



# Présentation de la sécurité de la sauvegarde en ligne

## Les atouts de la sauvegarde en ligne

### Simple

Nous gérons les environnements multiutilisateur facilement et efficacement pour que vous n'ayez pas à le faire.

### Sécurisé

Vos données sont cryptées avec un chiffrement de classe militaire, dans des centres de données perfectionnés, respectant les normes de sécurité les plus strictes.

### Abordable

Nous vous aidons à déterminer la meilleure solution pour votre activité et réduisons les coûts superflus.

### Contactez nous

Azurinfo  
455 promenade des anglais,  
Immeuble Arenice  
Nice France 06200  
0826 10 13 13  
mozy@azurinfo.fr

## Optimisé par Mozy®

Notre service de sauvegarde en ligne est optimisé par Mozy. Ce document présente une vue d'ensemble de la sécurité Mozy.

### Nous prenons la sécurité au sérieux

Chez Mozy, la sécurité de vos données reste notre priorité primordiale. Nous suivons des politiques de sécurité strictes, et utilisons le cryptage militaire et des centres de données de classe internationale pour protéger vos informations personnelles contre l'accès, la divulgation, la modification et la destruction non autorisés.

### Engagement de confidentialité

- Vos informations sont les vôtres et non les nôtres.
- Nous ne vendons pas vos informations à qui que ce soit, ni ne vendons vos coordonnées.
- Nous ne partageons pas vos informations avec qui que ce soit à moins que vous nous le demandiez explicitement.
- Nous ne passons pas au crible vos informations pour créer votre profil ou vous cibler commercialement.
- Vous pouvez toujours reprendre possession de vos informations. Nous n'avons aucun droit sur vos informations si vous annulez le service.

Pour des informations détaillées sur la confidentialité des données, consultez l'engagement de confidentialité Mozy et la politique de protection de confidentialité.

## Sécurité de transfert de données

Toutes les données de l'utilisateur sont cryptées localement avec un chiffrement militaire avant leur transfert via une connexion SSL. Les utilisateurs peuvent choisir une clé de cryptage gérée ou une clé personnelle pour plus de sécurité.

Les données cryptées sont téléchargées vers le service de sauvegarde Mozy via une connexion SSL à authentification mutuelle pour continuer à garantir votre confidentialité. Tous les utilisateurs sont authentifiés par un nom d'utilisateur et un mot de passe.



## Sécurité des centres de données

### Situation géographique

Les serveurs Mozy sont localisés dans différents centres de données de niveau international à travers le globe. Mozy a réussi l'audit SOC 1 SSAE 16 Type 2 ainsi que la certification ISO 27001 et adhère, le cas échéant, aux Principes de la « sphère de sécurité » de la Communauté européenne.

### Sécurité et surveillance sur place

Tous les centres de données sont encerclés d'un périmètre sécuritaire, fonctionnent 24 heures/24 7 jours/7 toute l'année et emploient des professionnels en technologie qui maintiennent les plus hauts standards en matière de protection de données. Une authentification de sécurité à la fois biométrique et par carte est nécessaire pour entrer dans les établissements et accéder à la zone de serveurs Mozy.

### Système de détection et de lutte contre l'incendie

Tous les centres de données gérés par EMC disposent d'un système de lutte contre l'incendie pour agir rapidement en cas d'urgence sans affecter le bon fonctionnement des serveurs.

### Services Internet et électricité redondants

L'électricité est produite et protégée par des systèmes redondants, et garantie par des génératrices alimentées en gazole. En outre, chaque centre de données utilise plusieurs fournisseurs de services Internet pour garantir un service continu même quand l'un des fournisseurs n'est pas opérationnel.

### Contrôle des températures

Tous les sites disposent de systèmes de refroidissement pour que les serveurs puissent opérer à leurs températures de fonctionnement optimales.