégrité (SHA1) de tous les fichiers sauvegardés permettant de garantir que le fichier stocké est identique au fichier sauvegardé
- Compression et chiffrement des données en AES 256 bits avant leur transmission vers les centres d'hébergement redondés
- Clé de chiffrement détenue uniquement par le Client pour garantir une totale confidentialité des données
- Possibilité de conserver la clé de chiffrement dans un coffre-fort numérique (AM archivage)

### Fiabilité et rapidité

- Restauration des données immédiate grâce au serveur de sauvegarde local, accessible même en l'absence d'Internet
- Maintenance préventive par la qualité de services (QoS), par la supervision proactive de la chaîne de sauvegarde et par un service managé

#### Les + d'AM Trust

- Engagement contractuel de service
- Datacenters sécurisés & redondés situés en France
- 12 ans d'expérience dans la sauvegarde
- Assistance, supervision et maintenance par nos experts
- Les équipes R&D et hotline basées en France

[contact@amtrust.fr](mailto:contact@amtrust.fr) - [www.amtrust.fr](http://www.amtrust.fr)

