

## Procédure pour calibration système tactile 4 points, pour Apple Mac System

### 1. Introduction

Ce guide décrit comment installer and lancez l'installation, avec succès, de l'utilitaire de calibration tactile NextWindow, sur votre moniteur.

**NOTE:** Ce manuel est valable pour le logiciel Version 1.1.0 ou plus anciens. Les captures d'écran montrant la version et/ou le logiciel, peuvent être différentes de la version installée sur votre ordinateur. Les nouvelles versions de ce logiciel opéreront de la même manière, comme décrit dans ce manuel.

### 2. Préparation du matériel et du logiciel

- Ordinateur
- Système d'exploitation MAC
- Utilitaire de calibration NextWindow 1.6.0.0 ou antérieurs

### 3. Installation du logiciel

Installez le logiciel en faisant un « copier-coller » du fichier concerné sur le bureau ou enregistrez le dans l'emplacement concerné, endroit a été stocké le logiciel.

La version du logiciel est incluse dans son nom.



Figure1. Icône du programme de l'utilitaire

**NOTE:** L'icône montre la version du logiciel. Ce manuel concerne les versions 1.1.0 ou antérieure. Le numéro de version doit être différent de celui indiqué.

1. Double cliquez sur l'icône pour commencer l'installation – la fenêtre de bienvenu devrait apparaître



Image 2. Ecran initial d'installation

2. Cliquez sur (CONTINUE) pour démarrer l'installation

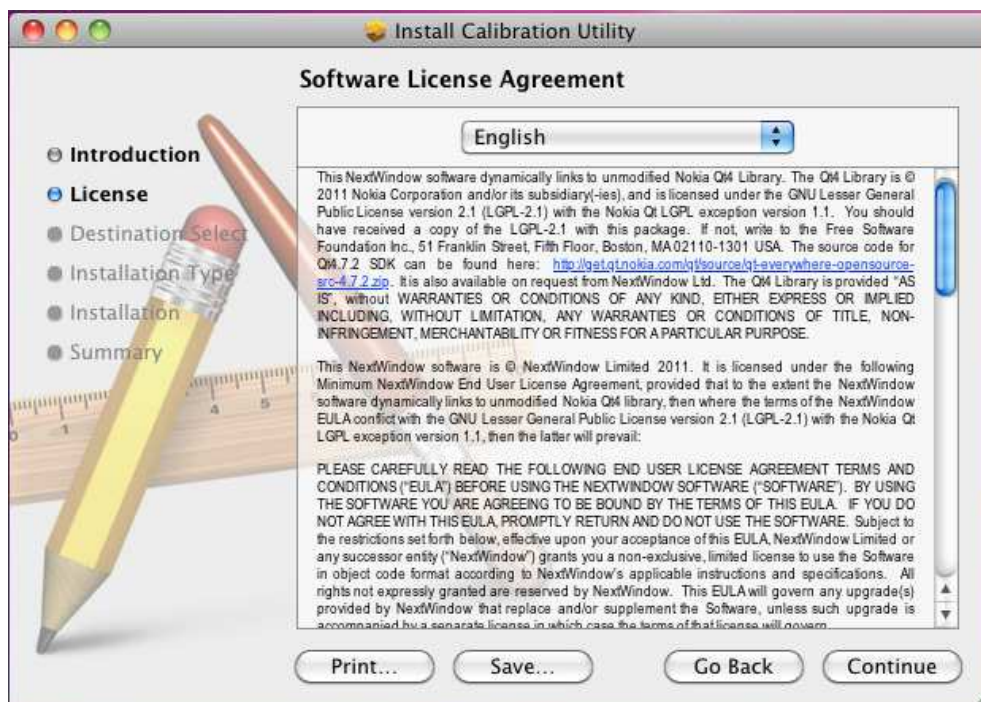


Image 3. Détails de la licence et conditions

3. Les termes et conditions de la licence du logiciel doivent être visualisés. Si nécessaire, sélectionnez le bon langage et cliquez sur (CONTINUE).

