



### Workaround:

### Installation of IRIS Devices on Windows 8

## Contents

Windows 8.1.....	2
English	
Français	
Windows 8 .....	13
English	
Français	

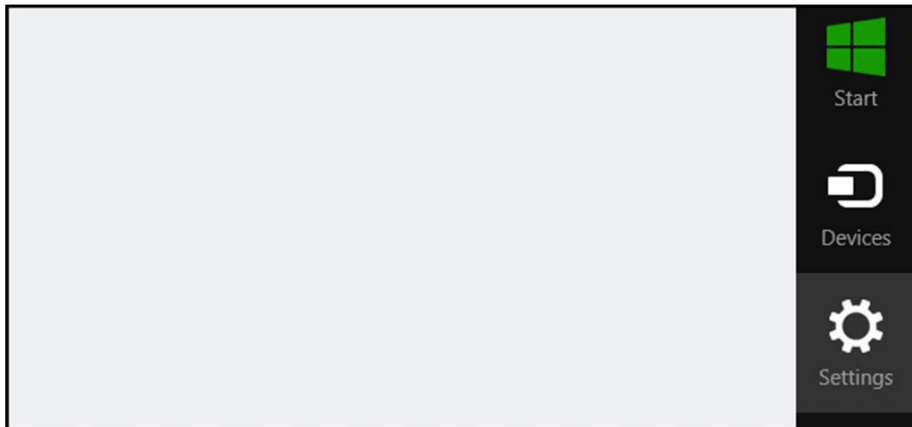
# Windows 8.1

## 1. English

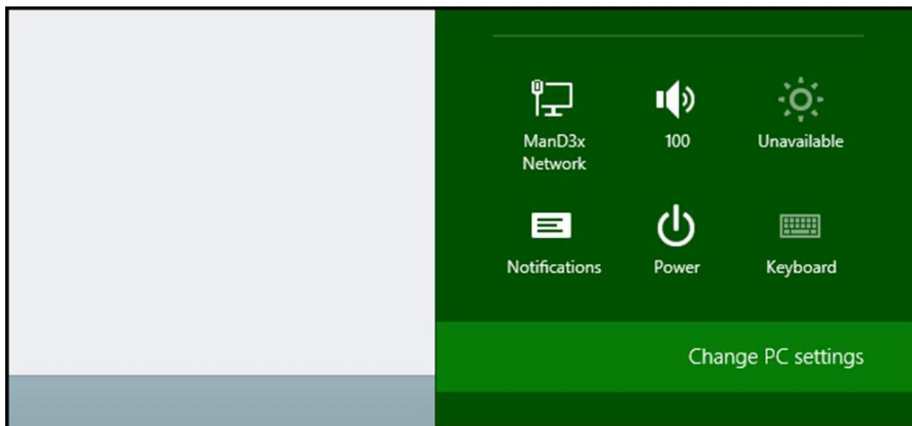
Before installing an I.R.I.S. Device, we need to disable the driver signing enforcement by going to Windows 8.1 Settings.

**/!\ Caution: Although our drivers are safe, enforcing the signature override opens your computer to potential stability/security risks although the chances are slim. Use this method at your own risk.**

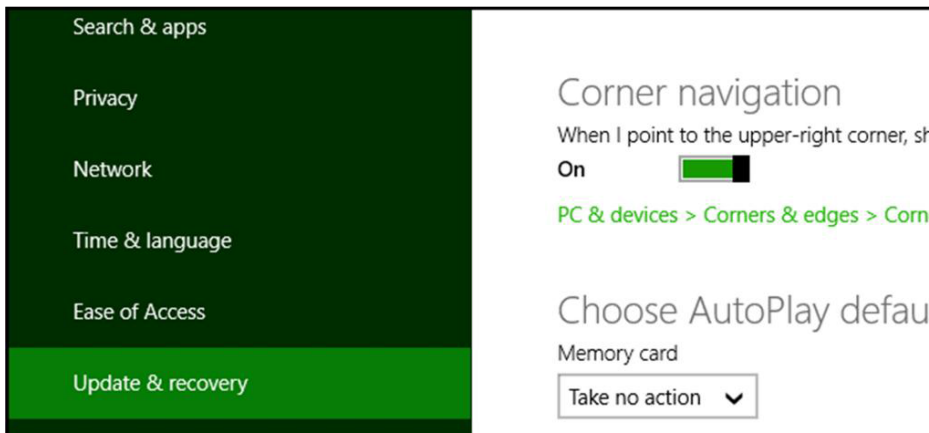
Press the Win + C keyboard combination to bring up the Charms Bar, then click on the Settings Charm.



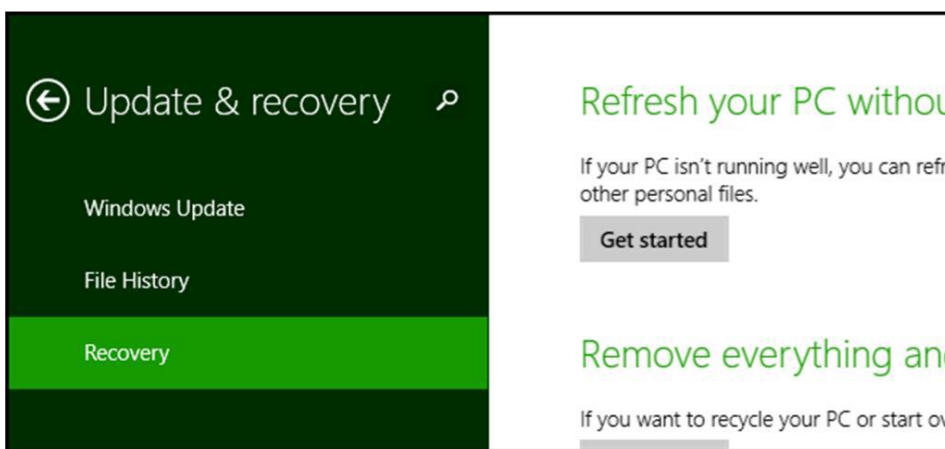
We need to head into the Modern Control Panel, so go ahead and click on the Change PC settings link.



When the Control Panel opens, switch over to the "Update & recovery" section.



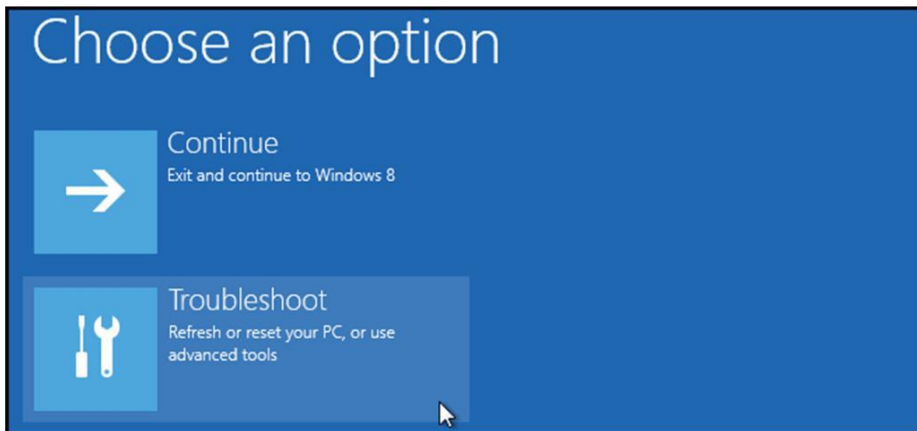
Then click on the Recovery option on the left hand side.



