

Solution collaborative et sécurisée de stockage et partage de fichiers sur Internet.



Sommaire

weDrop : Solution collaborative de partage de fichiers
A propos de la société
Quels problèmes résout weDrop? 4
 Le stockage et le partage de fichiers La sécurité et la traçabilité du stockage de fichiers sur Internet L'accès nomade aux données
Description technique de la solution 6
► Partie Utilisateurs
 Le stockage en ligne Le partage de fichiers en ligne Les outils de traçabilité
► Partie Administrateurs
Gestion des utilisateursRapport d'utilisationPersonnalisation de la solution
Détail des fonctionnalités11
Contact



weDrop - Solution collaborative de stockage et partage de fichiers sur Internet.

weDrop est une solution de stockage en ligne qui permet à toute entreprise, collectivité ou association, de partager et de travailler « à plusieurs » sur des projets professionnels (fichiers bureautiques, images, vidéos, plans, etc.) via une plateforme Cloud privée ou publique.

Rapidement déployable, **weDrop** est personnalisable, totalement administrable et s'intègre simplement dans tout système d'information.

Totalement autonome, le client dispose d'une console d'administration à partir de laquelle il fournit des accès au service **weDrop** en fonction de ses besoins (tout ou partie de ses collaborateurs, clients...).

A propos de la société

La solution **weDrop** est distribuée en mode SaaS (Software as a Service), hébergée par la société **DROPCLOUD S.A.S**

DROPCLOUD est une S.A.S au capital de 190 225,50 €

Les solutions de **Dropcloud** permettent de résoudre 3 problèmes majeurs :

Le partage et le traitement de fichiers entre utilisateurs distants : www.wedrop.com Le transfert de fichiers volumineux par e-mail à des tiers : www.wesend.com La sauvegarde automatique de données externes : www.neobe.com.





Quels problèmes résout weDrop?

Le stockage et le partage de fichiers professionnels entre plusieurs collaborateurs

Les échanges de données professionnelles sont au cœur de toutes les stratégies et de la gestion quotidienne d'une entreprise, cependant :

- ▶ les outils mis à disposition ne sont pas adaptés car ils nécessitent beaucoup de manipulations synonymes de perte de temps (espace limité, serveur FTP, connexion VPN etc.).
- ▶ au sein même d'un groupe de travail, les intervenants ne sont pas informés en temps réel des différents événements.

Avec **weDrop**, les utilisateurs identifiés peuvent stocker **très simplement** et **en nombre illimité** leurs fichiers afin d'y accéder en toute sécurité depuis n'importe où.

Les utilisateurs peuvent également partager leurs fichiers avec leurs contacts ou rendre disponible tout un dossier de données auprès de plusieurs utilisateurs dans le cadre de projets collaboratifs.

La sécurité et la traçabilité du stockage de fichiers sur Internet

Le fait de stocker des fichiers sur des services Internet tiers comporte un risque important. C'est la raison pour laquelle les usagers en entreprise doivent suivre les usages privé sous couvert de garanties et de contraintes sécuritaires fortes : traçabilité, chiffrement, stockage redondant etc.

Les utilisateurs professionnels doivent pouvoir stocker leurs fichiers aussi simplement que possible, tout en étant sûr de la sureté et de la confidentialité des données.



La solution **weDrop** répond à cette problématique technique grâce à une expertise dans les domaines de la sécurité et du stockage de fichiers sur Internet.

La connexion a webrop est securisee en ni iPS et tous les evenements (telechargements,
connexions) sont enregistrés afin de garantir la traçabilité des échanges.

L'accès nomade

La solution weDrop est accessible 24h/24 et 7j/7 depuis n'importe quel ordinateur (et Smartphone) disposant d'une connexion Interne ou bien uniquement depuis le réseau privé du client.

Cela permet aux utilisateurs de partager des fichiers à des collaborateurs ou des tiers à tout moment et depuis n'importe où.



Description technique weDrop – **Utilisateurs**

Chaque utilisateur de la solution dispose d'un **espace personnel unique** qui nécessite une identification par e-mail et mot de passe. Il peut alors accéder aux outils en ligne du service permettant :

- ▶ Le stockage de fichiers en ligne,
- ▶ Le partage de fichiers en ligne à des collaborateurs ou des tiers,
- ▶ Le suivi des évènements.

