



Logiciel Kies et smartphone Galaxy S2

Logiciel Kies et smartphone Galaxy S2

MAJ le 08/08/2012

Présentation du problème

Personnellement, je ne peux plus actuellement connecter par le câble USB mon Smartphone Galaxy S2 sur un PC fixe ou portable, sous Windows 7 64 bits, via le câble USB. Raison probable le pilote n'est pas reconnu.

Avis

Il faut dire que le logiciel Kies, semble particulièrement mal conçu, y compris pour les copier/coller. Ou alors les explications ne sont pas claires. Chez Sony Ericson vous voyez votre téléphone comme un disque, ce qui est beaucoup plus facile à manipuler.

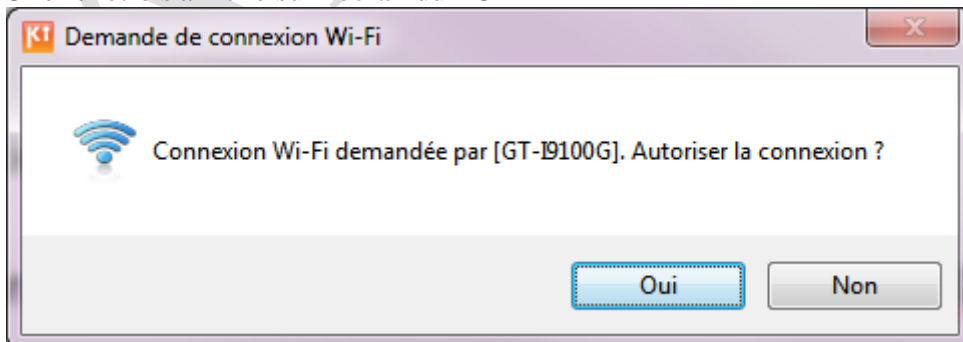
Connexion par WIFI

Connexion entre PC fixe et smartphone Galaxy S2 depuis le PC

Ce type de connexion fonctionne sur un fixe et sur un portable. La liaison Wifi peut être assurée par le smartphone lui-même (voir la fiche correspondante)

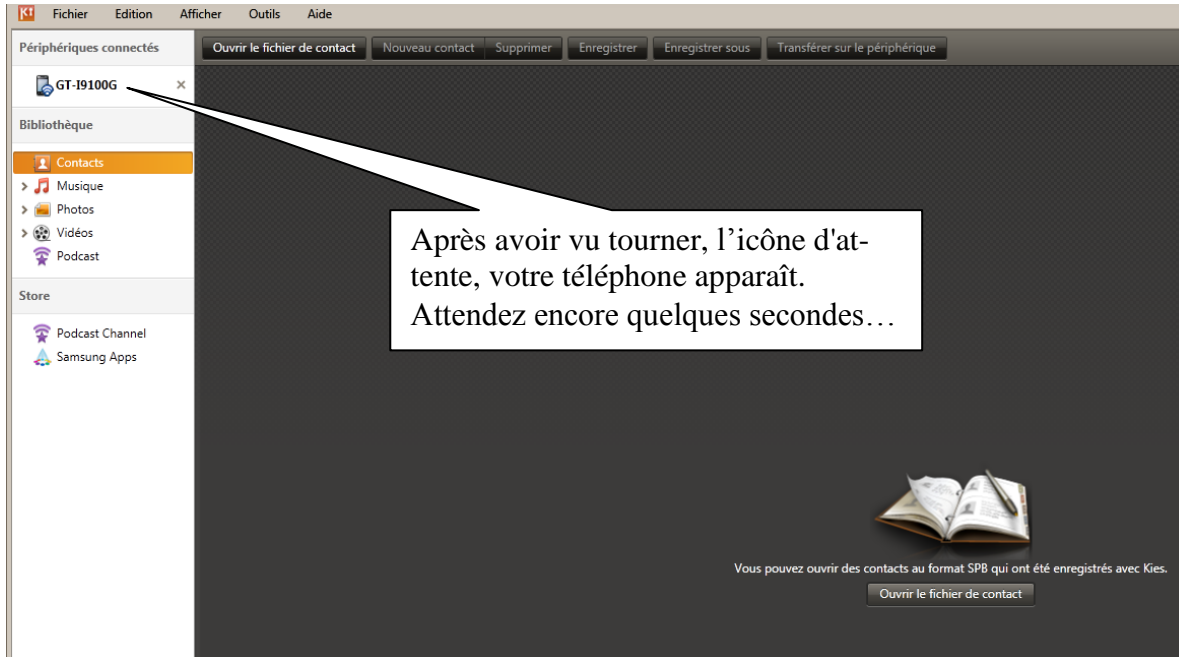
1. Allumez l'ordinateur et lancez le logiciel Kies sur votre PC, Wifi allumé
2. Depuis votre téléphone → Applications → Paramètres → Sans fil et réseau → Kies via Wifi
3. Attendez que le nom de votre ordinateur apparaisse
4. Appuyez sur le nom de votre ordinateur depuis l'écran de votre téléphone.

