

http://www.pcastuces.com/pratique/mobile/alertes_android_bureau/page1.htm

Recevoir ses alertes Android sur son ordinateur

Par Clément JOATHON

Dernière mise à jour : **24/12/2015**

Vous laissez souvent votre téléphone dans la poche de votre manteau ou dans votre sac ? Vous avez laissé le mode silencieux et il vous arrive de rater des appels ou des messages importants ? Voici comment afficher les notifications de votre téléphone portable sous Android directement sur votre ordinateur.

Pour cela, vous allez devoir utiliser le logiciel gratuit Android Notifier qui se décline en deux parties : une sur votre téléphone pour transmettre les notifications et une autre sur votre ordinateur pour les recevoir et les afficher sur votre Bureau.



Pour pouvoir envoyer les données de votre téléphone à votre ordinateur, une connexion WiFi doit être disponible. Cela peut être celle de votre box ou d'un point d'accès sans fil. Peu importe comment votre ordinateur est relié à la box (wifi ou ethernet), l'important est que l'ordinateur et le téléphone soient sur le même réseau local.

Alertes en Bluetooth



Notez que si vous n'avez pas de WiFi, vous pouvez utiliser une connexion Bluetooth pour transmettre les alertes à votre ordinateur. Votre téléphone devra alors avoir le bluetooth d'activé en permanence (contrairement au WiFi qui est activé et désactivé automatiquement) et être à portée de votre ordinateur (quelques mètres seulement).

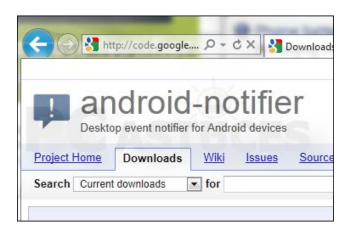


http://www.pcastuces.com/pratique/mobile/alertes_android_bureau/page1.htm

Télécharger et installer Android Notifier

Vous devez installer Android Notifier sur votre ordinateur pour recevoir les alertes envoyées par le téléphone.

1. Rendez-vous sur la page de téléchargement d'Android Notifierⁱ.



2. Cliquez sur **MultiDroidNotifier-0.5.1-x86.exe** si vous utilisez une version 32 bits de Windows ou sur le lien **MultiDroidNotifier-0.5.1-x86_64.exe** si vous utilisez une version 64 bits. <u>Cliquez</u> ici si vous ne connaissez pas votre version de Windowsⁱⁱ.



3. Cliquez sur le lien proposé.



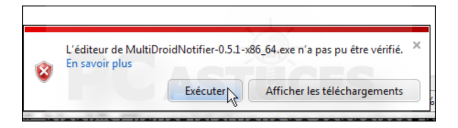


http://www.pcastuces.com/pratique/mobile/alertes_android_bureau/page1.htm

4. Cliquez sur Enregistrer pour lancer le téléchargement du fichier.



5. Une fois le téléchargement fini, cliquez sur **Exécuter**.



6. Dans l'assistant qui s'ouvre, cliquez sur **Next**.



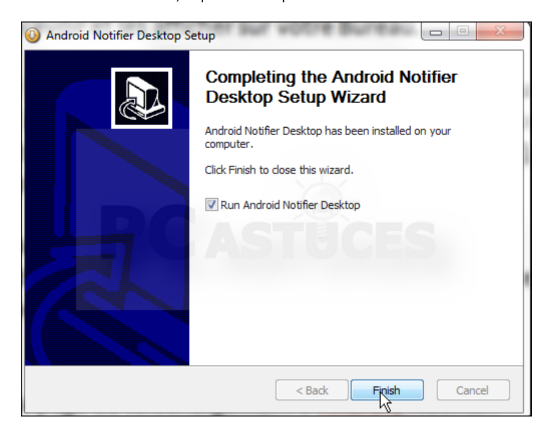
7. Cliquez sur I agree, deux fois sur Next puis sur Install.





http://www.pcastuces.com/pratique/mobile/alertes_android_bureau/page1.htm

8. Une fois l'installation finie, cliquez sur Next puis sur Finish.



 Android Notifier est lancé. La première, une alerte de sécurité du pare-feu de Windows est affichée. Cliquez sur Autoriser l'accès. Le logiciel pourra ainsi recevoir les notifications de votre téléphone.