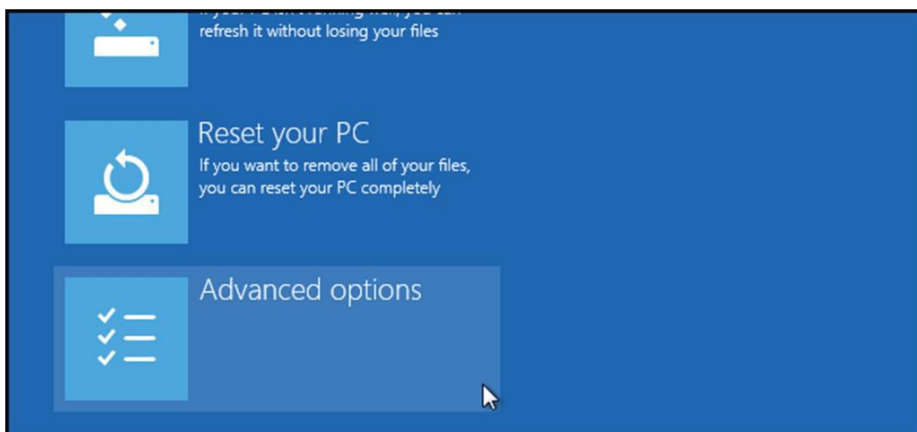
Once selected, you will see an advanced startup section appear on the right hand side. You will need to click on the "Restart now" button.



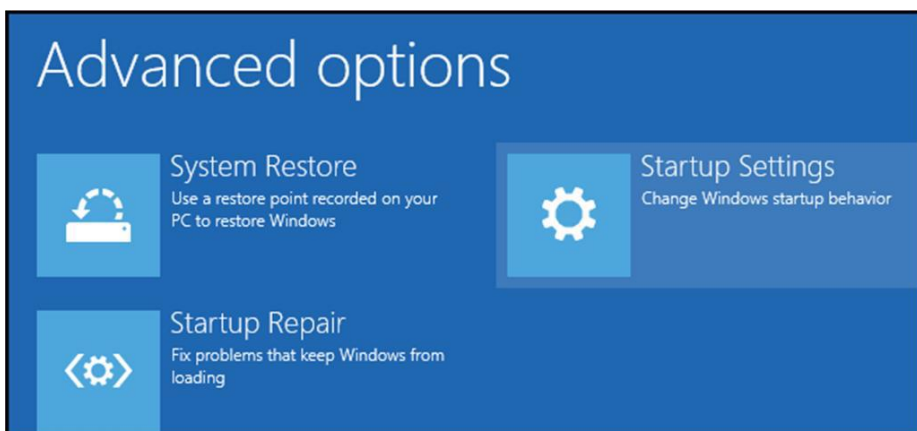
Once your Computer has rebooted you will need to choose the Troubleshoot option.



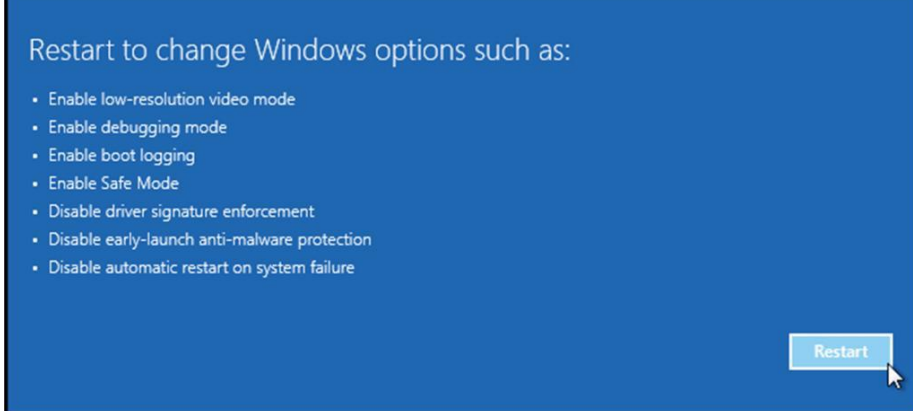
Then head into Advanced options.



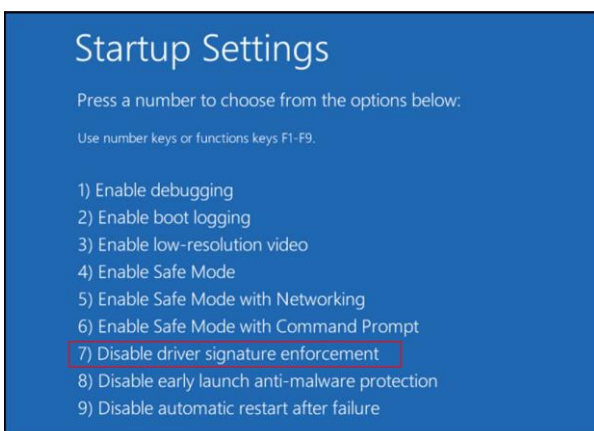
Then Startup Settings.



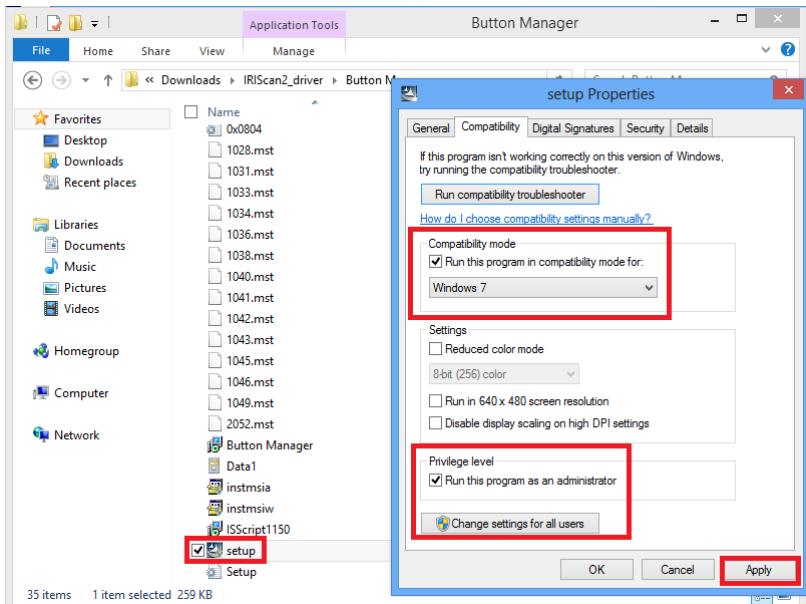
Since we are modifying boot time configuration settings, you will need to restart your Computer one last time.



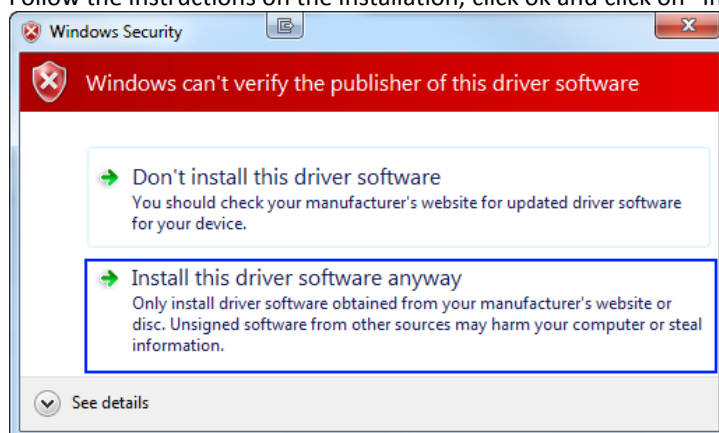
Finally, you will be given a list of startup settings that you can change. The one we are looking for is "Disable driver signature enforcement". To choose the setting, you will need to press the F7 key.



- When in Windows 8 launch the cd and install the driver manually. The setup needs to be executed in Administrative mode and may need the compatibility mode activated.



- Follow the instructions on the installation, click ok and click on “Install... Anyway”.



- Go to Device manager and look under “Imaging devices”. There should be one entry for the IRISCan. Right click on the entry with the yellow exclamation or question mark, and choose Update Driver. Have the system automatically search and it will update the driver and should work.

