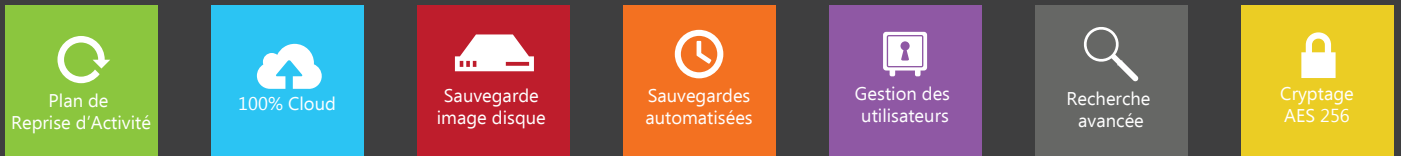


LE BACKUP 100% CLOUD



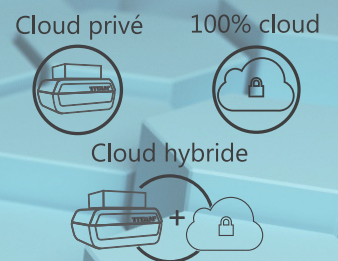
Le Backup permet de sauvegarder tout ou une partie du contenu de votre informatique. Le logiciel e-kup permet d'optimiser les sauvegardes et de récupérer en un clic les documents sauvegardés !



© EUKLES Solutions - B1.1-1603



UTILISATION



COMPATIBILITÉ



INTERFACE UTILISATEUR INTUITIVE

GESTION DES RÉPERTOIRES
Choix des dossiers & répertoires que l'utilisateur souhaite sauvegarder.

GESTION DU CALENDRIER
Choix de la récurrence de sauvegarde (date et heure).

SAUVEGARDE IMMÉDIATE
Sauvegarde lancée manuellement.

RESTAURATION GLOBALE
Restauration de la globalité des données sauvegardées via e-kup.

RESTAURATION DOSSIER
Restauration d'un ou plusieurs dossiers, dans la version souhaitée.

RESTAURATION FICHIER
Restauration d'un ou plusieurs fichiers précis.

CLOUD, CLOUD PRIVÉ, CLOUD HYBRIDE.

Le logiciel de backup est accessible en cloud, cloud privé ou cloud hybride.

ADMINISTRATION SIMPLIFIÉE

Le serveur peut être paramétré à distance, grâce à une interface web optimisée et intuitive.

FONCTIONNEMENT AUTOMATIQUE

Le backup fonctionne automatiquement en tâche d'arrière plan et réalise les sauvegardes selon la récurrence souhaitée, aux emplacements souhaités.

MISE À JOUR AUTOMATIQUE

L'application se met à jour automatiquement.

PLAN DE REPRISE D'ACTIVITÉ (P.R.A.)

L'utilisateur peut redémarrer immédiatement l'activité en cas de perte d'un poste informatique, en restaurant instantanément les données sauvegardées.

VERSIONNING

Prise en charge du versionning : la sauvegarde peut conserver les anciennes versions des fichiers pendant la durée souhaitée et/ou selon un nombre de versions.

NOMBRE DE LICENCES ILLIMITÉ ! (100% CLOUD)

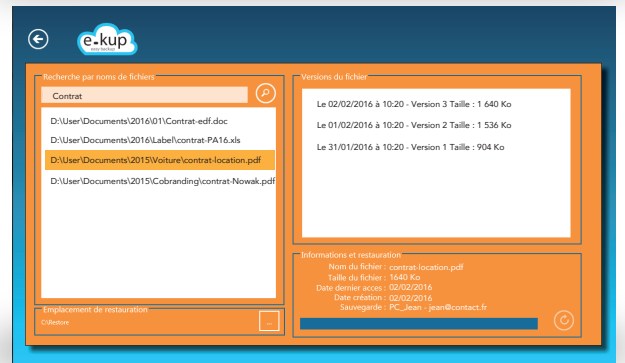
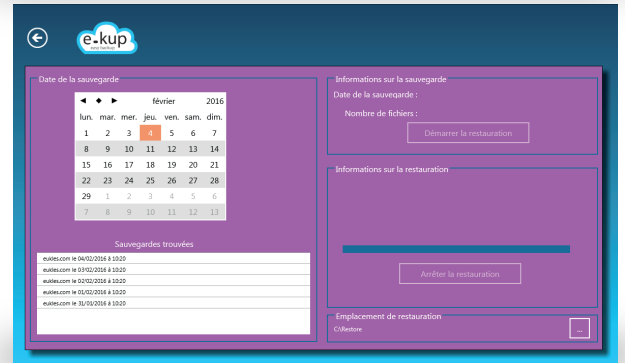
L'utilisateur peut connecter à e-kup autant de postes et de serveurs qu'il souhaite. Et ce, sans aucun coût supplémentaire.

SAUVEGARDES OPTIMISÉES

La bande passante est optimisée : seuls les fichiers modifiés sont sauvegardés dans les nouvelles sauvegardes.

PRIX BAS !

Les données sauvegardées sont compressées pour un gain de place sur le serveur, ce qui permet de faire des économies.

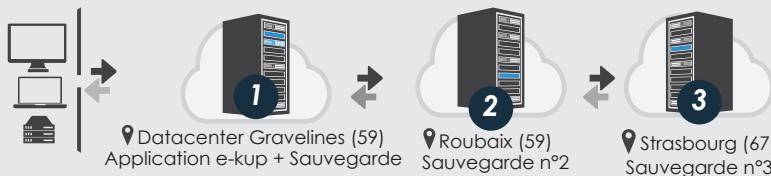


FONCTIONNEMENT EN CLOUD, CLOUD PRIVÉ, CLOUD HYBRIDE



LE 100% CLOUD

Les données sont sauvegardées sur nos serveurs, hébergés dans 3 datacenters en France



Caractéristiques

- Connexion cryptée (HTTPS + SSL)
- Protection normée ISO-IEC 27001
- Firewall
- RAID1 server Mirroring



LE CLOUD PRIVÉ

le TITAN intervient comme une plateforme privée, directement sur le réseau, servant de point d'accès aux logiciels de GED & Backup.



LE CLOUD HYBRIDE

permet d'utiliser le logiciel via le TITAN et de disposer d'une redondance des données dans le cloud sécurisé.