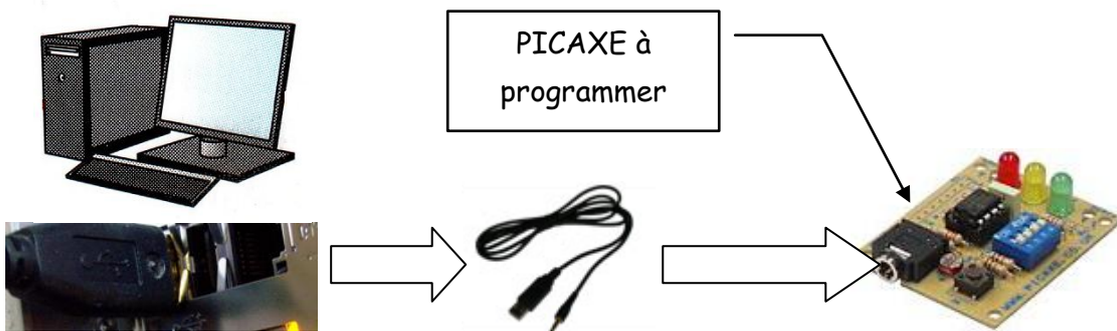


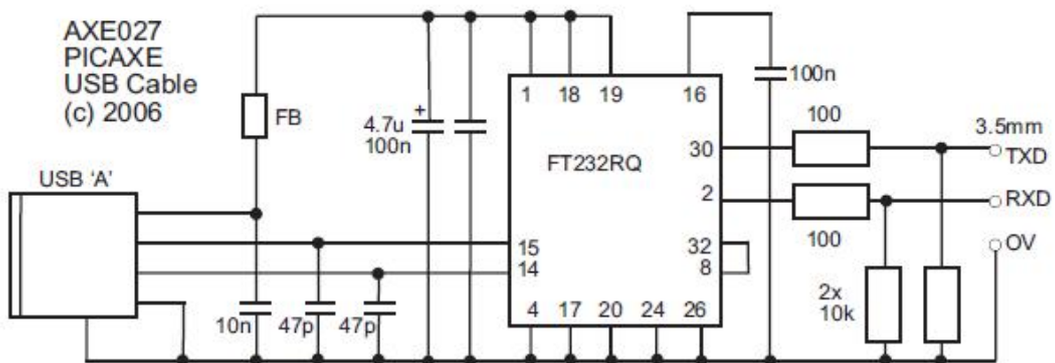
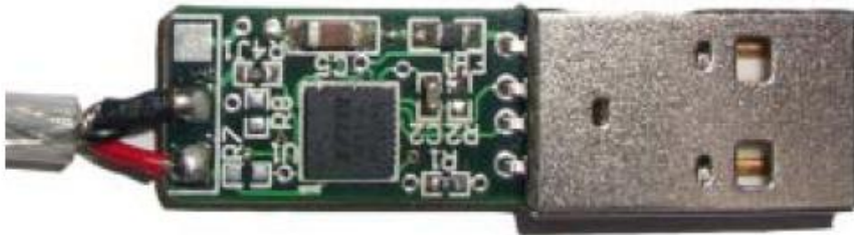


## Comment Installer les drivers du câble AXE027 de téléchargement des programmes dans le microcontrôleur PIC-AXE?

On alimente la carte PIC-AXE avec le bloc de piles fourni, puis on **branche le câble USB AXE027** entre la carte et l'ordinateur.