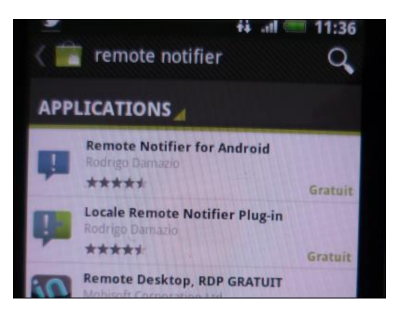


http://www.pcastuces.com/pratique/mobile/alertes_android_bureau/page1.htm

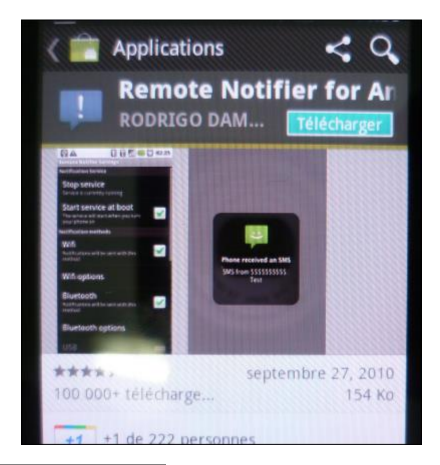
Télécharger et installer Remote Notifier

Sur votre téléphone Android, vous devez installer l'application **Remote Notifier** dont le rôle sera de transmettre à votre ordinateur les notifications des appels et messages que vous recevez.

1. Sur votre téléphone, ouvrez Google Play et recherchez l'application Remote Notifier¹.



2. Téléchargez-la.

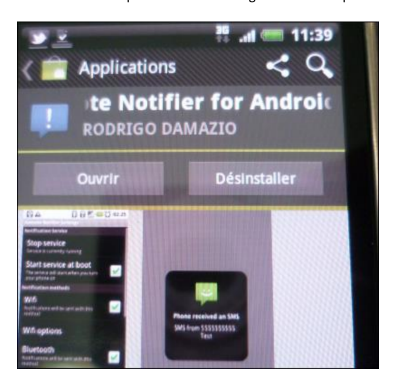


¹ https://play.google.com/store/apps/details?id=org.damazio.notifier&hl=fr

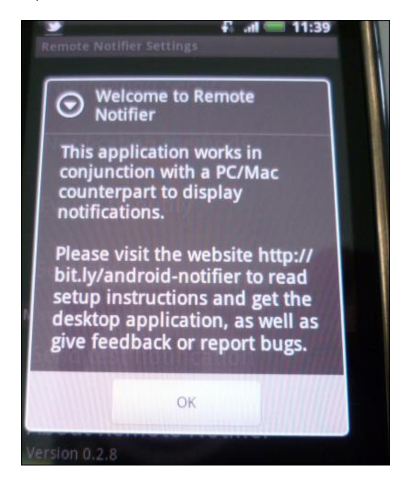


http://www.pcastuces.com/pratique/mobile/alertes_android_bureau/page1.htm

3. Une fois l'installation fine, ouvrez l'application. Notez que son service sera par la suite exécuté automatiquement au démarrage de votre téléphone.



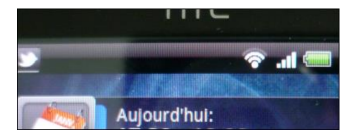
4. Tapez sur OK.



