

A. Ce que vous recevrez

- Un moniteur avec un cordon d'alimentation (dans la boîte – vous en **avez besoin**)



- Câble VGA dont les extrémités sont bleues (dans la boîte – mais la plupart d'entre vous n'en avez pas besoin)



- Câble DVI dont les extrémités sont blanches (dans une autre boîte – vous en **avez besoin**)



Figure A : câble DVI

- Câble adaptateur DisplayPort (dans une autre boîte – vous **pourriez** en avoir besoin)



Figure B : câble adaptateur DisplayPort au câble DVI

B. Branchez le cordon d'alimentation

1. Branchez le cordon d'alimentation sur l'arrière du second moniteur, puis branchez l'autre extrémité sur une prise de courant.

C. Branchez le câble sur un connecteur de l'ordinateur

1. Allumez le second moniteur.
2. Déterminez quel est le type de connecteur de votre ordinateur de bureau ou ordinateur portable.
 - Si votre ordinateur de bureau ou ordinateur portable a un connecteur dont les extrémités sont blanches (figure A), branchez le câble DVI sur votre ordinateur. Branchez l'autre extrémité du câble DVI sur l'arrière du second moniteur.

ou

- Si votre ordinateur de bureau ou ordinateur portable a un connecteur identique à celui dans la figure B, branchez la petite extrémité du câble DisplayPort sur votre ordinateur. Branchez la grosse extrémité du câble DisplayPort sur le câble DVI, puis branchez l'autre extrémité sur l'arrière du second moniteur.

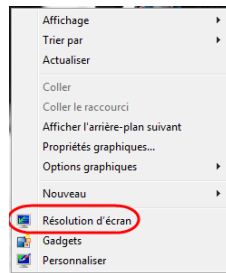
Après avoir branché le câble sur votre ordinateur, une image devrait s'afficher à l'écran du second moniteur (par exemple, la fenêtre Windows).

3. Tournez à la page 2 afin de configurer votre ordinateur pour votre second moniteur.

D. Configuration de votre ordinateur pour le second moniteur

1. Cliquez à droite dans n'importe quelle zone vide de l'écran.

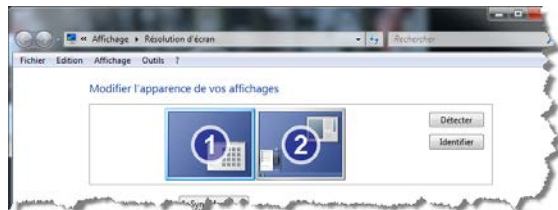
Une petite fenêtre s'affiche.



2. Cliquez sur **Résolution d'écran**.

La fenêtre **Modifier l'apparence de vos affichages** s'affiche.

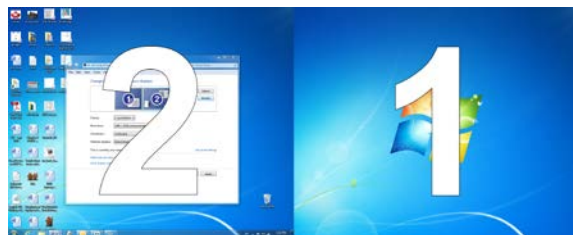
Dans l'exemple ci-dessous, le premier moniteur de l'ordinateur est à gauche et le second moniteur est à droite.



Les icônes des moniteurs illustrent la configuration de l'ordinateur

3. Cliquez sur **Identifier** pour voir l'apparence de vos affichages (moniteurs) actuels.

Un chiffre apparaît brièvement sur chaque affichage. Dans l'exemple ci-dessous, on a attribué le n° 2 au moniteur de gauche et le n° 1 au moniteur de droite.



moniteur de gauche

moniteur de droite

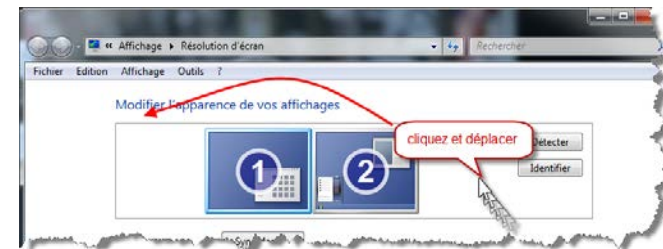
4. Si :

- les icônes des moniteurs à l'étape 2 correspondent à l'apparence des affichages à l'étape 3, vous pouvez passer à l'étape 5.

mais

- si les icônes des moniteurs à l'étape 2 ne correspondent pas à l'apparence des affichages à l'étape 3, cliquez et déplacez l'un des icônes de manière à obtenir ce que vous avez vu à l'étape 3.

Dans l'exemple ci-dessous, nous déplacerions l'affichage n° 2 à la gauche de l'affichage n° 1.



Il vous faut maintenant faire de l'affichage n° 1 votre affichage principal.

5. Dans la zone **Affichage**, choisissez le nombre affiché dans le moniteur de gauche à l'étape 3 (n° 2 dans notre exemple).
6. Dans la zone **Affichages multiples**, sélectionnez **Étendre ces affichages**.
 - Cochez la case **Faire de cet affichage votre affichage principal**.
7. Cliquez sur **OK**.
8. Pour vous assurer de la configuration de vos affichages, déplacez le curseur du moniteur de gauche vers le moniteur de droite.

Remarques

- Si vous n'arrivez pas à déplacer le curseur vers le moniteur de droite, vérifiez si vous avez choisi le moniteur voulu comme affichage principal. Répétez les étapes 3 à 8.
- Si vous n'arrivez toujours pas à déplacer le curseur vers le moniteur de droite, demandez l'aide d'un de vos collègues ou communiquez avec le SIRH.