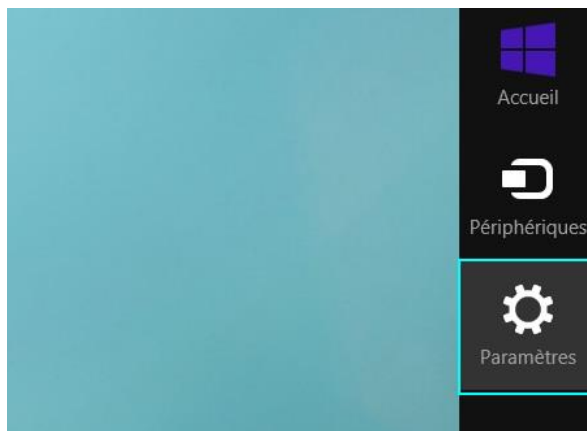
- ▲  TechSupport
  - ▷  Audio inputs and outputs
  - ▷  Batteries
  - ▷  Computer
  - ▷  Disk drives
  - ▷  Display adapters
  - ▷  DVD/CD-ROM drives
  - ▷  Human Interface Devices
  - ▷  IDE ATA/ATAPI controllers
  - ▲  Imaging devices
    - ▷  HP Webcam
  - ▷  Keyboards
  - ▷  Mice and other pointing devices
  - ▷  Modems
  - ▷  Monitors
  - ▷  Network adapters
  - ▲  Other devices
    - ▷  IRISCan
    - ▷  Unknown device
  - ▷  Portable Devices
  - ▷  Print queues
  - ▷  Processors
  - ▷  Software devices
  - ▷  Sound, video and game controllers

## 2. Français

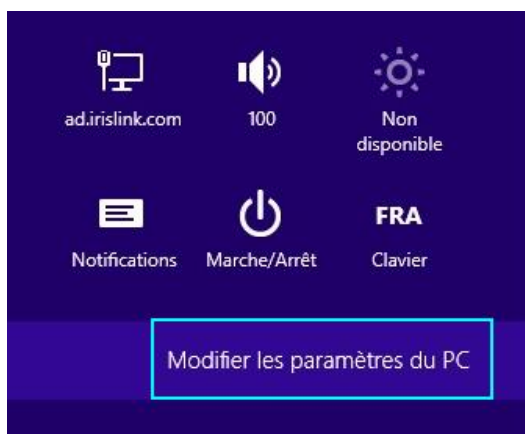
Avant d'installer un scanner I.R.I.S., nous avons besoin de désactiver le contrôle obligatoire de signature des pilotes en modifiant les paramètres de Windows 8.1.

**/!\ Attention: Bien que nos pilotes ne posent pas de problèmes de sécurité, désactiver le contrôle obligatoire de signature des pilotes laisse votre ordinateur ouvert à des risques potentiels de stabilité et de sécurité. Même si les chances sont minimes, utilisez cette méthode à vos propres risques.**

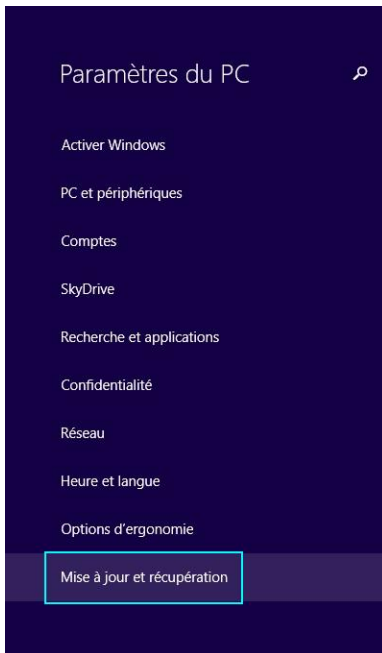
- Appuyer sur la combinaison de touches « Win + C » afin de faire apparaître la barre de charmes, ensuite cliquer sur paramètres



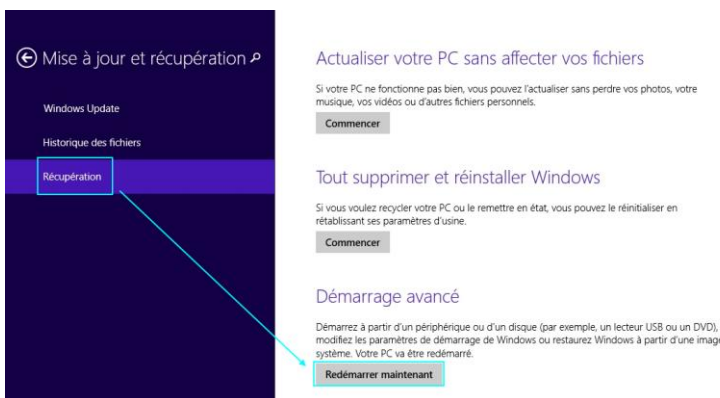
- Cliquer sur « Modifier les paramètres du PC »



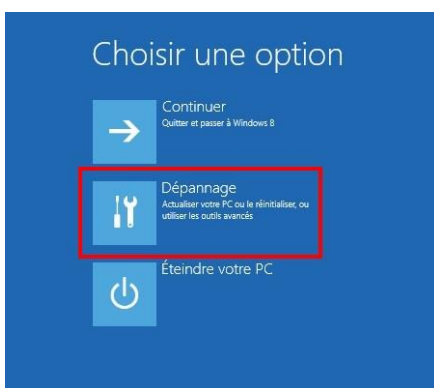
- Quand le panneau de configuration s'ouvre, cliquer sur « mise à jour et récupération

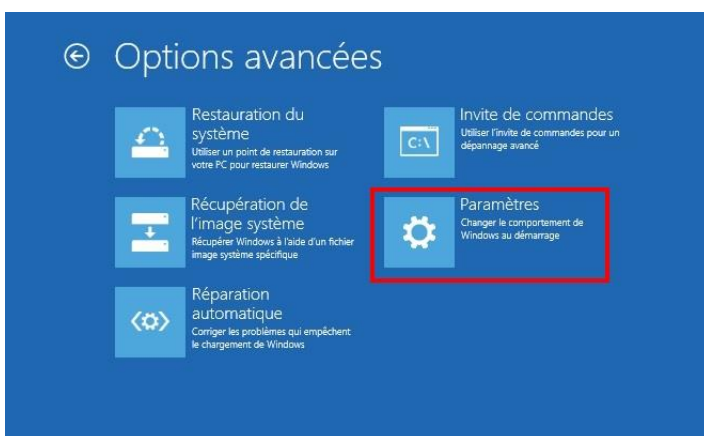
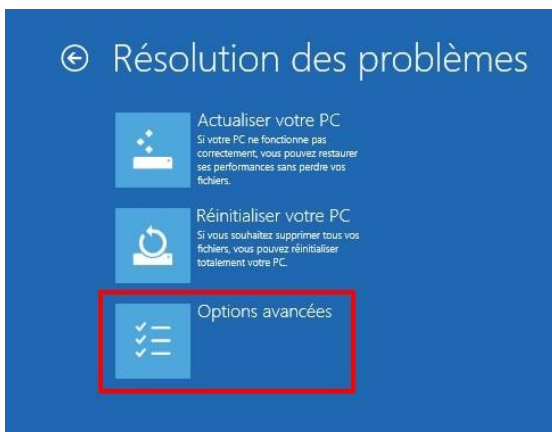