Le stockage en ligne

weDrop dispose d'un espace en ligne qui permet de stocker l'ensemble de ses fichiers dans une arborescence de dossiers et de fichiers, sous la forme de « classeurs ».

- **Etape 1 :** L'utilisateur choisit le classeur de destination.
- **Etape 2**: Il clique sur « Importer des fichiers » Une nouvelle fenêtre s'ouvre pour importer des fichiers.
- **Etape 3 :** Il parcourt son ordinateur et sélectionne les fichiers à envoyer. Les fichiers sélectionnés sont ajoutés dans la file d'attente.
- Etape 4 : Le bouton « Démarrer » permet de transférer les fichiers dans le classeur.

L'utilisateur peut également importer directement des fichiers en faisant un « glisser - déposer » dans la rubrique « Importer des fichiers ».







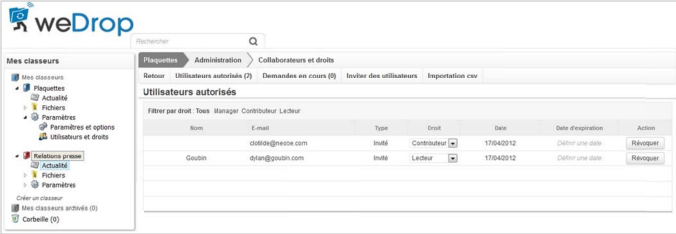
Le partage de fichiers en ligne

Avec weDrop, l'utilisateur peut partager des fichiers avec ses contacts ou rendre disponible tout un dossier de données auprès de plusieurs utilisateurs dans le cadre de projets collaboratifs, en leur attribuant des droits d'accès.

Fonctionnement du système de partage de fichiers :

- Etape 1 : Sélection du classeur à partager.
- **Etape 2**: Dans les paramètres « Utilisateurs et droits » du classeur, puis dans le menu « Inviter des utilisateurs », l'utilisateur peut saisir le nom, le prénom, l'adresse e-mail et choisir le droit d'accès (manager, contributeur ou lecteur).
- **Etape 3 :** Le non-utilisateur reçoit une invitation par e-mail avec son mot de passe qui lui donne accès à un espace personnel.

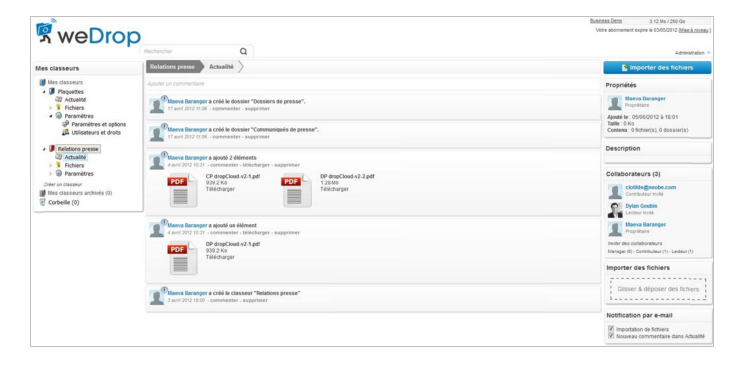






Les outils de traçabilité

Chaque utilisateur dispose d'un **fil d'actualité** par classeur qui lui permet de suivre tous les évènements (ajout ou modification d'un élément, d'un classeur, d'un commentaire...) et les caractéristiques des fichiers ajoutés (nom de l'utilisateur, date d'envoi, le nom et la taille des fichiers).





Description technique

weDrop - Administrateurs

L'organisation cliente dispose d'une console d'administration compète et simple d'utilisation à partir de laquelle elle peut :

- ▶ Gérer les utilisateurs de la solution (création, modification des droits etc.),
- Gérer les fonctionnalités et les options de l'application weDrop,
- ► Consulter le journal des évènements (ajout ou modification d'un élément, d'un classeur ou d'un commentaire, téléchargement...),
- Suivre l'évolution des usages (statistiques par période),
- ▶ Personnaliser l'interface graphique (logo, URL personnalisée, en-tête des e-mails...).

Gestion des utilisateurs

Le client choisit lui-même les utilisateurs de la solution **weDrop** en fonctions de ses besoins (ex. collaborateurs, services, certains clients...).