Une fenêtre s'affiche sur l'écran du PC

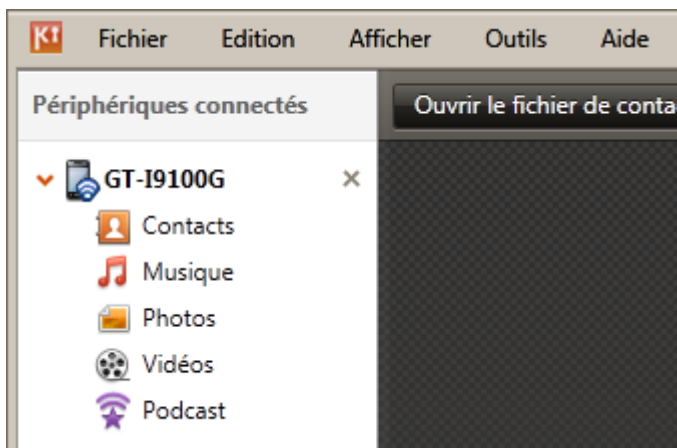


Répondez Oui pour vous connecter

Voici l'écran de Kies



Les répertoires importants du téléphone deviennent visibles en haut à gauche du logiciel



Vous êtes connecté, vous pouvez transférer vos photos, vidéos, musique etc... dans les deux sens.

Connexion entre PC portable et Galaxy S2 depuis le smartphone.

1. Le wifi doit être allumé et le smartphone connecté au Wifi. Pas de câble de liaison.
2. Lancez Kies Air depuis le téléphone. Ne lancez pas l'application Kies installée sur le PC. Kies Air est une application livrée généralement avec le smartphone
3. Kies Air vous donne alors une adresse IP du type <http://192.168.0.3:8080>. Cette adresse est une adresse locale en 192.168, chez free elle est suivie d'un 0 et ici le 3 indique le numéro du poste attribué par le dhcp. Je suis sûr que cette adresse diffère selon les circonstances. A vous de regarder ce que donne le smartphone (c'est lui qui donne l'adresse à utiliser)
4. Lancez un navigateur sur votre PC (chrome ou autre) et sur la ligne d'adresse IP, tapez l'adresse indiquée par le smartphone. (Vous pouvez mettre cette adresse dans vos favoris pour gagner du temps la fois prochaine.
5. Immédiatement la connexion va se faire, depuis le navigateur, sur le PC. Validez la connexion à JAVA (du moins avec le navigateur Chrome)

La première fois que vous faites cette expérience, un raccourci de bureau en java vous est proposé. Téléchargez-le, puis installez-le en double cliquant dessus (ce setup se nomme sd.nlp). Malheureusement l'adresse n'est pas la même pour toutes les connexions.

Le raccourci ainsi créé permet de relancer la connexion sans avoir à retaper l'adresse IP, toujours en lançant Kies air depuis le Smartphone. Personnellement j'ai renommé ce raccourci « Kies Air WIFI », afin de ne pas confondre avec le logiciel Kies de votre PC (l'icône est la même), que vous pouvez télécharger en cherchant sur Internet. Vous procédez alors en deux temps :

1. Lancez Kies air depuis le smartphone (et pas depuis le PC)
2. Cliquez sur le raccourci Kies Air Wifi du PC. La connexion se fait.

Connexion au navigateur avec l'adresse proposée

Pour charger un élément sur le smartphone, cliquez sur « Charger »

Pour mettre des photos du smartphone vers le PC, cliquez sur « Télécharger »

Il faut que Java soit installé et que vous ayez donné votre accord, pour qu'il soit opérationnel. Si c'est fait trop tard, copier l'URL en 192.168.x.y avec un CTRL C. Fermez le navigateur, relancez-le, et redonnez cette adresse. Le téléchargement pourra alors se faire. Ne pas oublier de cliquer sur « Tous » lorsque vous êtes dans un dossier et que vous voulez recopier tous les fichiers de ce dossier.

Connexion par câble

Cette connexion semble impossible entre le Smartphone et un PC sous Windows 7, 64 bits. Le pilote refuse de s'installer. Il n'est pas reconnu. Si vous cherchez le pilote sur le site de Samsung, vous tombez sur une arnaque : un logiciel payant pour installer tout type de driver. C'est inadmissible et indigne d'un fabricant. Bravo Samsung, le jour où je trouve ce pilote, gratuitement, je le mets en ligne pour que tout le monde puisse en profiter, sans passer par ce logiciel qui se charge à la place du pilote. Je suis étonné qu'une grande marque ne soit pas capable de résoudre simplement ces problèmes ou du moins de donner l'information correcte, pour que nous puissions nous en sortir.

Pour l'instant, je n'ai pas de solution, pour ce type de connexion. Même la carte SD du smartphone n'est pas visible par la connexion USB. Normal, le périphérique smartphone n'est pas reconnu par le PC.

Wait and see...