- Dans Récupération, cliquer sur redémarrer maintenant



- Option Dépannage -> Options avancées -> Paramètres

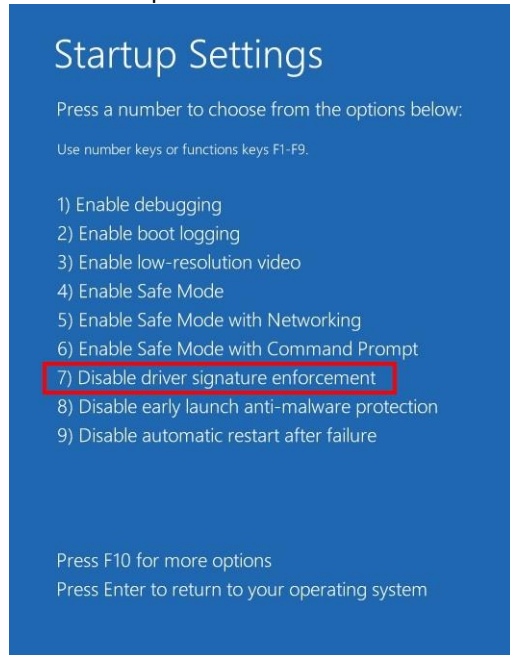




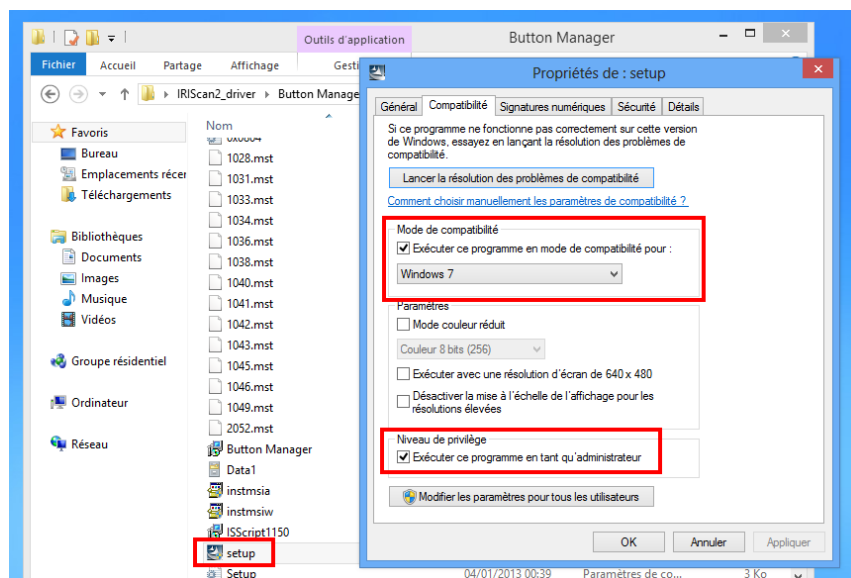
- Redémarrer



- Choisissez l'option F7 et redémarrer l'ordinateur



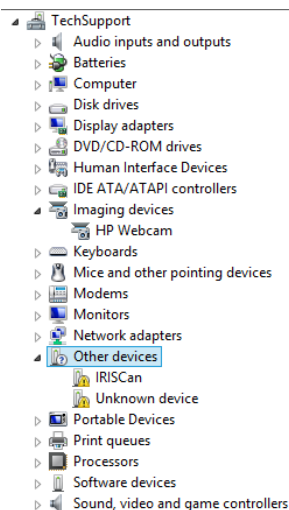
- Après le redémarrage, l'installation doit se faire en tant qu'administrateur et l'activation du mode compatibilité peut parfois être nécessaire



- Suivez les instructions lors de l'installation. Cliquez sur « installer ce pilote quand même ».



- Allez dans le gestionnaire de périphérique > section “périphériques d’image”.
- Clic-droit sur l’entrée avec un ! jaune “600dpi scanner / iriscan 3” > mise à jour du pilote
- Laisser le système chercher et mettre à jour automatiquement le pilote



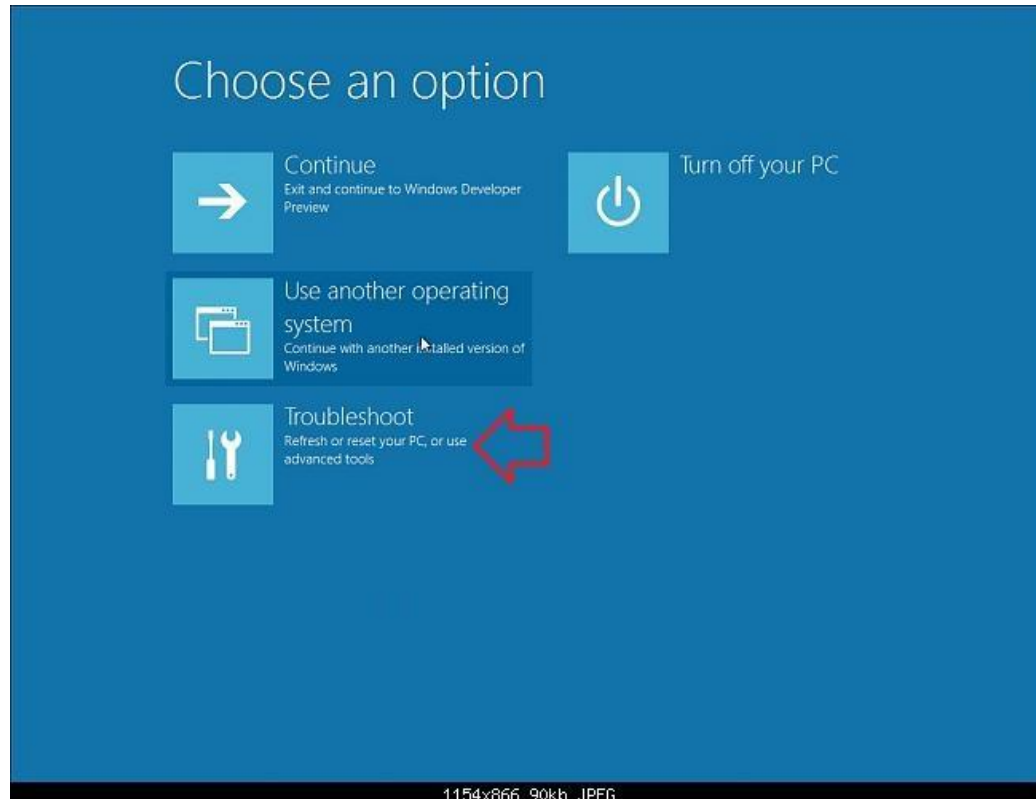
## Windows 8

### 3. English

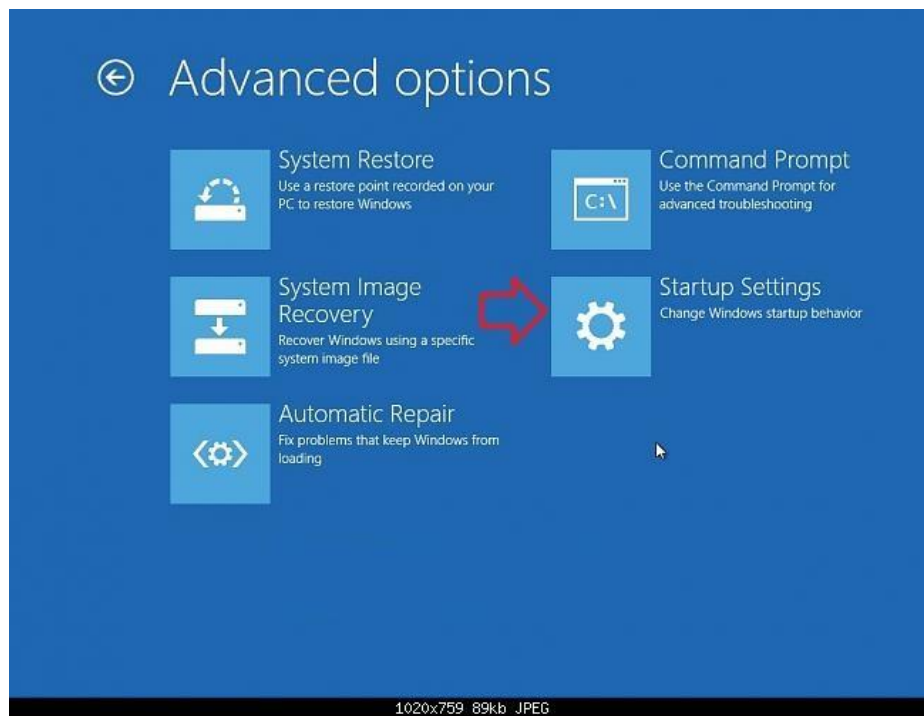
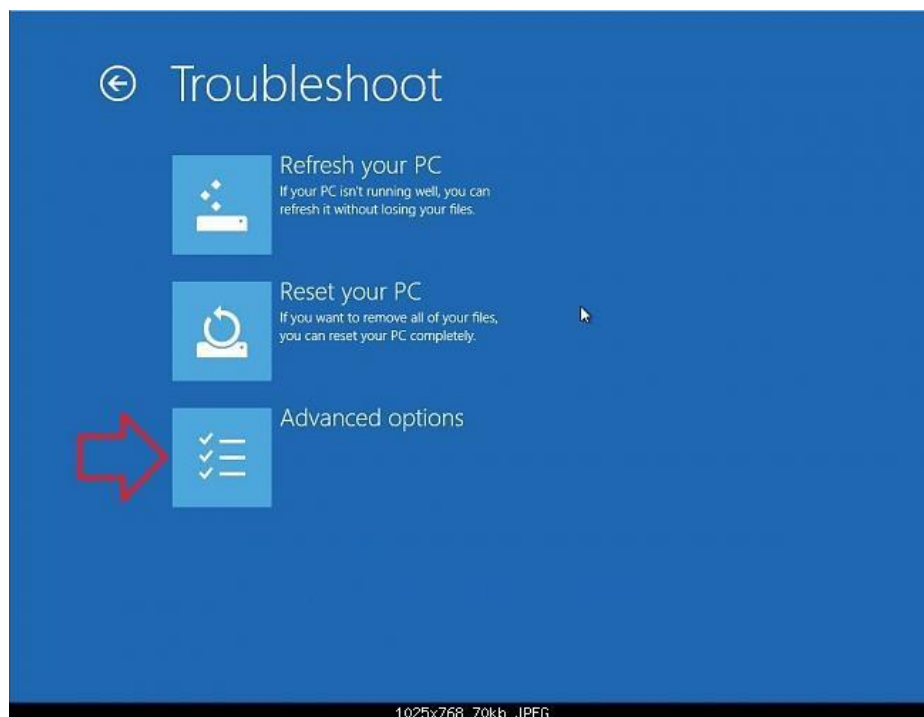
Before installing the IRIScan™ 2 we need to disable the driver signing enforcement by going to Windows 8 Settings.