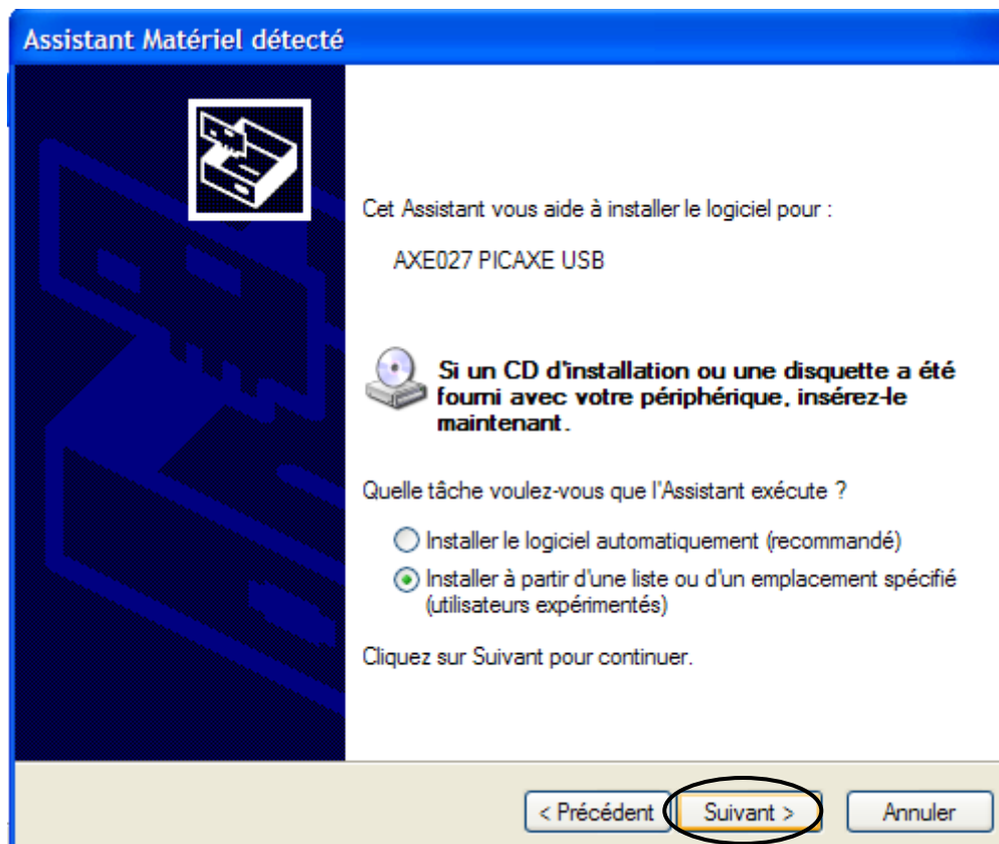
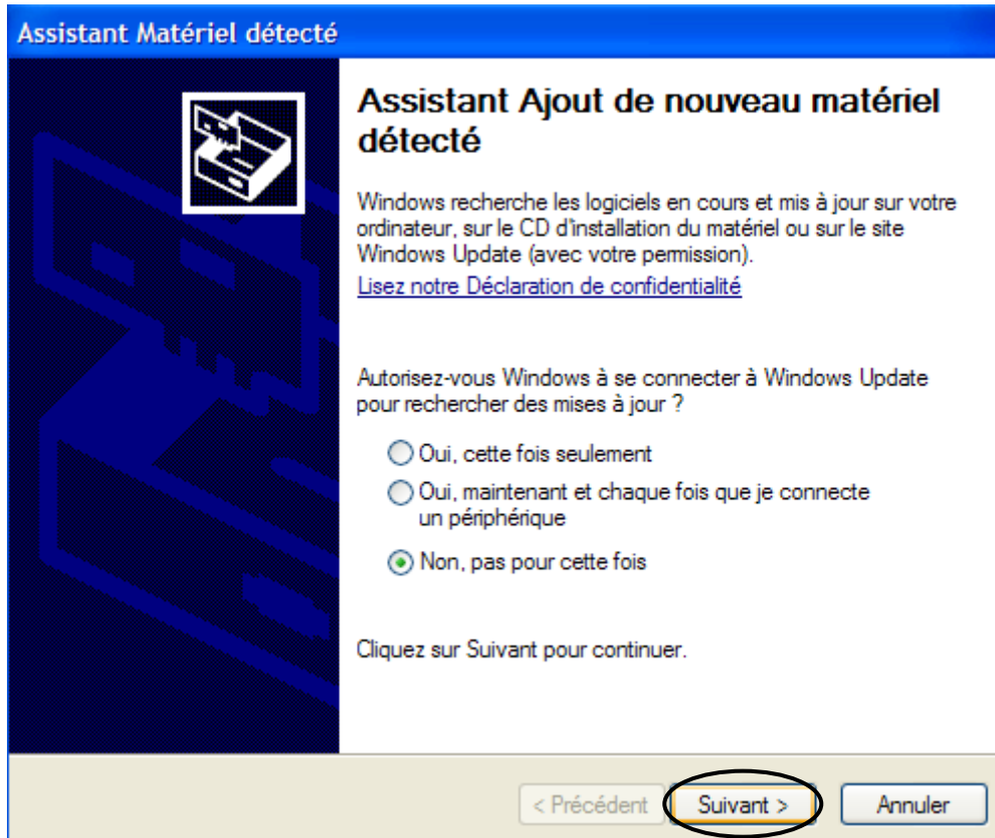


Ce câble intègre un circuit électronique qui permet d'adapter les entrées-sorties du port de communication PICAXE (TXD-RXD) au port USB de l'ordinateur.





