



Au travers de son produit phare, la Box2Cloud, développé et supporté en France, ResoSafe propose depuis plus de 23 ans, toute une gamme de services permettant aux entreprises de stocker, sauvegarder, partager et sécuriser l'ensemble des données et de les restaurer en cas de perte, sinistres ou attaques.

Opérateur de services, ResoSafe s'engage à accompagner ses clients dans leur démarche PRA/PCA. L'ensemble de nos équipes se tiennent à votre disposition pour vous accompagner dans votre projet.

- Surveillance quotidienne des sauvegardes et contrôlent de leur intégrité,
- Intervention rapide avec des délais d'intervention maîtrisés sans aucune sous-traitance,
- Assistance complète en cas de sinistre jusqu'à la résolution.

ResoSafe en chiffres



3,6 millions

de chiffre d'affaires en 2022



2 200 clients

sur tous secteurs d'activité



1 centre de service

basé à Saint Jean de Braye (45)



25 collaborateurs

dont 15 techniciens



3 sites

En France et en Belgique



2 Datacenters Tiers 3+

et ISO 50001 (basés en France)



+1000 Box2Cloud

actives



+500 To

de stockage local



200 To

sauvegardés en Datacenters

Nos agences

Siège social - ResoSafe Paris

57, boulevard de la République - 78400 - Chatou

ResoSafe Lyon

5-7, chemin du Tronchon - 69570 - Dardilly

Nous contacter



01 84 59 02 04



www.box2cloud.fr



contact@resosafe.fr



Développée et supportée en France



ResoSafe est certifiée Truxt, label qui évalue la pérennité financière et la capacité opérationnelle des acteurs de l'économie du numérique.

Renforcez la sauvegarde et facilitez la restauration de vos données avec la **Box2Cloud 432**





La sauvegarde c'est bien, la restauration c'est mieux !

60% des PME victimes d'une cyberattaque font faillite dans les 6 mois*.

Mails frauduleux, ransomware, virus : ces attaques engendrent la perte de milliers de données sensibles des entreprises.

Pour sécuriser leurs activités et stopper les risques de perte, il est primordial de mettre en place un **Plan de Reprise d'Activité** afin de retrouver l'accès au réseau, aux informations et aux applications de l'entreprise en cas de sinistre.

Box2Cloud 432, solution dédiée au PRA

La **Box2Cloud 432** de ResoSafe est une solution de **sauvegarde et de restauration** permettant la récupération rapide de vos données dans le cadre de votre **Plan de Reprise d'Activité**.

Grâce à la sauvegarde locale vers la Box2Cloud et la sauvegarde externalisée chiffrée et sécurisée vers nos 2 Datacenters en France, notre offre dépasse les prérequis d'une sauvegarde professionnelle classique en y ajoutant plus de sécurité et plus de sauvegarde :

4 copies de données sur **3** supports différents dont **2** hors site

Choisissez une solution fiable et sécurisée pour vos données

La **Box2Cloud 432** protège et conserve le patrimoine numérique des entreprises et assure une sécurité maximale de vos informations.

Fonctionnalités de la Box2Cloud 432

Backup2Box

Sauvegarde locale des postes informatiques depuis le réseau de l'entreprise ou depuis l'extérieur - Windows (fichiers + image machine*); OSX (fichiers); Linux (fichiers), MAC (fichiers)

Sync2Cloud

Sauvegarde chiffrée et sécurisée externalisée de vos données vers nos deux Datacenters basés en France et certifiés Tier III+ et ISO 50007

Crossfile

Partage sécurisé de fichiers et/ou dossiers sur une durée limitée jusqu'à 30 jours avec maximum 100 Go de stockage . Nombre d'utilisateurs illimité. Application en option.



Accédez à l'ensemble de vos données via le portail web MyresoSafe.fr et sur l'apps mobile.

ResoSafe, votre opérateur de services

Services managés, restauration et restitution de vos données, nos équipes interviennent et vous apportent une assistance totale en cas de sinistre, sans aucune sous-traitance.

- Contrôle continu de vos sauvegardes
- Ouverture de tickets avec le suivi de votre intervention sur le portail Myresosafe.fr et par mail,
- Intervention sur site ou par téléphone par nos techniciens ResoSafe

NOUVEAU !

L'introduction de la **technologie Bare Metal** (ou image machine) à la Box2Cloud permet ainsi de sauvegarder l'ensemble du contenu (fichiers & systèmes) d'un poste de travail / serveur et non plus uniquement des fichiers.

Elle permet aussi de pouvoir les restaurer très rapidement sans avoir à réinstaller tous les logiciels applicatifs et nombreux paramétrages (extrêmement chronophage).



* ANSSI (Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information)