**/!\ Caution: Although our drivers are safe, enforcing the signature override opens your computer to potential stability/security risks although the chances are slim. Use this method at your own risk.**

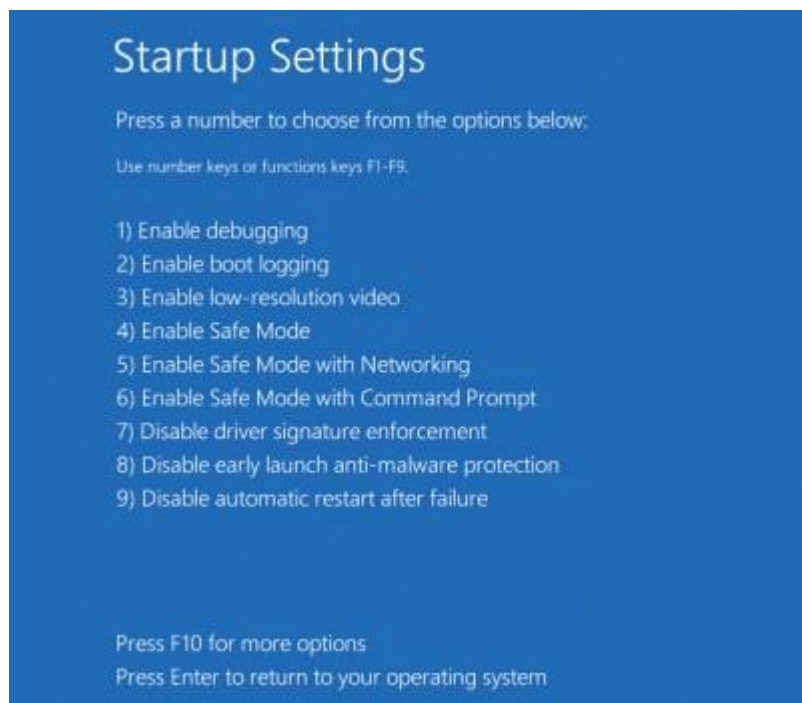
- Go to the Charms bar on the right and select Settings > Change PC Settings > General > Advanced Startup → Restart now.
- Click on Troubleshoot >



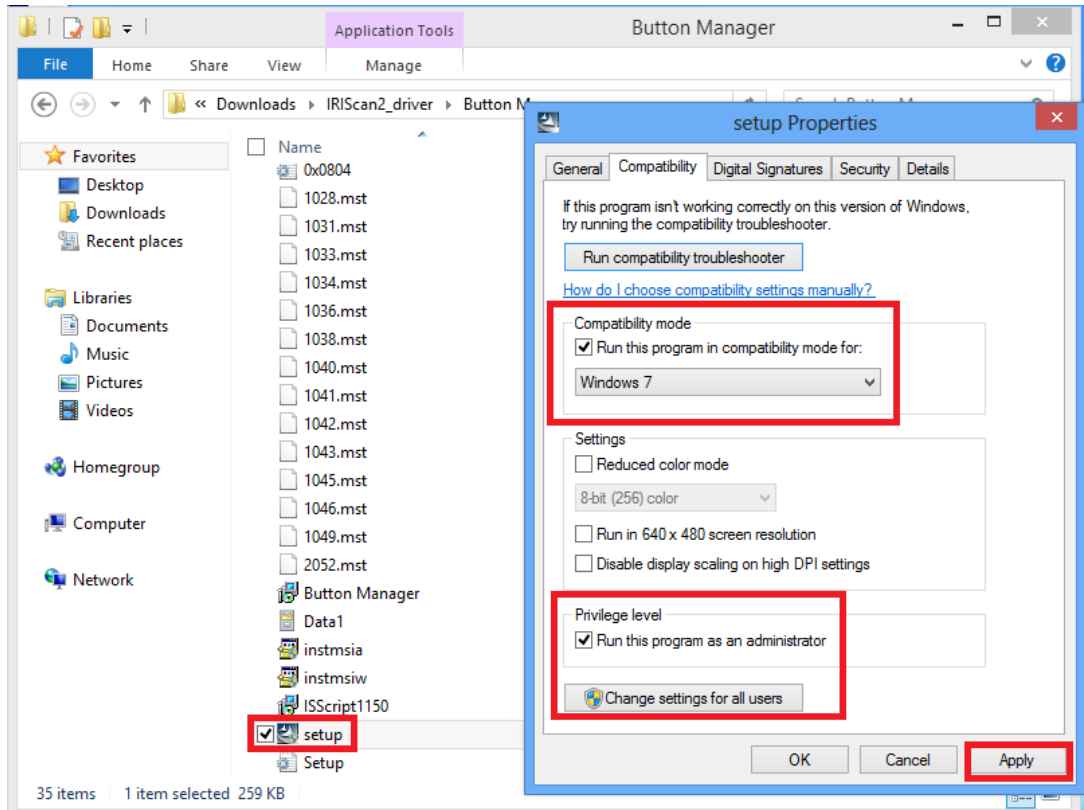
- Advanced Options and finally Startup Settings.



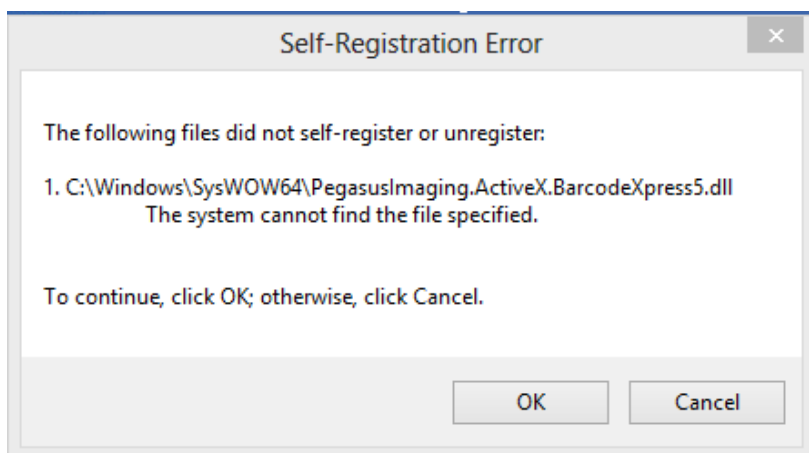
- When the computer restarts select option 7 (pictured below left) and press enter.

