

Paris, le 18 mai 2010

## Weezo 2.0 réinvente le partage et transforme l'ordinateur personnel en espace d'échanges sécurisé

Weezo ouvre une nouvelle ère dans le partage de contenus. Grâce à cette application gratuite, l'ordinateur personnel devient en quelques clics un serveur d'échanges personnalisé, accessible à distance par son utilisateur ainsi qu'à ses amis.

Les données en partage, attribuées à des groupes d'utilisateurs, sont consultables ou téléchargeables instantanément, simplement à l'aide d'un navigateur Web ou d'un smartphone. Tous les échanges sont alors possibles, qu'il s'agisse de photos, de vidéos, de musique ou de tout autre document présent sur l'ordinateur.

Fini les heures passées à transférer des fichiers vers des services de partage en ligne, oubliés les risques liés à la confidentialité de données stockées chez des tiers : l'ordinateur personnel est l'unique source des données et son utilisateur reste en permanence maître des contenus visibles et échangés.

### **L'ordinateur au cœur des échanges**

L'ordinateur personnel occupe aujourd'hui une place centrale dans les foyers avec un nombre de données personnelles et professionnelles en pleine explosion, des giga octets auxquelles on souhaite pouvoir accéder à distance et partager avec ses proches. Fondé sur le principe de groupes d'utilisateurs et de partages, l'application Weezo permet d'une part, d'administrer à distance son ordinateur à partir de n'importe quel navigateur Web ou d'un smartphone et d'autre part, de partager avec ses amis et ses proches tous types de fichiers. Envoi de fichiers volumineux, publication de médias sur Internet, Weezo offre un large panel de solutions qui mettent l'ordinateur personnel au cœur des échanges.

**<http://weezo.net>**

### **Partager simplement avec ses amis**

Le principe est simple : une fois l'application Weezo installée, l'utilisateur définit les groupes d'utilisateurs et sélectionne le contenu auquel il leur donne accès : photos, vidéos, musique, documents, webcam, favoris Internet, flux RSS, blogs, « chat », WebTV... L'administrateur a ainsi accès à l'intégralité des données et peut modifier les paramètres, un groupe « amis » peut visionner ou télécharger des fichiers vidéos, un groupe « collègues » peut consulter des présentations PowerPoint... Il est possible de créer autant de partages que l'on souhaite.

En à peine quelques minutes et quel que soit le volume de données, tout le contenu partagé est accessible depuis Internet.

L'utilisateur et ses amis n'ont qu'à se connecter à l'adresse <http://weezo.net/nom-utilisateur> à l'aide d'un navigateur Web ou d'un smartphone pour y accéder. Un mot de passe transmis aux utilisateurs sécurise les accès.

La configuration et l'ergonomie agréable rendent l'utilisation de l'application très simple. Les paramètres et les profils prédéfinis permettent d'accorder rapidement aux visiteurs l'accès aux dossiers et aux fonctionnalités de l'ordinateur.

## **Un large panel de services**

Outre la notion de partages, Weezo offre de nombreux services aux utilisateurs :

- L'administration à distance de l'ordinateur grâce à plusieurs outils qui permettent la prise de contrôle du bureau, l'allumage et l'extinction de l'ordinateur, la visualisation de la webcam...
- L'envoi sans limite de taille et de nombre de fichiers ou de répertoires à ses proches. Weezo génère automatiquement un lien URL de téléchargement qui, une fois transmis par mail ou messagerie au destinataire, lui permet de lancer en seul clic le téléchargement. L'envoi peut s'effectuer par le client BitTorrent, particulièrement adapté à l'échange de fichiers volumineux.
- La publication en quelques clics sur un blog ou un site Internet de médias présents sur l'ordinateur. Instantanément visibles, ils peuvent être également retirés à tout moment.

## **Une solution universelle qui respecte la vie privée**

Aucune installation de logiciel spécifique n'est nécessaire pour la connexion à un espace Weezo, ce qui assure la possibilité d'accéder aux données à partir de n'importe quel smartphone ou ordinateur connecté à Internet.

Le principe d'échange direct entre son ordinateur et celui de ses proches sécurise pleinement les données personnelles. Les fichiers ne transitent à aucun moment par un serveur tiers, ce qui garantit un parfait respect de la vie privée et un gain de temps notable puisque les fichiers sont instantanément consultables en streaming ou en téléchargement.

## **Du côté technique**

Weezo repose sur les technologies éprouvées Apache et PHP. Les échanges se font directement entre les visiteurs et l'espace Weezo de l'utilisateur. Au-delà de l'identification des visiteurs à l'aide d'un mot de passe, il est possible d'activer le chiffrement SSL des connexions.

L'ouverture du code sous Licence PHP permet en outre aux développeurs de créer de nouvelles extensions ou d'adapter virtuellement n'importe quelle application PHP existante, qui peuvent alors être mises à la disposition de la communauté des utilisateurs.

## **A propos de Weezo**

Weezo est une application développée par la société Peer 2 World, société indépendante installée à Paris. Créée en 2006, l'application Weezo lancée dans cette version 2 s'est largement enrichie avec un accès mobile sur tout Smartphone équipé d'un navigateur Web, une nouvelle interface utilisateur plus simple et agréable, de nouveaux modes de partage de fichiers plus souples et performants et bien d'autres fonctionnalités qui concourent à davantage de mobilité.

**Site web :** <http://weezo.net>

**Contact :** Peer To World / Nicolas Bruley – [presse@weezo.net](mailto:presse@weezo.net)