

Comment configurer un mur d'écrans sur un écran SAMSUNG ?

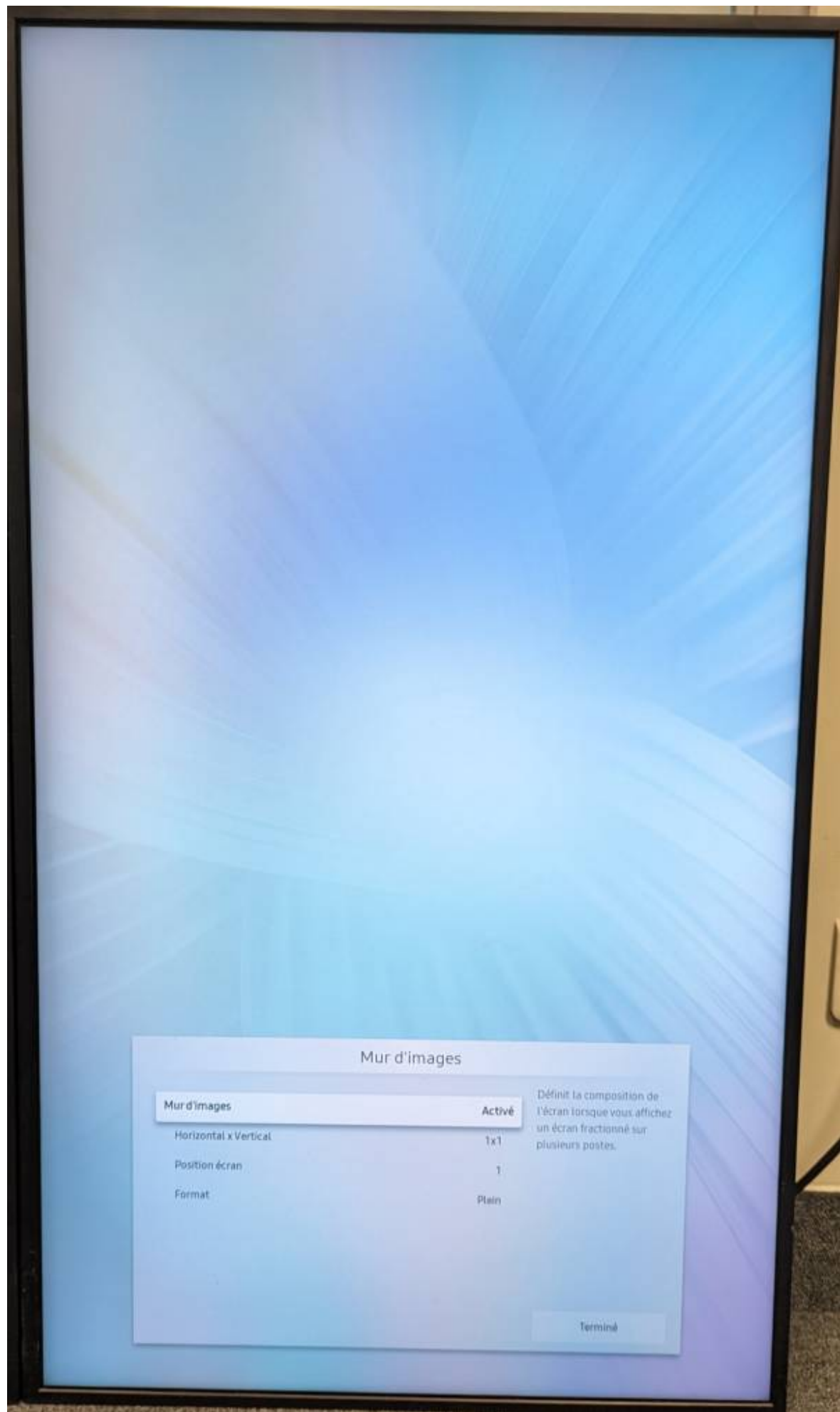
Etape 1

Prenez votre télécommande puis appuyez sur la touche “HOME”.