## ↳ Installation des drivers sous XP.





**Assistant Matériel détecté**

**Choisissez vos options de recherche et d'installation**

Rechercher le meilleur pilote dans ces emplacements.

Utilisez les cases à cocher ci-dessous pour limiter ou étendre la recherche par défaut qui inclut les chemins d'accès locaux et les médias amovibles. Le meilleur pilote trouvé sera installé.

Rechercher dans les médias amovibles (disquette, CD-ROM...)

Inclure cet emplacement dans la recherche :

C:\Documents and Settings\Jean Christophe\Mes d [v] **Parcourir**

Ne pas rechercher. Je vais choisir le pilote à installer manuellement.

Choisissez cette option pour sélectionner le pilote à installer manuellement. Windows ne garantit pas que le pilote sélectionné fonctionnera correctement.

**Rechercher un dossier**

Sélectionnez le dossier qui contient les pilotes de votre matériel.

axe027

< Précédent **Suivant >** Annuler

**Assistant Matériel détecté**

**Veillez patienter pendant que l'Assistant installe le logiciel...**

AXE027 PICAXE USB



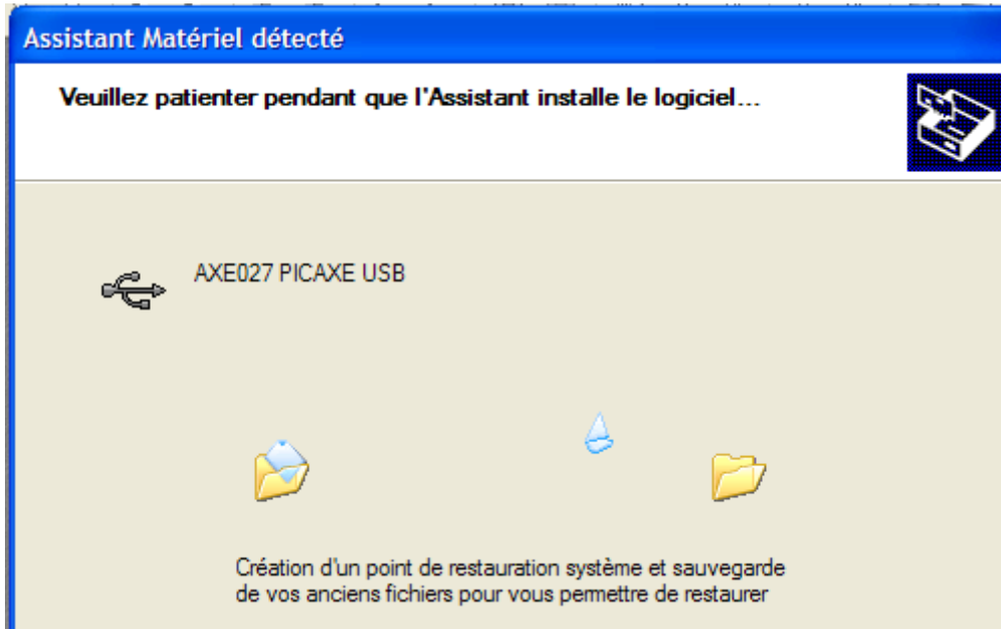
**Installation matérielle**

 Le logiciel que vous êtes en train d'installer pour ce matériel : AXE027 PICAXE USB

