WD PHOTOS : visionnage de photos pour sources diverses Logiciel

Posté par : JPilo

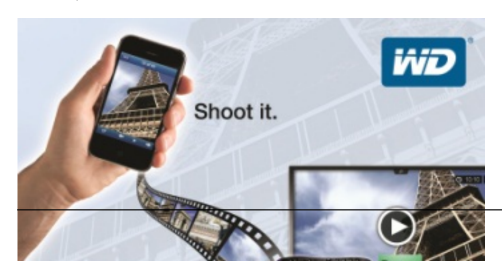
Publiée le : 19/5/2011 11:00:00

Western Digital, pr \tilde{A} © sente une toute nouvelle version de son application de visionnage de photos WD Photos \hat{a} \downarrow ¢, d \tilde{A} © sormais compatible avec le centre multim \tilde{A} © dia WD TV Live Hub \hat{a} \downarrow ¢ \tilde{A} partir d'un iPhone \hat{A} \otimes 8, un iPad \hat{A} \otimes 8, un iPod \hat{A} \otimes 8 tactile d'Apple \hat{A} \otimes 8 ou depuis un smartphone ou une tablette compatible avec le syst \tilde{A} me d'exploitation Android \hat{A} \otimes 8.

Les utilisateurs peuvent ainsi cr $\tilde{\mathbb{A}}$ ©er du contenu avec un t $\tilde{\mathbb{A}}$ ©phone fonctionnant avec les syst $\tilde{\mathbb{A}}$ " mes d'exploitation iOS $\hat{\mathbb{A}}$ ® et Android et l'envoyer directement au destinataire de leur choix, qui profitera des images sur grand $\tilde{\mathbb{A}}$ ©cran de fa $\tilde{\mathbb{A}}$ §on optimale s'il est $\tilde{\mathbb{A}}$ ©quip $\tilde{\mathbb{A}}$ © du WD TV Live Hub. Une fonctionnalit $\tilde{\mathbb{A}}$ © id $\tilde{\mathbb{A}}$ ©ale pour les utilisateurs nomades d $\tilde{\mathbb{A}}$ ©sireux de suivre et partager les aventures de leur famille de fa $\tilde{\mathbb{A}}$ §on ludique et cr $\tilde{\mathbb{A}}$ ©ative. Elle est $\tilde{\mathbb{A}}$ ©galement parfaite pour les personnes $\tilde{\mathbb{A}}$ ©loign $\tilde{\mathbb{A}}$ ©es de leur domicile, telles que les $\tilde{\mathbb{A}}$ ©tudiants, qui ne manqueront ainsi aucun moment important survenant dans leur famille.



Avec l'application de visionnage de photos WD Photos, les utilisateurs sont par ailleurs en mesure d'accéder, à distance, à du contenu hébergé par leur centre multimédia WD TV Live Hub ou stocké sur leur disque dur de réseau domestique My Book® Liveâ□¢, et ce depuis leur appareil portatif où qu'ils se trouvent dans le monde. L'occasion de consulter des centaines de photos sans affecter la mémoire d'un iPhone or d'un smartphone sous Android, tout en offrant la jouissance de ces mêmes contenus, en simultané, aux autres utilisateurs du réseau domestique. Ces contenus demeurent en sécurité, au domicile, même en cas de perte du téléphone.



 $\hat{A} \ll Gr \tilde{A} \ll Cr \tilde{A}$

Application WD Photos : focus sur les fonctionnalités de visionnage

L'application inclut les fonctionnalités suivantes :

- Zoom par pincement de l'écran pour agrandir une photo;
- publication instantanée de photos sur Facebook ;
- création de diaporamas avec des transitions pour des effets artistiques ;
- accÃ"s aux derniÃ"res photos visionnées même lorsque l'utilisateur est déconnecté;
- affichage de l'intégralité des photos ou filtrage par dossier ou album ;
- recherche \tilde{A} partir du nom du fichier /dossier, ou de la date \tilde{A} l'aide des options de recherche int \tilde{A} @gr \tilde{A} @es ;
- envoi par mail d'une photo à un ami ;
- attribution d'une photo à un contact ;
- prise en charge du syst \tilde{A} "me iPhone iOS4 pour permettre d' \tilde{A} © couter de la musique tout en visionnant des photos ;
- consultation des photos sur l'iPad d'Apple ou une tablette sous Android ;
- centre multimédia WD TV Live Hub accessible à quatre smartphones ou tablettes.

Compatibilité de l'application WD Photos

Les utilisateurs ont la possibilité de télécharger gratuitement l'application à partir des boutiques en ligne Android Marketâ $\$ et Apple iTunes®. WD Photos est compatible avec de nombreux appareils, tels que l'iPhone, l'iPad et l'iPod Touch d'Apple, ainsi que les smartphones sous Android les plus répandus à commencer par le Droid® de Motorola®, l'Incredibleâ $\$ d'HTC®, le nexusâ $\$ hTC Google® et l'EVOâ $\$ 4G de HTC. Les photos sont automatiquement optimisées pour s'afficher parfaitement sur ces appareils. L'application WD Photos est par ailleurs compatible avec les meilleures tablettes sous Android du marché.

Configuration requise

Pour utiliser l'application WD Photos, il faut disposer d'un WD TV Live Hub et s'inscrire au service WD gratuit d'accès à distance sécurisé. Côté système d'exploitation, les appareils sous Android doivent être équipés de sa version 2.1 au minimum, tandis que les iPhone et iPod Touch doivent tourner sous la version 3.1 ou ultérieure du logiciel d'Apple.