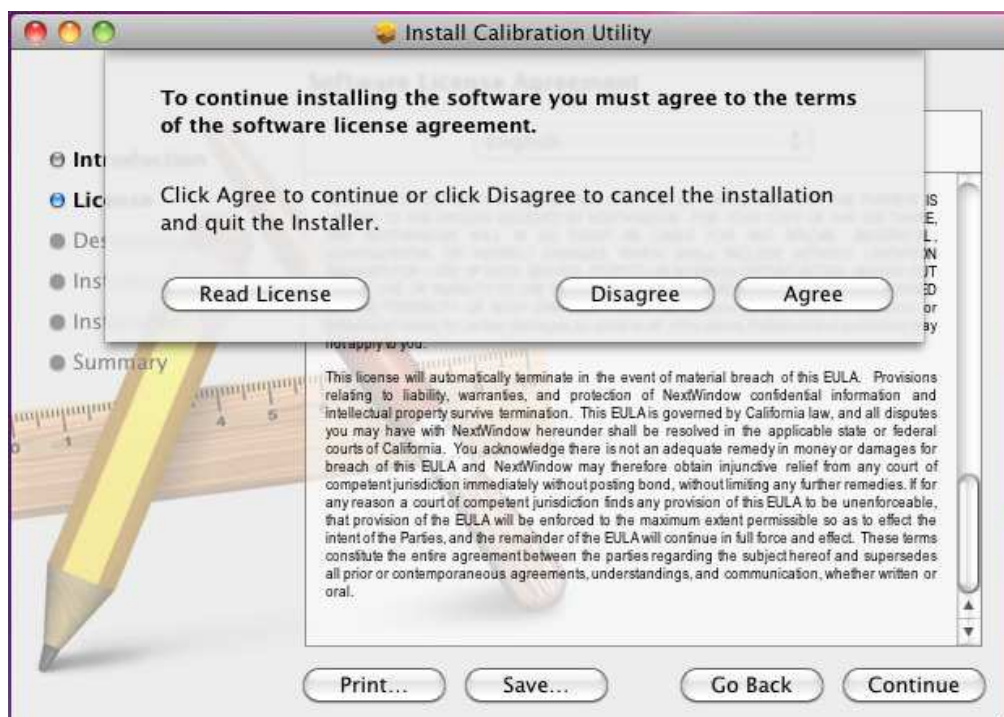


Image 4. Acceptation de la licence

4. Acceptez les termes et conditions en cliquant sur (AGREE) puis continuez.

5. Le menu autorise l'option d'installer le logiciel dans l'emplacement de son choix – Choisissez (CHANGE INSTALL LOCATION) si nécessaire. Le pilote va indiquer les disques et répertoires disponibles – Sélectionnez l'emplacement choisi



Image 5. Sélection de l'emplacement pour installer le logiciel

6. Cliquez sur (CONTINUE) pour continuer l'installation.

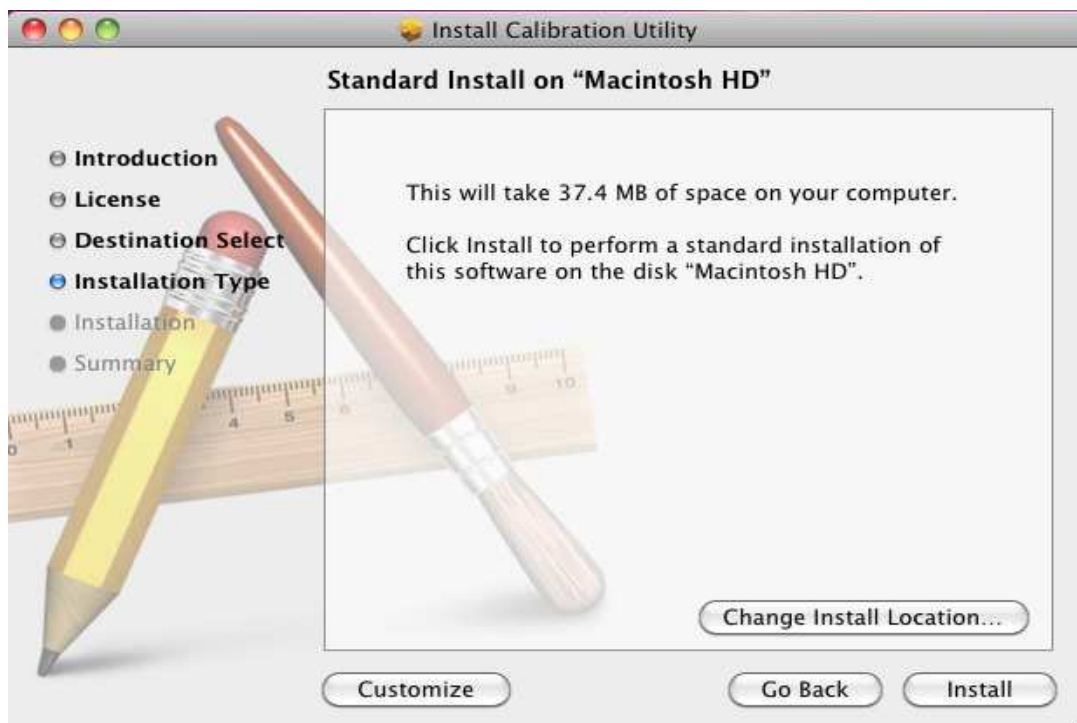


Image 6. Menu alame

7. Cliquez sur (INSTALL) pour démarrer l'installation.



Image 7. Suite de l'installation

Notez que le message d'alarme vous indique que votre ordinateur doit être redémarré – Si une application reste ouverte, il est préférable de sauvegarder toutes les informations et de fermer ce programme avant de continuer.

