



Extrait du Inside Electronic Pipo

<http://www.insideelectronicpipo.com/helpdesk/tutoriels-astuces/article/intermediaire-partage-d-ecran-et>

# Partage d'écran et contrôle d'ordinateur à distance

- Helpdesk - Tutoriels, astuces -



Date de mise en ligne : samedi 27 août 2011

## **Description :**

Ce tutoriel explique comment partager votre écran avec un ami ou le laisser contrôler votre ordinateur à distance &mdash; en réseau local ou en ligne.

---

**Inside Electronic Pipo**

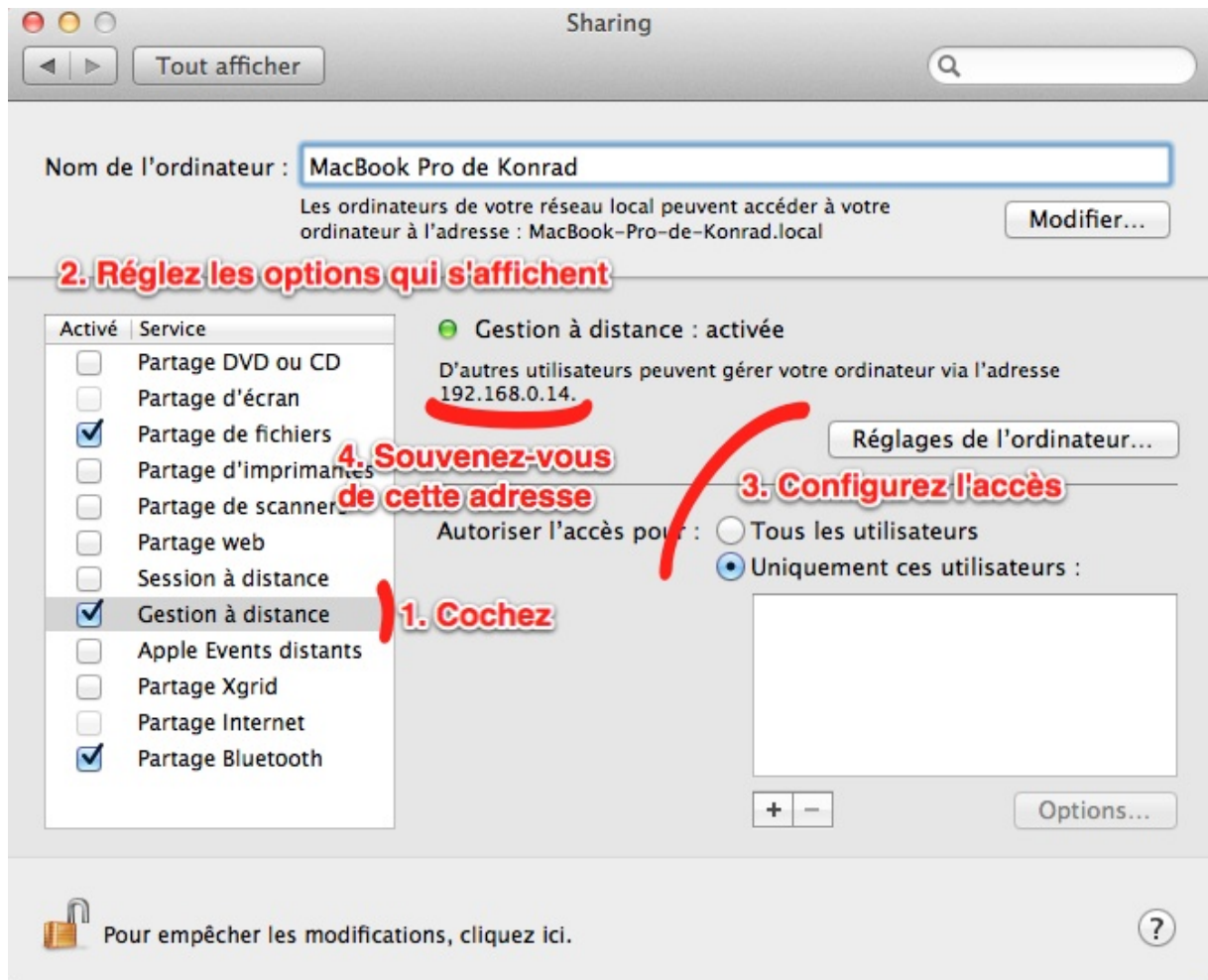
---

**Vous voudriez partager votre écran d'ordinateur avec un ami ou souhaitez le laisser contrôler votre ordinateur à distance, par exemple pour le contrôle commun d'un serveur ou pour s'entraider lors d'une manoeuvre difficilement explicable. Nous vous expliquons comment faire.**

## Partage d'écran et contrôle d'ordinateur à distance pour Mac

### Chez celui qui donne le contrôle :

1. Ouvrez vos Préférences Systèmes.
2. Allez dans la section Partage ou *Sharing*.
3. Cochez la case « Gestion à distance » et sélectionnez les options que vous souhaitez accorder à votre ami.
4. Si votre ami utilise **Chicken of the VNC** ou tout autre logiciel VNC, (voir plus bas), cliquez sur « Réglages de l'ordinateur » et cochez « Les visualiseurs VNC peuvent contrôler l'écran avec un mot de passe » puis créez un mot de passe. Sinon, revenez sur la section Partage et cochez « Tous les utilisateurs » ou « Uniquement ces utilisateurs » selon vos préférences.
5. Souvenez-vous de l'adresse locale qu'on vous fournit. Si vous n'êtes pas en réseau local avec votre ami, consultez <http://www.whatismyip.com/> pour connaître l'adresse IP de votre routeur.