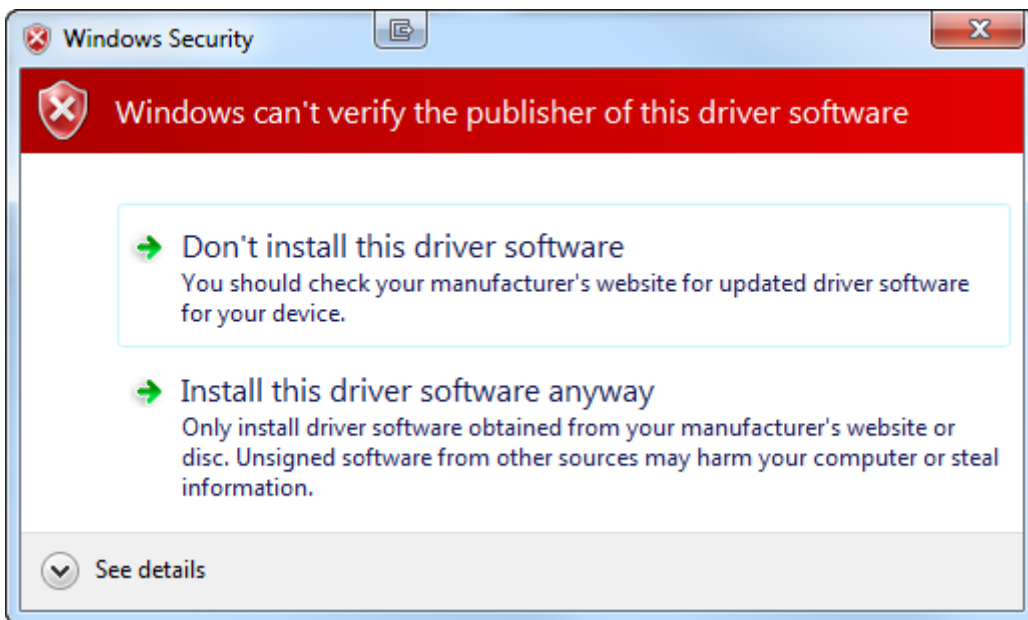


- When in Windows 8 launch the cd and install the driver manually. The setup needs to be executed in Administrative mode and may need the compatibility mode activated.

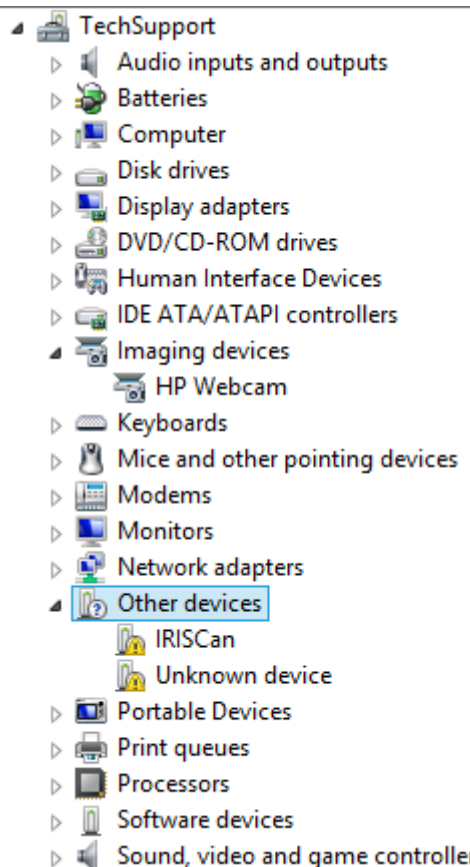


- Follow the instructions on the installation and even though it will give the error of a self-registration error, click ok and click on "Install... Anyway".





- Go to Device manager and look under “Imaging devices”. There should be one entry for the IRISCan. Right click on the entry with the yellow exclamation or question mark, and choose Update Driver. Have the system automatically search and it will update the driver and should work.

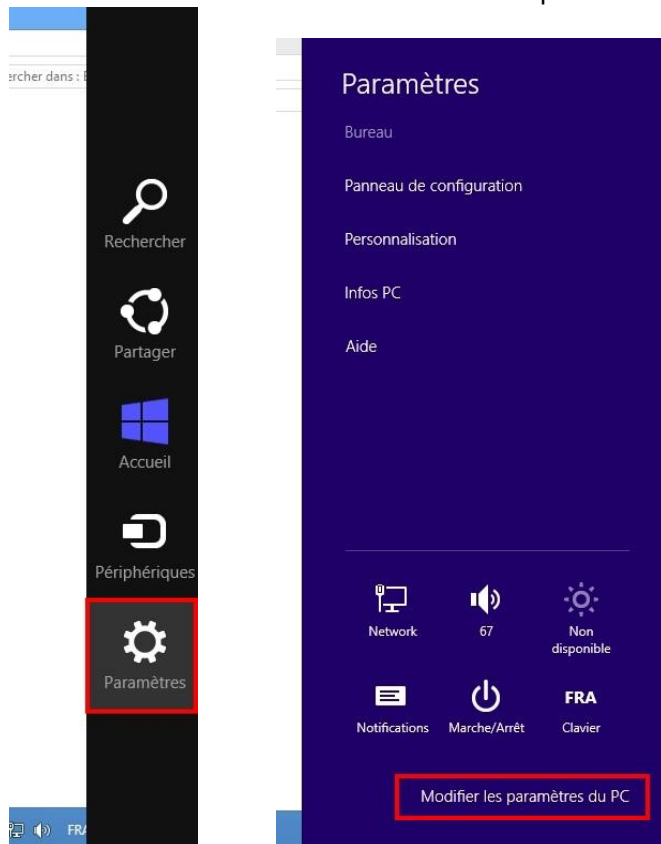


## 4. Français

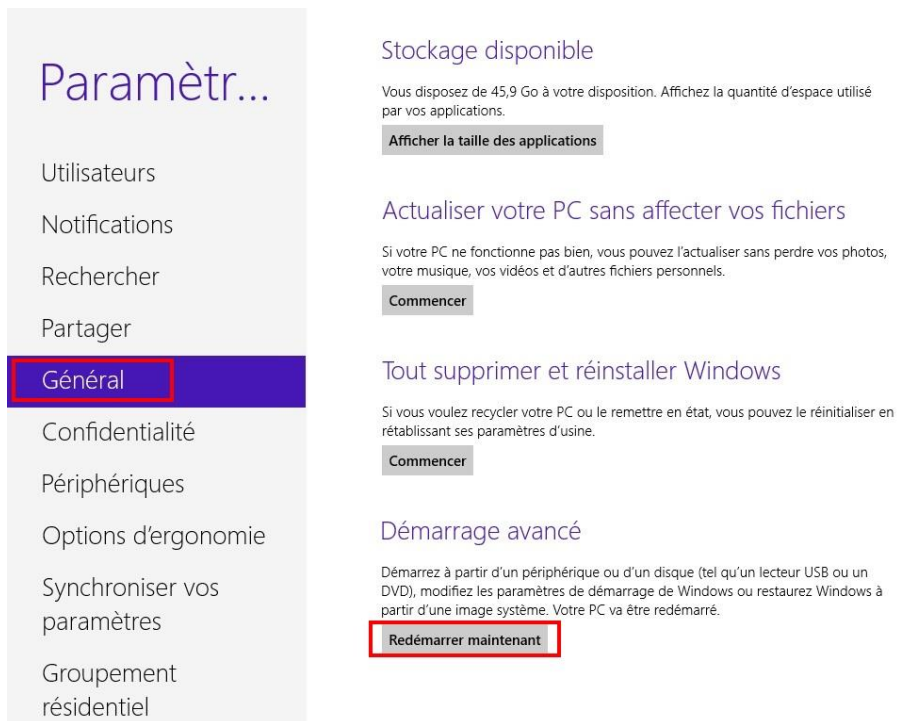
Avant d'installer l'IRIScan™ 2, nous avons besoin de désactiver le contrôle obligatoire de signature des pilotes en modifiant les paramètres de Windows 8.

