

MOBILE WORLD CONGRESS 2012 : RSUPPORT LANCE "MOBIZEN," LA PREMIERE APPLICATION PERMETTANT DE GERER LES SMARTPHONES SOUS ANDROID DEPUIS UN PC

(Paris, France, 27 Février 2012) Lors du Mobile World Congress 2012 à Barcelone, Rsupport Co. Ltd, l'un des leaders les plus innovants en matière de solutions à distance, lance "Mobizen", une application qui permet aux utilisateurs de voir et de contrôler leurs smartphones depuis un PC.

Mobizen propose aux utilisateurs, une nouvelle façon, amusante et facile, d'utiliser son smartphone depuis un PC. Avec cette application, les utilisateurs peuvent voir l'écran de leurs smartphones sous Android depuis leur PC et gérer toutes les fonctionnalités et les données stockées dans leurs appareils.

Les utilisateurs peuvent connecter un smartphone à un PC via les technologies USB, 3G/LTE, Wi-Fi ou Bluetooth et ainsi contrôler facilement toutes les fonctions associées par le biais d'une souris et d'un clavier. De plus, à tout moment, l'application Mobizen prend en charge le back-up et la restauration des données (telles que les informations liées aux contacts, les SMS, les MMS, la musique ou encore les fichiers photos et vidéos) issues des smartphones en les stockant en toute sécurité sur un PC. Ceci quelque soit la taille des fichiers ou leur nombre.

Mobizen améliore l'expérience utilisateur et accroît ses avantages en lui permettant d'avoir accès aux mêmes fonctionnalités que ce soit sur un écran smartphone ou un PC. Ce qui n'est pas le cas d'autres applications complexes de bureau fournies par certains fabricants de smartphones.

Une fois connectés, les utilisateurs peuvent utiliser à distance leur smartphone et gérer toutes les fonctionnalités depuis un PC, même si leur terminal mobile est éloigné d'eux. Si l'appareil est allumé et connecté au réseau Wi-Fi, les utilisateurs peuvent changer le mot de passe ou le mettre hors tension par le biais de l'application Mobizen, ce qui peut être très utile lorsque l'appareil est perdu.

Les utilisateurs peuvent également écrire et dessiner sur l'écran des smartphones depuis leur PC avec une souris, capturer l'image et l'enregistrer. Toutes ces activités peuvent être sauvegardées dans des fichiers par tous. Cela peut être utile lorsqu'il s'agit de partager des présentations ou des tutoriaux avec d'autres personnes via des messages ou SNS.

"Mobizen est conçu pour aider les utilisateurs mobiles à surmonter la taille limitée de l'écran smartphone et utiliser les fonctionnalités de smartphone depuis leur PC", a déclaré **M. Hyeongsoo Seo**, PDG de Rsupport. «En plus de la sauvegarde des données et de la restauration des fonctionnalités, Mobizen prend en charge le partage des images capturées et les vidéos enregistrées par des utilisateurs afin d'optimiser leur satisfaction, notamment en ce qui concerne les jeux mobiles via un écran plus grand sur PC.»

Mobizen sera disponible pour Android 2.2, Windows XP et leurs versions ultérieures mi 2012. L'application peut être téléchargée depuis Android Market ou [Mobizen website \(www.mobizen.com\)](http://www.mobizen.com).

Au MWC2012, Rsupport réalise des démonstrations de Mobizen et RemoteCall + Mobile Pack, une nouvelle solution pour les smartphones afin de les utiliser à distance.

Mobizen : des fonctionnalités de qualité

- Fonctionnalité tactile et glissement avec souris: une fois connecté, un contrôle facile de toutes les fonctionnalités de l'appareil est possible avec une souris et un clavier. Facilité d'utilisation en matière de rédaction des e-mails, d'envoi de textes et de modification du réglage.
- Connectez-vous avec ou sans fil: connexion à un PC via USB, 3G/LTE, Wi-Fi et Bluetooth, même. La batterie peut être chargée pendant que vous accédez à vos données.
- Le dessin sur écran: possibilité de dessiner sur l'écran des appareils mobiles en temps réel pour afficher ou partager avec d'autres des présentations et des didacticiels.
- Laissez la carte mémoire dans l'appareil: Faites glisser les fichiers ou dossiers, même entier, au lieu de retirer la carte ou de synchroniser l'appareil lentement.
- Toujours garder une copie de sauvegarde: sauvegarde facile et restauration des configurations de l'équipement ainsi que de toutes les informations vers un nouvel appareil.
- Tout Replay : vidéos sur écran enregistrées et sauvegardées sur le PC au format AVI ou WMV pour créer des vidéos éducatives, ou montrant comment passer un niveau dans un jeu vidéo.
- Image : en un clic, l'écran de l'appareil est enregistré en PNG ou JPG ce qui capture non seulement l'écran du PC, mais aussi l'appareil mobile – le tout à portée de main lors de la création des documents relatifs à l'appareil.
- Ne manquez jamais une mise en garde : possibilité de répondre instantanément aux alertes émises à partir de SMS, Facebook, ou toute autre notification apparue sur le PC.

