

## **-Activer le mode tactile-**

Ouvrir le panneau de configuration Zebrix en pressant "F1"



aller dans l'onglet "Touch" et cocher la case "Touch Screen mode"



Le mode tactile est maintenant activé.

### **Vérification de la configuration tactile :**

Ouvrir le terminal en pressant windows+T

écrire : export DISPLAY=:0.0

```
zebrix@zebrix-box-16b4da:~$ export DISPLAY=:0
```

Presser entrée, puis : xinput -list

```
zebrix@zebrix-box-16b4da:~$ xinput --list
↳ Virtual core pointer                                id=2    [master pointer (3)]
↳ Virtual core XTEST pointer                         id=4    [slave  pointer (2)]
↳ Advanced Silicon S.A. SamsungUSBTouch_CAP_043      id=10   [slave  pointer (2)]
↳ Virtual core keyboard                            id=3    [master keyboard (2)]
    ↳ Virtual core XTEST keyboard                   id=5    [slave  keyboard (3)]
    ↳ Power Button                               id=6    [slave  keyboard (3)]
    ↳ Video Bus                                 id=7    [slave  keyboard (3)]
    ↳ Power Button                               id=8    [slave  keyboard (3)]
    ↳ Sleep Button                               id=9    [slave  keyboard (3)]
    ↳ Advanced Silicon S.A. SamsungUSBTouch_CAP_043 Pen id=11   [slave  keyboard (3)]
```

Une liste de tout les périphériques pointeurs devrait apparaître, sélectionnez celui correspondant et copier son nom en entier.

Ouvrez le fichier zebrix.conf avec la commande : nano /opt/zebrix.conf

```
zebrix@zebrix-box-16b4da:~$ nano /opt/zebrix/zebrix.conf
```

et copier le nom du périphériques sur la ligne “TOUCHPANEL” :

```
GNU nano 2.9.3
ZEBRIX_SERVER="screen.zebrix.net"
RESOLUTION="auto"
HARDWAREACCELERATION="true"
PROTOCOL="http"
ORIENTATION="left"
TOUCHMODE="true"
TOUCHPANEL="Advanced Silicon S.A. SamsungUSBTouch_CAP_043"
PROXYMODE="disabled"
PROXYADDRESS=""
PROXYBYPASSLIST=""
HEARTBEAT="true"
WEBACCESS="false"
WEBAUTH="09507d770ac3eec0fla8c29681a91cdb061d2a760df26c373ab6e15b612ff43f"
OFFLINEMODE="true"
WATCHDOG_TIMER="false"
```

la ligne Touchmode doit être sur “TRUE”.

Pressez ensuite Ctrl+X pour fermer la console, lorsque la fenêtre vous demande la confirmation, pressez Y pour sauvegarder (ne modifier pas le nom du fichier)

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

Permanent link:  
[https://documentation.zebrix.net/doku.php?id=fr:activer\\_et\\_configurer\\_le\\_mode\\_tactile&rev=1577366409](https://documentation.zebrix.net/doku.php?id=fr:activer_et_configurer_le_mode_tactile&rev=1577366409)

Last update: **2020/06/22 11:53**