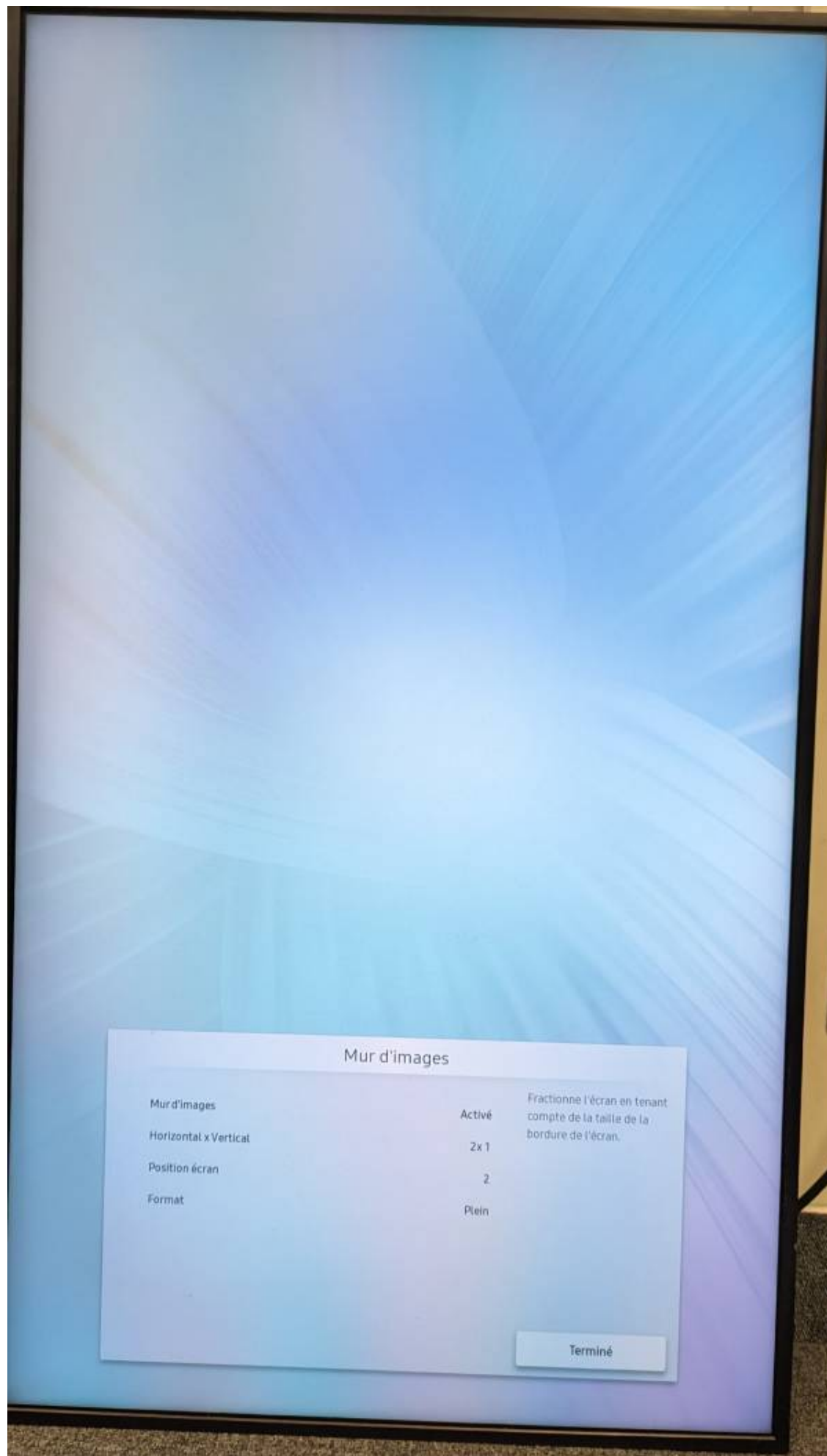
Etape 2

Utilisez les flèches directionnelles pour allez dans le menu “Mur d'images”.