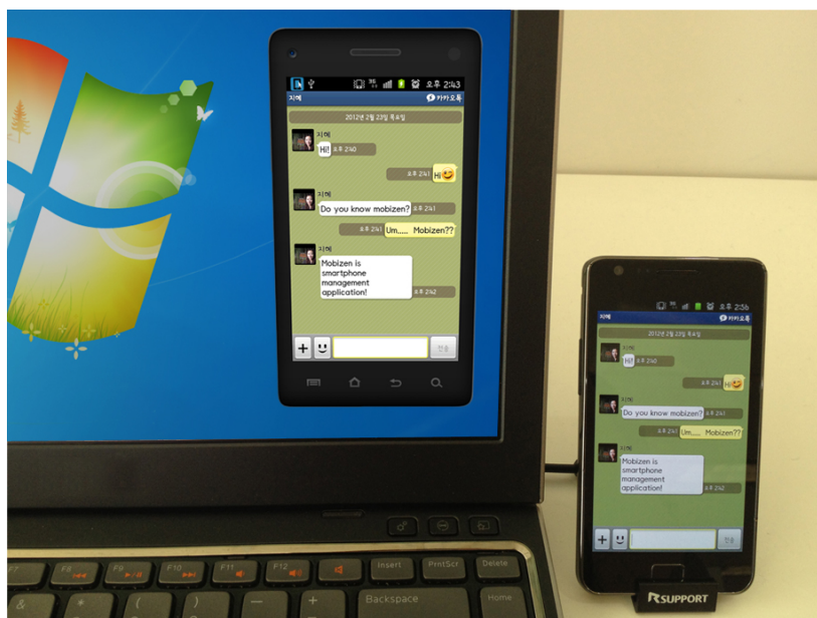


Image produit : Mobizen

System Requirements:

PC		Appareils mobiles	
OS	Windows XP version ultérieure	OS	Android OS 2.2 version ultérieure
CPU	Intel Core 2 Duo version ultérieure	Application	Téléchargeable sur Android Market
Memoire	1GB version ultérieure	Capacity	2MB
HDD	10MB		
Langues	Coréen, anglais, chinois simplifié, japonais		

À propos de Rsupport

Rsupport (www.rsupport.com) est un leader innovant dans l'industrie des solutions à distance. C'est également le fournisseur numéro un des solutions à distance en Asie. Rsupport s'efforce en permanence d'être l'un des meilleurs dans le monde et d'offrir des services inégalés.

Rsupport développe à la fois le support à distance et les solutions d'accès à distance pour la maison et les affaires. Rsupport fut le premier à développer et breveter la méthode de connexion Internet icône nécessitant seulement en quelques clics de lancer une session. Rsupport a également développé sur le marché l'une des premières solutions Web de support à distance nécessitant uniquement un navigateur web.

Au Mobile World Congress 2011, Rsupport a lancé "RemoteCall + pack mobile", la première solution à disposer en direct d'une fonctionnalité d'assistance à distance pour les smartphones sous Android et les tablettes PC. Depuis il a fait une série de partenariats avec diverses entreprises internationales, y compris Samsung Electronics, NTT Docomo, TCT Mobile, SK Telecom et LG Electronics.

Avec son équipe d'ingénieurs dédiés, RSUPPORT fournit des solutions à distance d'un rentable et puissante à plus de 4000 organisations dans le monde entier, y compris le CPOL, département de la Défense des Etats-Unis, et NTT DATA au Japon.

Fondée en 2001, le siège de Rsupport se situe à Séoul, en Corée. L'entreprise dispose de bureaux à Tokyo, Beijing et New York.



Go Green with Rsupport

Just choosing Rsupport
You can save our Planet

Carbonless Support is a unique trademark of Rsupport.

* *Carbonless Support* : Rsupport participe à une activité environnementale pour réduire les émissions de carbone produites lors des voyages en avion ou en voiture grâce à ses solutions de support à distance.

Contact:

Mr. Joseph Oh
Rsupport
Dir: +82 (10)2659-5782
Email: jhoh@rsupport.com