8. Cliquez sur (CONTINUE INSTALLATION) pour installer le logiciel. Le menu suivant vous indiquera que l'installation s'est déroulée avec succès.

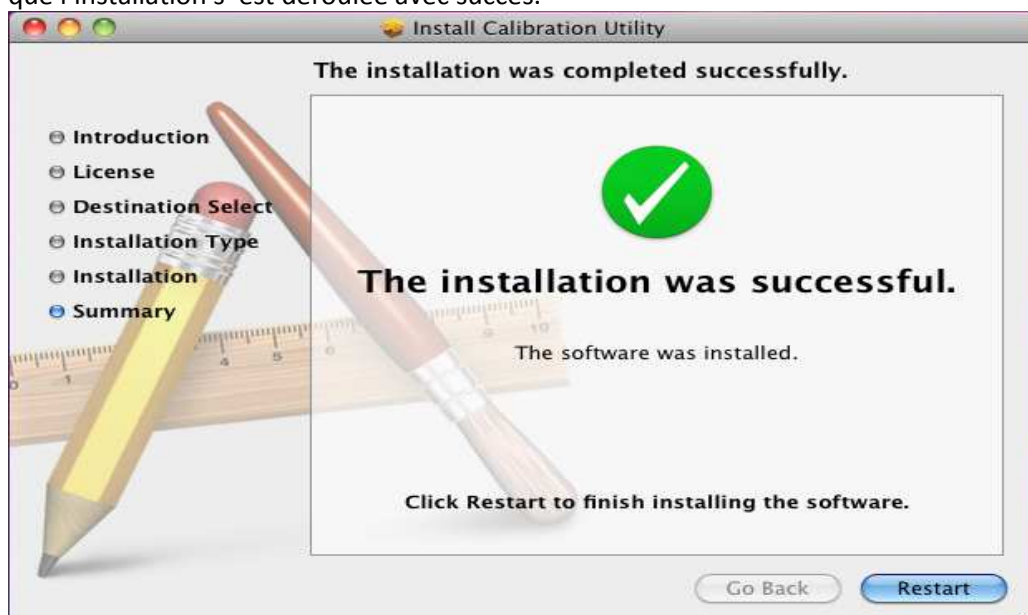


Image 8. Rapport d'installation réussie

9. Cliquez sur (RESTART) pour terminer l'application et redémarrez votre ordinateur.



#### 4. Calibrez votre moniteur

1. Assurez-vous que le câble USB est bien connecté au port USB.
2. Pour trouver l'utilitaire de calibrage (TSCU), lancez le programme Spotlight au coin supérieur de l'écran et tapez les premières lettres du mot ALIBRAION – L'ordinateur va afficher une liste de fichiers et applications. Sélectionnez CALIBRATION (en surbrillance bleu, comme montré dans l'image ci-dessous)



Image 9. Lancement de l'utilitaire de calibration à partir de Spot light

3. La fenêtre suivante va apparaître

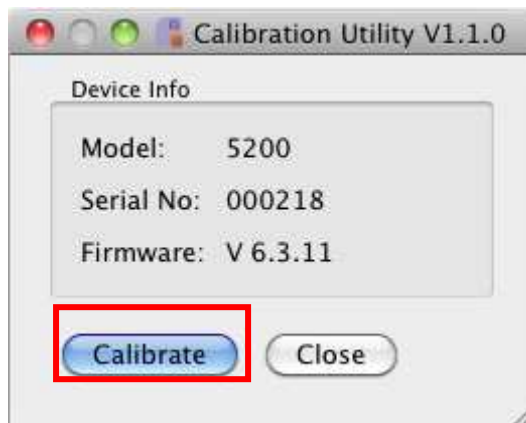


Image 10. Lancez l'utilitaire Démarrez Windows

**NOTE :** Le numéro de la version et la version de "firmware" peuvent être différent de celle du logiciel installé sur votre ordinateur.

Notez que l'utilitaire de calibration affiche la référence, le numéro de série et la version de "firmware" du moniteur connecté.

4. Cliquez sur (CALIBRATE) pour démarrer la calibration de votre moniteur tactile.

L'ordinateur va émettre un "bip" et l'écran suivant va être affiché – Il affiche les instructions pour vous assister dans la calibration du moniteur et une flèche dans le coin supérieur gauche.