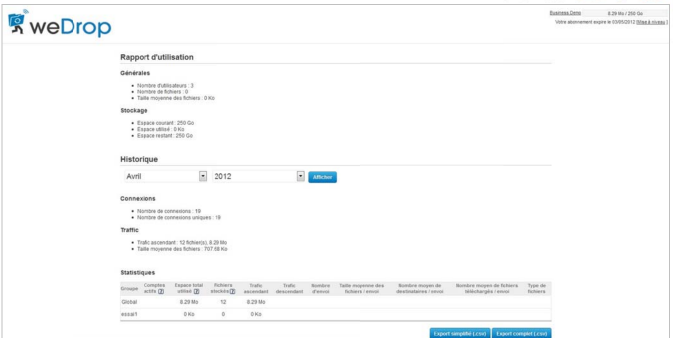
L'administrateur **crée des comptes d'utilisateurs** depuis sa console d'administration (possibilité d'automatiser la procédure en important des utilisateurs à partir d'un fichier .csv) et est libre de restreindre certaines fonctionnalités ou adresses IP à tout ou une partie de ses utilisateurs.



Rapport d'utilisation

Pour une sécurité maximale et une traçabilité globale, l'administrateur du compte peut accéder à un journal mensuel des évènements qui répertorie l'ensemble des actions effectuées par les utilisateurs (nombre de fichiers, d'utilisateurs, de connexions...).





Personnalisation

La solution **weDrop** est personnalisable aux couleurs du client et est accessible depuis le site Internet **weDrop** ou depuis une URL spécifique.

Le client peut personnaliser :

- l'entête du site,
- le favicon (l'icône des favoris),
- la couleur de fond,
- ▶ l'en-tête des e-mails,
- ▶ l'URL (CNAME) du site du client.

Intégré à la console d'administration, l'outil de personnalisation permet au client d'avoir un maximum d'autonomie pour une mise en place rapide et efficace de la solution.





Points clés de la solution weDrop

Pour les utilisateurs :

Stockage

- Compte utilisateur individuel protégé par mot de passe,
- Création de classeurs contenant des arborescences de répertoires et fichiers,
- ▶ Importation simple de fichiers et de dossiers, à l'unité ou par lots (en Javascript, Flash, Java et HTML5)
- Prévisualisation et téléchargement des fichiers stockés,

Collaboratif

- ► Fil d'actualités résumant tous les événements (nouveaux fichiers, commentaires),
- ▶ Partage de classeurs avec des tiers et/ou des collaborateurs internes,
- Possibilité de commenter et de « tagguer » des fichiers avec des mots clés,
- Gestion de 3 niveaux d'autorisations (manager, contributeur ou lecteur),
- ► Transfert de fichier par e-mail à des tiers (quel que soit la taille du fichier),
- Création de permaliens (publics ou privés) de fichiers et/ou de dossiers,
- Notification automatique par e-mail aux différents membres d'un classeur.

Pour les administrateurs :

- Gestion des utilisateurs (création, modification, suspension, suppression, droits...),
- Intégration manuelle ou automatique des utilisateurs (fichier .csv, L-DAPs etc.),
- Création et gestion de groupes d'utilisateurs avec droits et options spécifiques,
- Possibilité de désactiver certaines fonctionnalités et options de l'application,
- ► Historique complet des événements (envois, téléchargements...) et statistiques,
- ▶ Gestion des filtrages d'adresses IP autorisées à s'authentifier à l'application,
- Personnalisation de l'interface graphique et de l'URL de connexion.

Spécifications techniques :

- ► Transferts sécurisés avec un certificat SSL 128 bits (HTTPS),
- Stockage des fichiers sur serveurs RAID-6 redondés,
- ▶ Hébergement des données dans des centres d'hébergement situés en France,
- Accès 24/7 depuis tous les navigateurs ou depuis le réseau privé du client,
- Analyse antivirale intégrée,
- Disponible en français et en anglais (autres langues sur demande).

Pour tout **besoin spécifique** (grand volume d'utilisateurs, authentification par SAML V2, revente en volume en marque blanche, intégration particulière etc.), n'hésitez pas à nous faire part de **votre cahier des charges**, nous vous établirons la **meilleure cotation possible**.





N'hésitez pas à contacter un membre de l'équipe pour toute question relative à weDrop



DROPCLOUD S.A.S. 32, rue Chapsal

94345 Joinville le Pont Cedex

Téléphone: 0811 03 15 35 (prix d'un appel local) E-mail: info@wedrop.com

www.wedrop.com