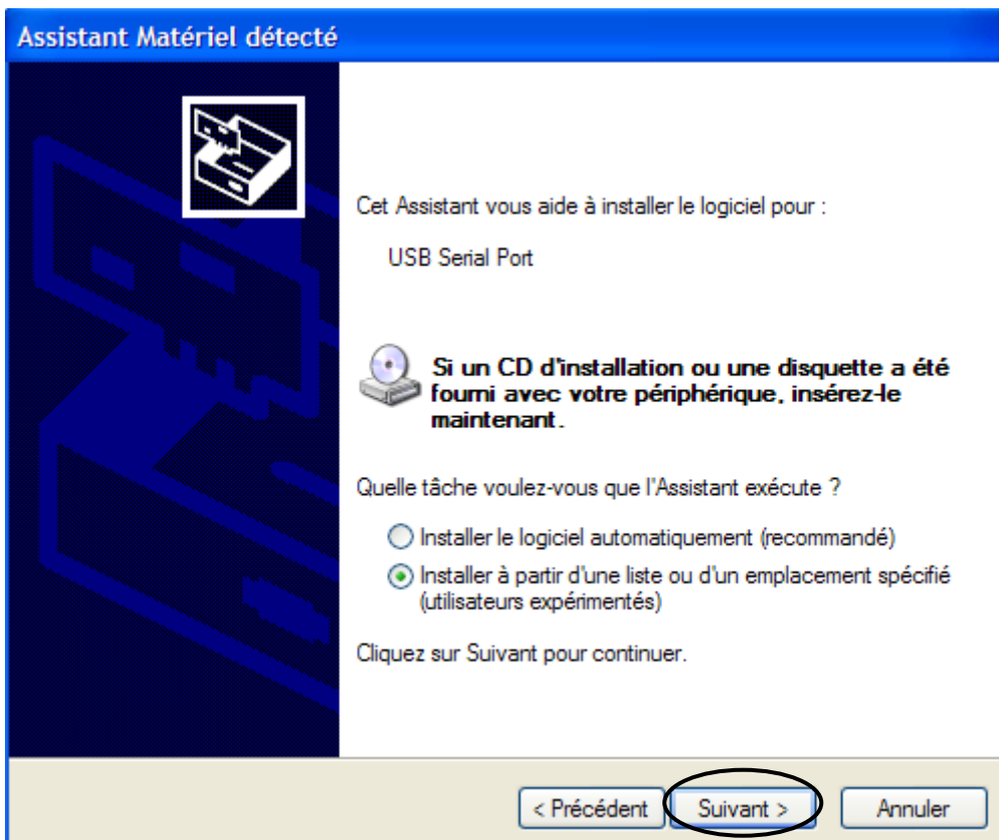
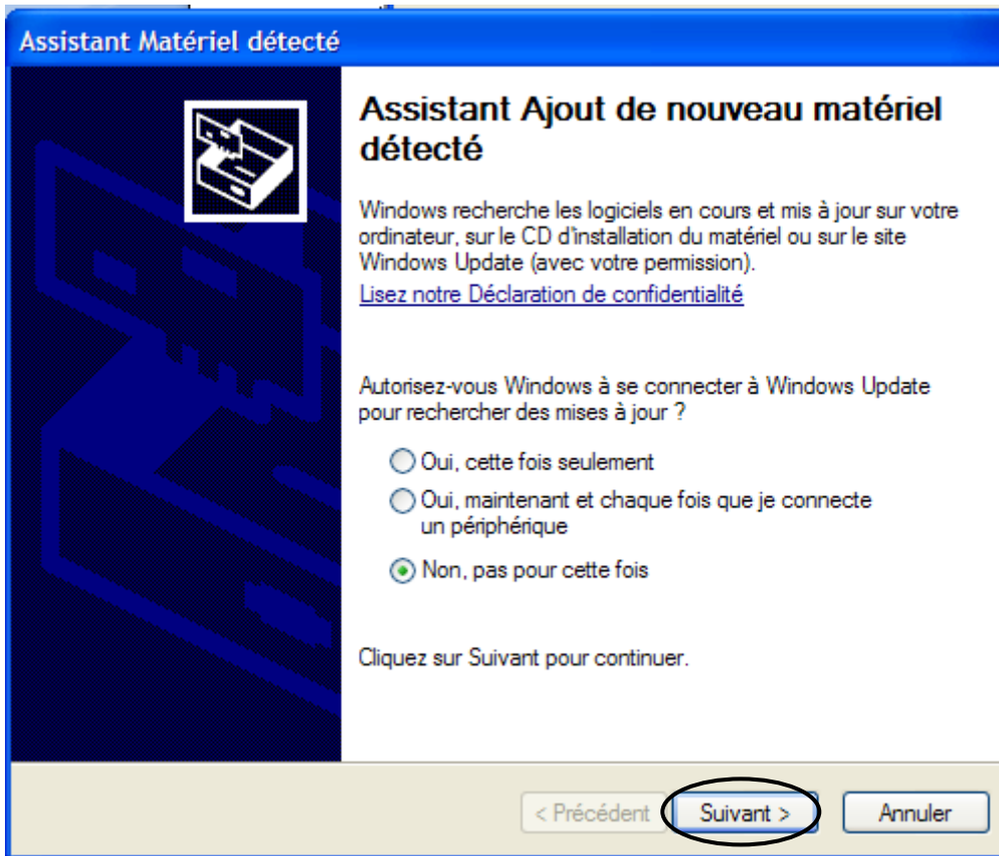
n'a pas été validé lors du test permettant d'obtenir le logo Windows et vérifiant sa compatibilité avec Windows XP. ([Indiquez-moi pourquoi ce test est important.](#))