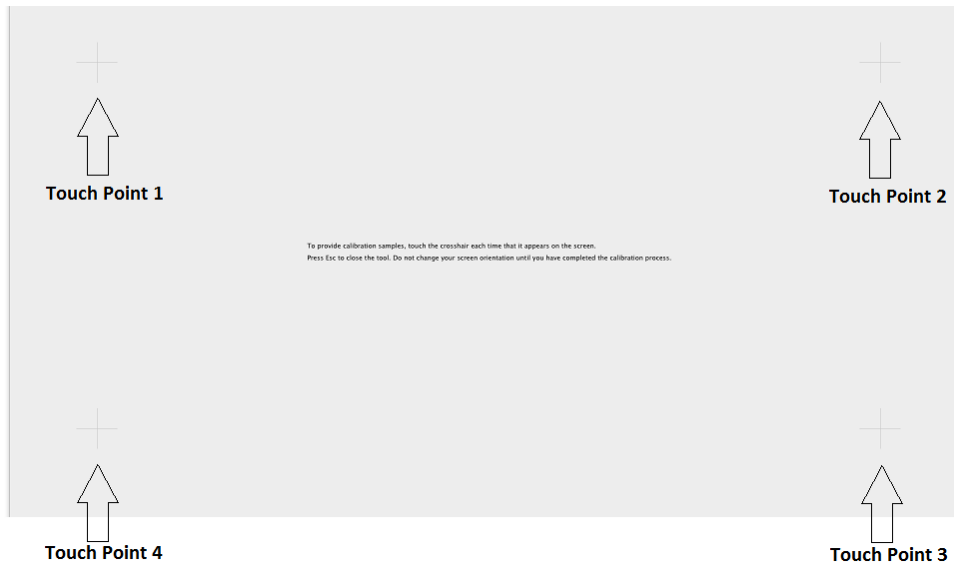
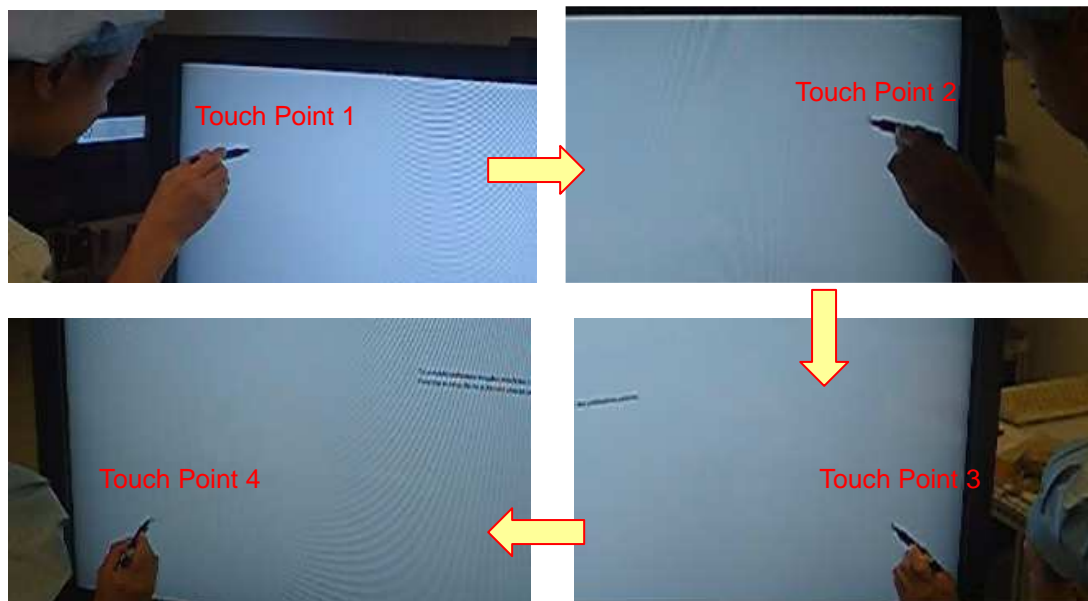


Image 10. Voici les flèches qui vont vous aider pour votre calibration

5. Touchez la flèche affichée dans le coin supérieur gauche, avec un doigt, un stylet etc. L'utilitaire de calibration va enregistrer les coordonnées et trois autres flèches va apparaître dans les autres coins successifs du moniteur. Touchez chacune des flèches lorsqu'elles apparaissent.



6. Une fois que l'utilitaire de calibration a bien enregistré toutes ces positions, il va émettre un long « bip » pour indiquer que la calibration est terminée, avec succès. L'utilitaire de calibration pourra alors être fermé et le moniteur sera prêt à l'utilisation en mode tactile.