6. Si vous êtes en réseau local (LAN) avec votre ami, c'est-à-dire que vous êtes directement connectés ou connectés au même routeur, c'est fini de votre côté. Sinon, vous devez effectuer une **redirection de port** : vous n'avez qu'à [suivre notre tutoriel](#). Les ports à rediriger devraient être 3283 et 5900 en protocoles UDP et TCP. Si ces ports semblent être erronés, faites une recherche Google rapide pour votre logiciel de contrôle à distance. ou consultez <http://portforward.com>. Cette fois-ci, **c'est bien fini pour vous !**

## Chez celui qui contrôle :

### Avec un Mac :

1. En réseau local, vous pouvez essayer une connexion directe pour un simple partage d'écran. Dans la barre du haut, cliquez sur « Aller » puis « Se connecter au serveur », puis entrez `vnc ://192.168.x.xx` (IP locale de votre ami).

Si cela ne fonctionne pas, téléchargez [Apple Remote Desktop](#) (payant), [JollysFastVNC](#) (Shareware) ou [Chicken of the VNC](#) (Freeware). Vous vous en doutez, plus ça coûte cher, mieux ça marche, mais Chicken of the VNC suffit pour de petites manœuvres.

2. Il ne vous reste plus qu'à vous connecter au Mac de votre ami, en suivant les indications des logiciels. Si vous

rencontrez des problèmes lors de leur configuration, [contactez-nous](#) pour une aide personnalisée. Vérifiez que les ports utilisés sont bien ceux que vous avez redirigés précédemment.

### 3. C'est fini !

## Avec un PC :

1. Téléchargez un logiciel VNC compatible avec un serveur Mac, comme [RealVNC](#) (je n'ai pas trouvé de logiciel totalement gratuit).

Configurez RealVNC. Pour les couleurs et l'encodage, MacLife recommande cette configuration.

<a href="http://www.maclife.com/files/u36/mac-PC\_06\_380.jpg" title='JPEG - 26.1 ko' type="image/jpeg">

3. Confirmez, entrez vos identifiants, et **c'est fini !**