**Continuer l'installation de ce logiciel peut mettre en péril ou déstabiliser le bon fonctionnement de votre système, maintenant ou dans l'avenir. Microsoft recommande fortement que vous arrêtez cette installation maintenant et contactez le fournisseur du matériel pour obtenir le logiciel qui a été validé lors du test permettant d'obtenir le logo Windows.**

**Continuer** Arrêter l'installation



© Il est possible que "nouveau matériel détecté" apparaisse à nouveau. Il faut alors refaire l'opération suivante.





**Assistant Matériel détecté**

**Choisissez vos options de recherche et d'installation**

Rechercher le meilleur pilote dans ces emplacements.

Utilisez les cases à cocher ci-dessous pour limiter ou étendre la recherche par défaut qui inclut les chemins d'accès locaux et les médias amovibles. Le meilleur pilote trouvé sera installé.

Rechercher dans les médias amovibles (disquette, CD-ROM...)

Inclure cet emplacement dans la recherche :

C:\Documents and Settings\Jean Christophe\Mes d [v] **Parcourir**

Ne pas rechercher. Je vais choisir le pilote à installer manuellement.

Choisissez cette option pour sélectionner le pilote à installer manuellement. Windows ne garantit pas que le pilote sélectionné fonctionnera correctement.

**Rechercher un dossier**

Sélectionnez le dossier qui contient les pilotes de votre matériel.

axe027

< Précédent **Suivant >** Annuler

**Assistant Matériel détecté**

**Veillez patienter pendant que l'Assistant installe le logiciel...**

AXE027 PICAXE USB

**Installation matérielle**

Le logiciel que vous êtes en train d'installer pour ce matériel : AXE027 PICAXE USB

n'a pas été validé lors du test permettant d'obtenir le logo Windows et vérifiant sa compatibilité avec Windows XP. ([Indiquez-moi pourquoi ce test est important.](#))

**Continuer l'installation de ce logiciel peut mettre en péril ou déstabiliser le bon fonctionnement de votre système, maintenant ou dans l'avenir. Microsoft recommande fortement que vous arrêtez cette installation maintenant et contactez le fournisseur du matériel pour obtenir le logiciel qui a été validé lors du test permettant d'obtenir le logo Windows.**