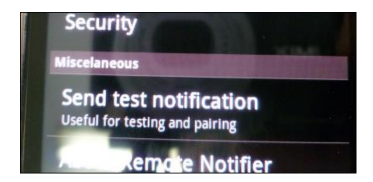


http://www.pcastuces.com/pratique/mobile/alertes_android_bureau/page1.htm

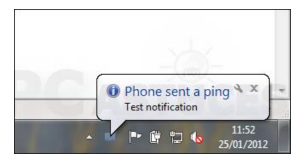
5. Vérifiez que votre connexion WiFi est bien active sur le téléphone.



6. Tapez alors sur **Send test notification**.



7. Un message de test est envoyé à votre ordinateur. Il doit s'afficher sous la forme d'une notification.



Personnaliser les notifications

Vous pouvez choisir les évènements pour lesquels vous souhaitez être averti.

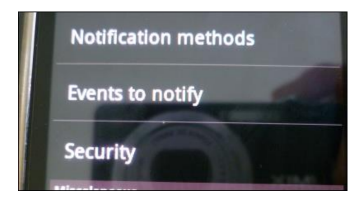
1. Sur votre téléphone, ouvrez l'application Remote notifier.



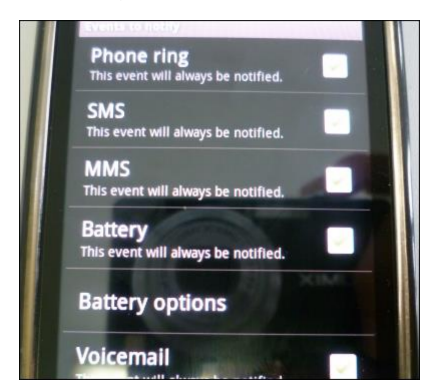


http://www.pcastuces.com/pratique/mobile/alertes_android_bureau/page1.htm

2. Tapez sur **Events to notify**.



3. Cochez alors les cases devant les alertes que vous souhaitez envoyer à votre ordinateur : quand quelqu'un vous appelle (Phone ring), quand vous recevez un SMS ou un MMS, l'état de votre batterie, etc.



- 4. Revenez en arrière et tapez sur Notifications Methods.
- 5. Si vous utilisez le WiFi pour les notifications, décochez la case **Bluetooth** pour éviter les conflits. Tapez ensuite sur **IP/Wifi options**.



http://www.pcastuces.com/pratique/mobile/alertes_android_bureau/page1.htm



6. Tapez sur **Target IP address** puis sur **Custom IP or Host**.



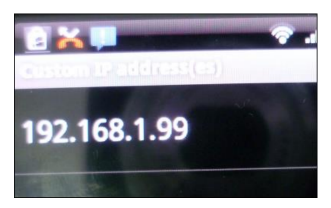
7. Tapez sur Custom IP address



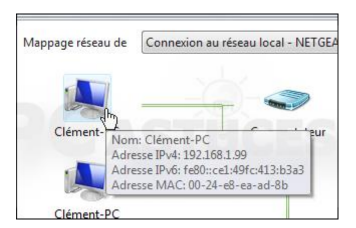


http://www.pcastuces.com/pratique/mobile/alertes_android_bureau/page1.htm

8. Tapez sur **Add custom IP Address** et saisissez l'adresse IP de l'ordinateur sur lequel vous souhaitez envoyer les notifications



9. Si vous ne connaissez pas l'adresse IP de votre ordinateur, <u>suivez cette astuce pour la trouver</u>iii.



10. Au passage, cochez la case **Auto-enable wifi**. Si vous avez désactivé le Wifi, le logiciel tentera de l'activer pour envoyer ses alertes et le désactivera ensuite.



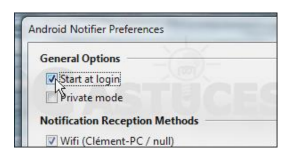


http://www.pcastuces.com/pratique/mobile/alertes_android_bureau/page1.htm

11. Sur votre ordinateur, cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône d'Android Notifier dans la zone de notification de la barre des tâches et cliquez sur **Preferences**.