**/!\ Attention: Bien que nos pilotes ne posent pas de problèmes de sécurité, désactiver le contrôle obligatoire de signature des pilotes laisse votre ordinateur ouvert à des risques potentiels de stabilité et de sécurité.  
Même si les chances sont minimes, utilisez cette méthode à vos propres risques.**

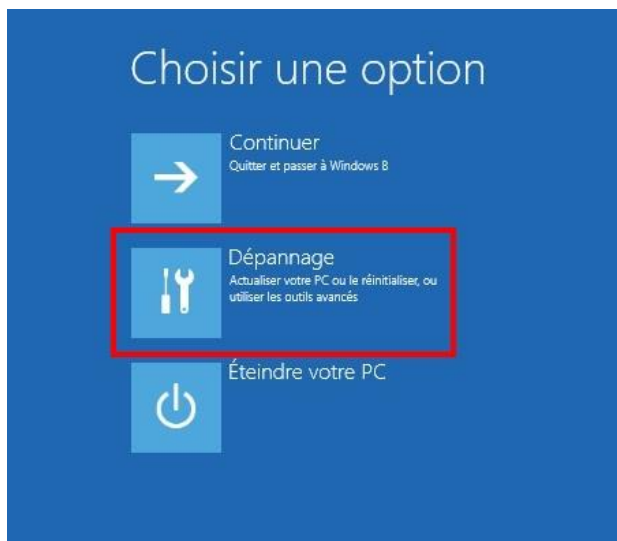
- Ouvrez la barre des charmes et choisissez l'option Paramètres -> Modifier les paramètres du PC.



- Paramètre général -> Démarrage avancé -> Redémarrer maintenant



- Option Dépannage -> Options avancées -> Paramètres



## ⟲ Résolution des problèmes



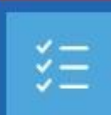
### Actualiser votre PC

Si votre PC ne fonctionne pas correctement, vous pouvez restaurer ses performances sans perdre vos fichiers.



### Réinitialiser votre PC

Si vous souhaitez supprimer tous vos fichiers, vous pouvez réinitialiser totalement votre PC.



### Options avancées



#### Restauration du système

Utiliser un point de restauration sur votre PC pour restaurer Windows



#### Invite de commandes

Utiliser l'invite de commandes pour un dépannage avancé



#### Récupération de l'image système

Récupérer Windows à l'aide d'un fichier image système spécifique



#### Réparation automatique

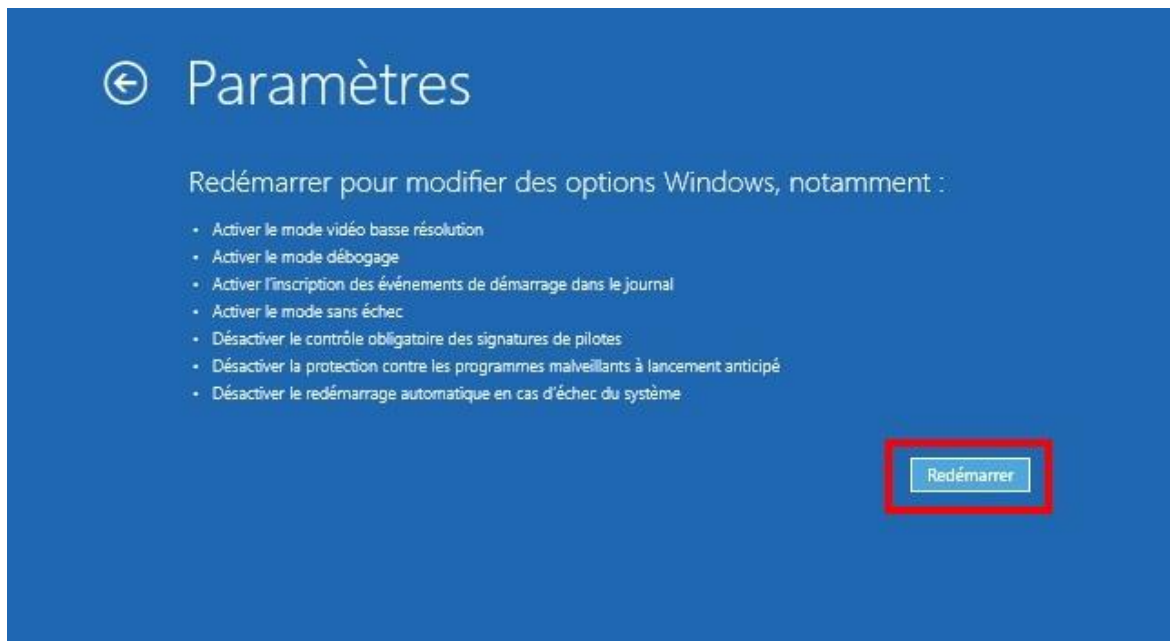
Corriger les problèmes qui empêchent le chargement de Windows



