

Zimbra Collaboration 8.8

Messagerie et collaboration Open source



Qu'est ce que Zimbra Collaboration ?

Zimbra est le leader mondial de solution de collaboration et de messagerie open source, utilisée par plus de 5000 entreprises et clients du secteur public et par plus de 500 millions d'utilisateurs finaux dans plus de 140 pays. Zimbra inclut une messagerie électronique complète, une liste de contacts, un calendrier, un partage de fichiers et de tâches et est accessible depuis le client web Zimbra via n'importe quel terminal. Vous pouvez déployer Zimbra en l'installant de manière locale ou à travers un hébergeur Zimbra.

Zimbra Collaboration 8.8 – Principales caractéristiques

Zimbra Collaboration 8.8 s'appuie sur de nouvelles technologies et de nombreuses améliorations qui font de cette version la plus performante à ce jour, mais nous continuons à offrir nos avantages habituels :

- TCO le plus bas du secteur
- Sécurité et confidentialité ultra-performantes
- Nombreuses options de déploiement
- La meilleure extensibilité de toutes les plates-formes de messagerie

PRINCIPALES NOUVEAUTÉS

- **Zimbra Chat**
- **Zimbra Drive**
- **Sauvegarde et restauration en temps réel**
- **Gestion hiérarchique du stockage (Hierarchical Storage Management/HSM)**
- **Technologie ActiveSync améliorée**
- **Simplification des administrations déléguées**
- **Service IMAP reconfiguré**

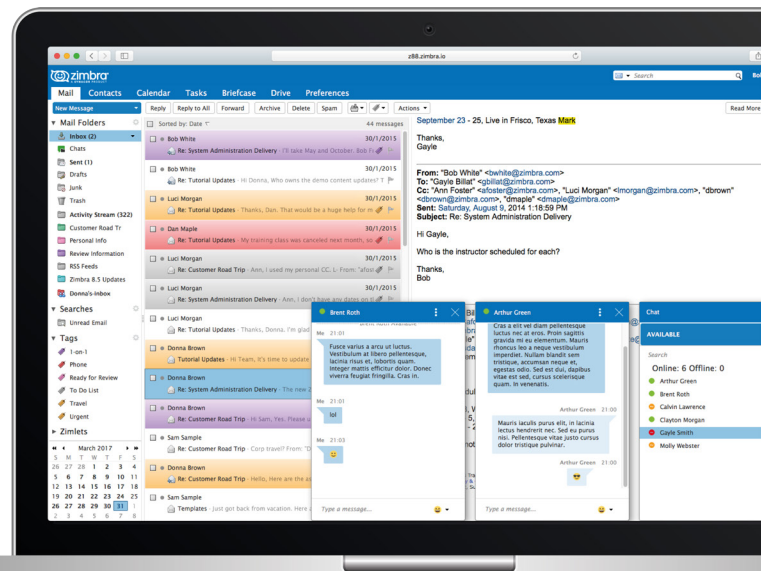
PRÉSENTATION GÉNÉRALE DES PRODUITS ZIMBRA
ZIMBRA COLLABORATION

Zimbra Chat

Zimbra Collaboration et Zimbra Chat sont désormais disponibles dans toutes les versions des produits Zimbra! Chat peer-to-peer via le protocole XMPP (Extensible Messaging and Presence Protocol). Vous avez la certitude que les données de chat échangées dans votre entreprise restent confidentielles et sécurisées ; de leur côté, les utilisateurs apprécient la possibilité de faire des recherches dans l'historique des chats, d'insérer des émojis dans leurs messages, etc.

Zimbra Drive

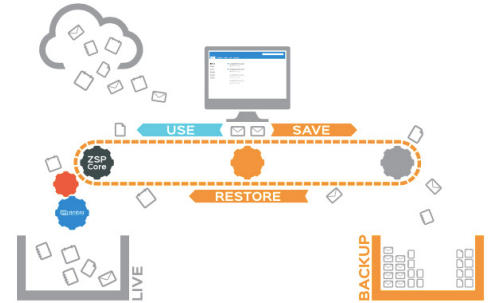
Toutes les versions de Zimbra disposent de Zimbra Drive, notre solution de synchronisation et partage de fichiers. Construit sur la plate-forme ownCloud/Nextcloud, Zimbra Drive assure la synchronisation et le partage des fichiers entre vos utilisateurs, où qu'ils soient et sur tous les types d'équipement.





Sauvegarde et restauration en temps réel

Le nouveau moteur de sauvegarde/restauration en temps réel de Zimbra enregistre tous les objets et événements sur votre serveur avec une précision extrême et une rapidité quasi-instantanée. Ces fonctionnalités ont été conçues de manière à éviter toute perte de données. Elles font appel à des algorithmes atomiques qui restent parfaitement cohérents tout en réduisant jusqu'à 50 % de l'espace disque occupé grâce à un système intelligent de déduplication et de compression. Vous disposez de six fonctionnalités de restauration, d'un seul objet unique à l'ensemble des données en cas de reprise sur incident majeur. Les différents modes de restauration sont transparents pour l'utilisateur et totalement indépendants des architectures, systèmes d'exploitation et/ou versions.

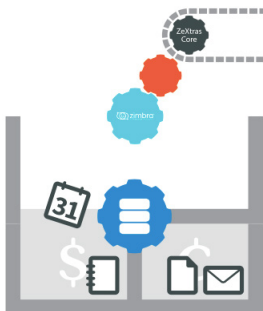
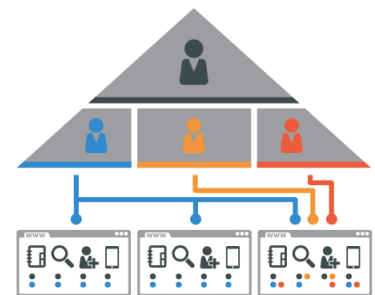


Synchronisation des mobiles

Avec la nouvelle version de la fonctionnalité de synchronisation des mobiles proposée par Zimbra, les utilisateurs peuvent désormais synchroniser tout type de données, y compris leurs objets Zimbra partagés avec l'ensemble de leurs données Zimbra sur tout types d'équipements mobiles. Grâce au protocole Exchange ActiveSync, qui est supporté en mode natif par la plupart des terminaux mobiles, les données sont toujours à portée de clic sans avoir à installer de middleware ou de client dédié.

Délégation des droits d'administrateur

En quelques clics, vous pouvez désormais octroyer des droits d'administrateur délégués à certains utilisateurs pour leur permettre d'exécuter des tâches telles que la définition des classes de service (COS) et des quotas et limites des utilisateurs dans les domaines dont vous avez la responsabilité. Les nouvelles fonctionnalités de reporting vous permettent de suivre les actions de vos administrateurs délégués et le statut de vos domaines directement sur votre console d'administration Zimbra et grâce au Zimlet dédié à l'administration.



Stockage HSM

Avec la gestion hiérarchique avancée du stockage et la gestion hiérarchique du stockage (Hierarchical Storage Management/HSM), vous pouvez désormais gérer plusieurs volumes et l'ensemble des politiques HSM sur votre console d'administration Zimbra. Réduisez jusqu'à 50 % de l'espace disque occupé, augmentez facilement la capacité de votre serveur Zimbra en ajoutant des volumes à volonté et améliorez les performances de votre serveur en répartissant la charge des E/S sur différents supports et différents niveaux/tiers d'équipement de stockage.