12. Cochez la case **Start at login** pour démarrer automatiquement le logiciel au démarrage de Windows.



13. Vous pouvez aussi choisir les évènements à afficher.



14. Cliquez enfin sur Save.



15. Lorsque vous recevez un SMS sur votre téléphone, il est affiché sur votre bureau.



http://www.pcastuces.com/pratique/mobile/alertes_android_bureau/page1.htm



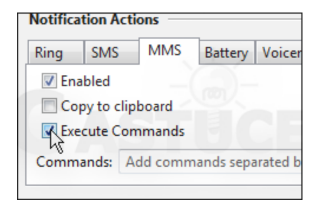
16. Si quelqu'un essaie de vous joindre, une notification est également affichée.



Jouer un son lors d'une alerte

Lorsque le logiciel reçoit une alerte de votre téléphone, elle est affichée sous la forme d'une bulle. Si Android Notifier permet de lancer un programme à l'arrivée d'une alerte, on ne peut pas jouer de son. Sauf si vous exploitez la ligne de commande du lecteur multimédia VLC que vous devrez avoir installé sur votre ordinateur.

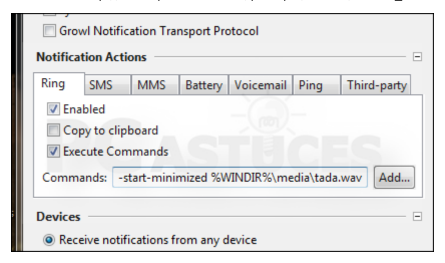
- 1. Si cela n'est pas déjà fait, téléchargez et installez VLC^{iv} sur votre ordinateur.
- 2. Dans Android Notifier, cochez la case **Execute commands** de l'évènement pour lequel vous souhaitez ajouter un son.



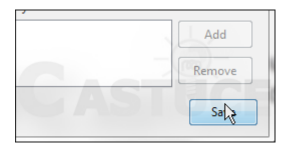
3. Cliquez dans le champ Commands et saisissez la commande "C:\Program Files (x86)\VideoLAN\VLC\vlc.exe" --play-and-exit --qt-start-minimized %WINDIR%\media\tada.wav



http://www.pcastuces.com/pratique/mobile/alertes_android_bureau/page1.htm



Remplacez %WINDIR%\media\tada.wav par le chemin complet du fichier sonore à jouer.
Vous trouverez toutes sortes de sons dans le dossier WINDIR%\media\. Cliquez enfin sur Save.



5. Recommencez l'opération pour les autres évènements à notifier par un son.





http://www.pcastuces.com/pratique/mobile/alertes_android_bureau/page1.htm

Pour aller plus loin

Des remarques, des questions ? Fiche mise à jour et commentaires disponibles en ligne sur PC Astuces à l'adresse suivante :



http://www.pcastuces.com/pratique/mobile/alertes_android_bureau/page1.htm

Conditions d'utilisation

Ce document peut librement être utilisé à but informatif dans un cadre personnel, scolaire ou associatif. Toute autre utilisation, notamment commerciale est interdite. Il ne peut pas être modifié, vendu, ni distribué ailleurs que sur PC Astuces.

A propos

PC Astuces est un site d'entraide informatique entièrement gratuit.

- Des milliers d'astuces et de guides pratiques détaillés pas à pas.
- Téléchargez gratuitement des logiciels et des applications testées par nos soins.
- Personnalisez votre Bureau avec des milliers de fonds d'écran.
- Tous les jours, une newsletter par email avec du contenu inédit.
- Un problème ? Posez vos questions sur notre Forum et obtenez rapidement des solutions efficaces.

http://www.pcastuces.com

_

i http://code.google.com/p/android-notifier/

[&]quot; http://www.pcastuces.com/pratique/astuces/3351.htm

iii http://www.pcastuces.com/pratique/astuces/3093.htm

iv http://www.pcastuces.com/logitheque/vlc.htm