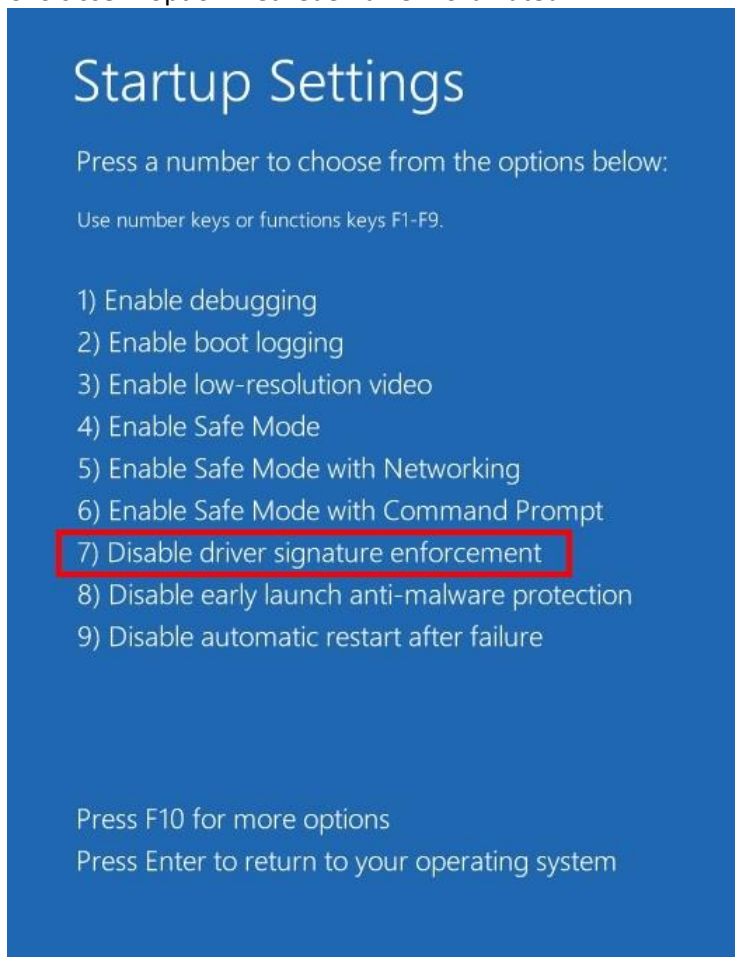
#### Paramètres

Changer le comportement de Windows au démarrage

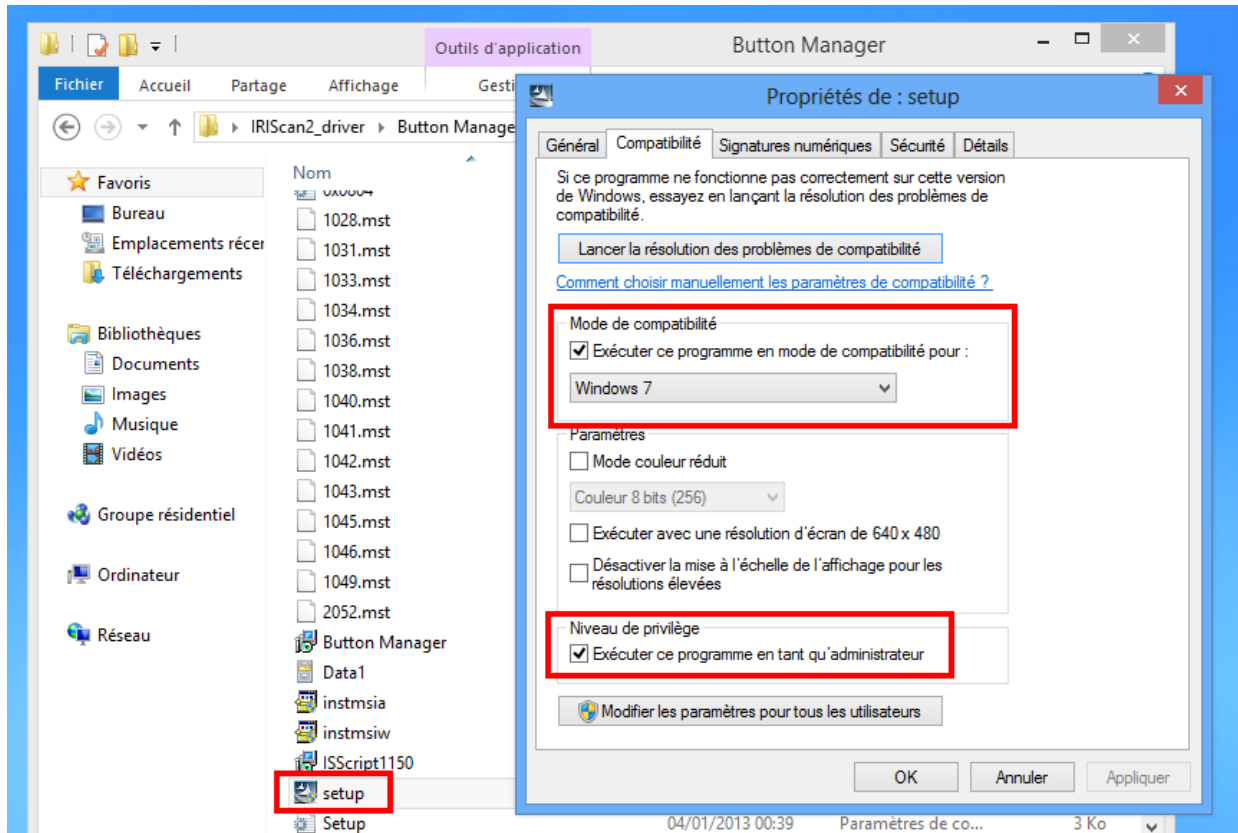
- Redémarrer



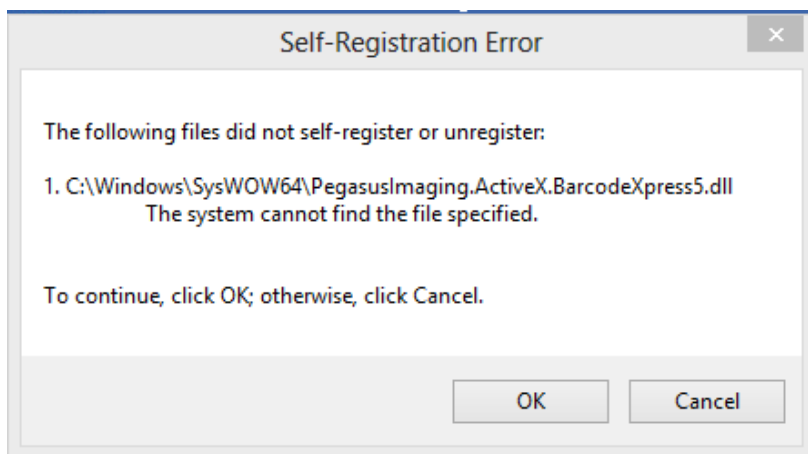
- Choisissez l'option 7 et redémarrer l'ordinateur

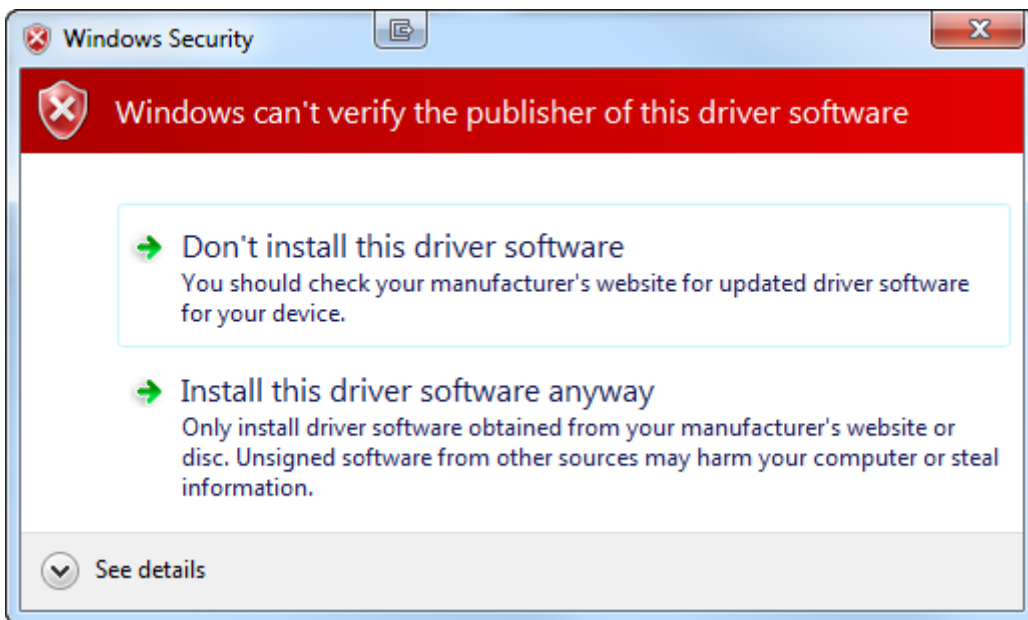


- Après le redémarrage, l'installation doit se faire en tant qu'administrateur et l'activation du mode compatibilité peut parfois être nécessaire

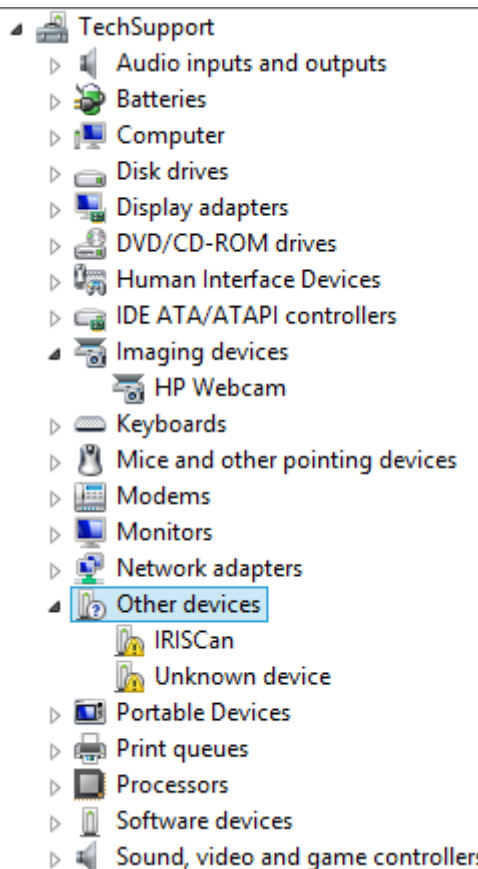


- Suivez les instructions lors de l'installation. Un message d'erreur « Self-registration error » apparaîtra malgré tout. Cliquez sur « OK » et ensuite cliquez sur “install this driver software anyway”.





- Allez dans le gestionnaire de périphérique > section “périphériques d’image”.
- Clic-droit sur l’entrée avec un ! jaune “600dpi scanner / iriscan 2” > mise à jour du pilote
- Laisser le système chercher et mettre à jour automatiquement le pilote





© Copyright 2010 I.R.I.S. s.a./n.v.

All rights reserved for all countries. I.R.I.S., I.R.I.S.' product names, I.R.I.S.' logos and I.R.I.S.' product logos are I.R.I.S. trademarks.  
All other products and names mentioned are trademarks or registered trademarks from their respective owners.

#### PRODUCTS & TECHNOLOGIES

I.R.I.S. s.a./n.v.  
10 rue du Bosquet  
1348 Louvain-la-Neuve  
Belgium

Tel.: +32-(0)10-45 13 64  
Fax: +32-(0)10-45 34 43  
[info@irisporate.com](mailto:info@irisporate.com)  
[www.irislink.com](http://www.irislink.com)

Belgium • France • U.S.A. • Luxembourg • China • Germany • The Netherlands • Norway

#### Document Understanding Solutions™