Etape 3

Mettez l'option “Mur d'images” sur “ON”



Etape 4

Veuillez définir :

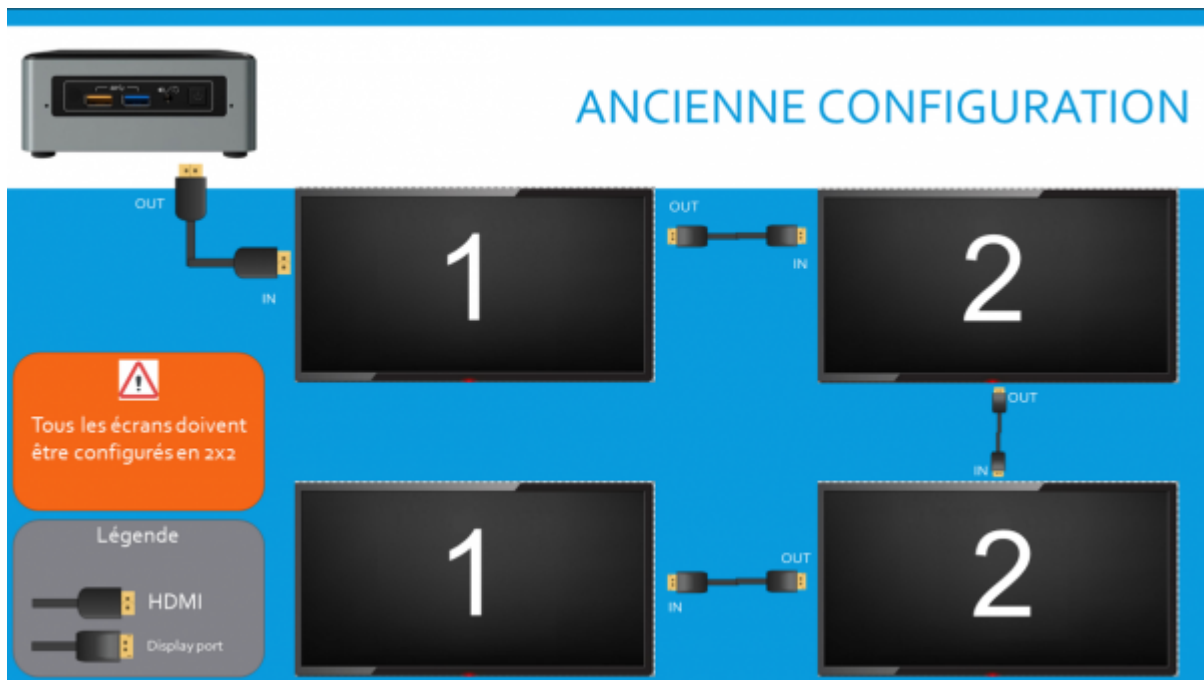
- le nombre d'écrans que vous souhaitez utiliser horizontalement et verticalement, 1 x 2 (si bloc de deux écrans) ou 2 x 2 (si bloc de quatre écrans)
- la position de l'écran dans le mur d'écrans (1, 2, Etc...) ou auto-id
- choisissez le mode "Plein" : l'image n'est pas rognée, mais cela peut causer des incohérences visuelles.
- choisissez le mode "Naturel" : l'image donne l'impression qu'elle passe "derrière" les espaces entre les écrans, ce mode est moins perturbant pour le spectateur mais attention l'image est rognée pour obtenir cet effet.

Etape 5

Afin de mettre en place physiquement le mur d'écran, vous devez définir la position de chaque écran sur le mur, de façon à les brancher en série (Bloc de 4 écrans).

Sur les écrans anciennes générations, nous sommes sur du Display Port in/Out :

Choisissez votre premier écran. A l'arrière de celui-ci, il vous faudra y brancher un câble DisplayPort sur la sortie **"Display OUT"**. Ce même câble devra ensuite être relié sur l'écran numéro 2, sur la sortie **"Display IN"**. Cette manipulation est à refaire depuis l'écran 2 vers l'écran 2 (du côté opposé), et de l'écran 2 (du côté opposé) à l'écran 1 (du côté opposé).



Sur les écrans nouvelles générations, nous sommes en chaînage que HDMI 2.0 :

Choisissez votre premier écran. A l'arrière de celui-ci, il vous faudra y brancher un câble DisplayPort sur la sortie **"HDMI OUT"**. Ce même câble devra ensuite être relié sur l'écran numéro 2, sur la sortie

“HDMI IN”. Cette manipulation est à refaire depuis l'écran 2 vers l'écran 2 (du côté opposé), et de l'écran 2 (du côté opposé) à l'écran 1 (du côté opposé).



From:

<https://documentation.zebrix.net/> - **zebrix documentation**

Permanent link:

https://documentation.zebrix.net/doku.php?id=fr:configuration_videowall_samsung

Last update: **2023/11/08 14:57**