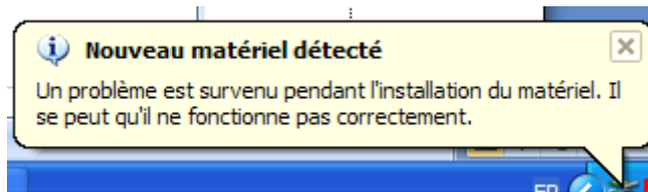
**Continuer** Arrêter l'installation



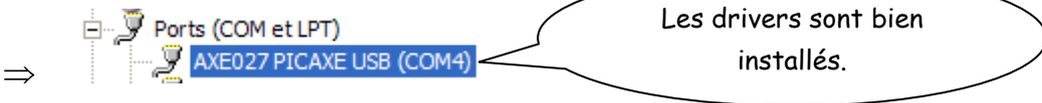
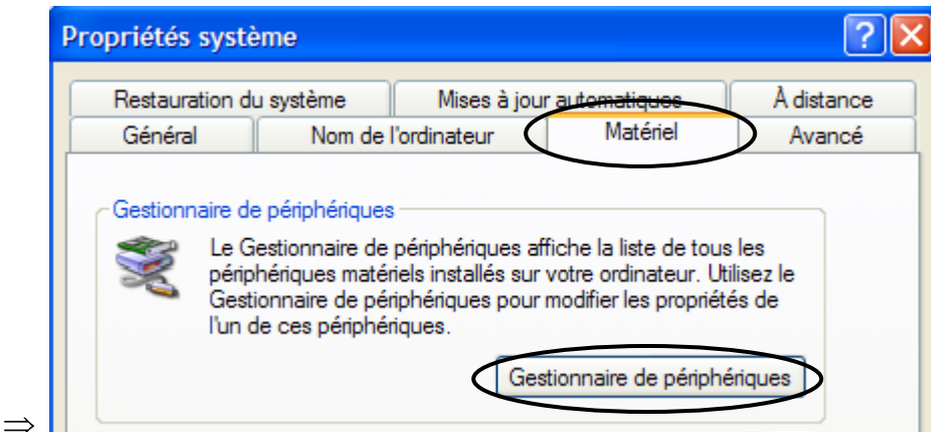
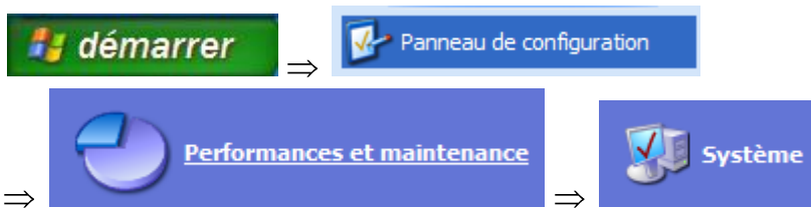
# Comment installer les drivers du câble de programmation USB?



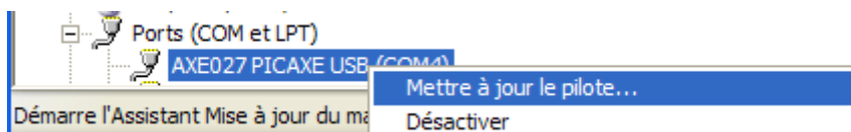
☺ Si ce message d'erreur apparaît, il faut vérifier que les drivers sont bien installés.



☺ Pour vérifier faire:

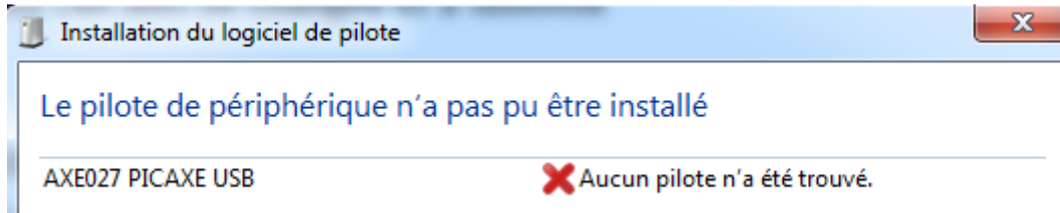


Si un panneau  apparaît, il faut faire la mise à jour du pilote (bouton droit de la souris)





## ↳ Installation des drivers sous Windows 7.



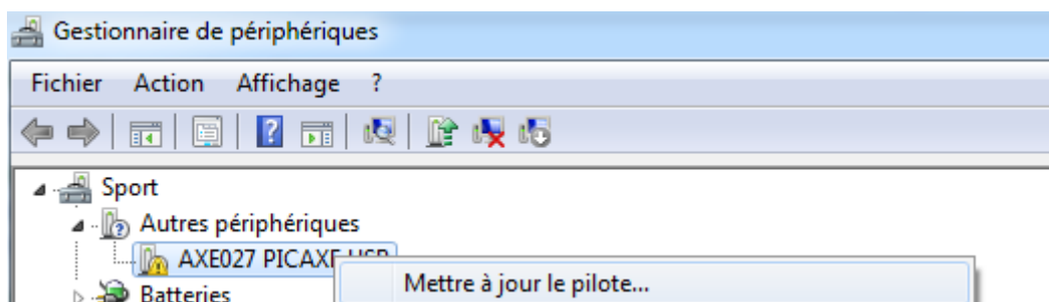
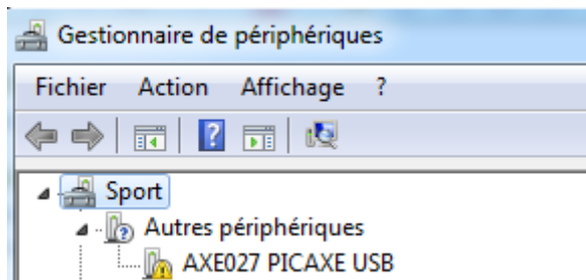
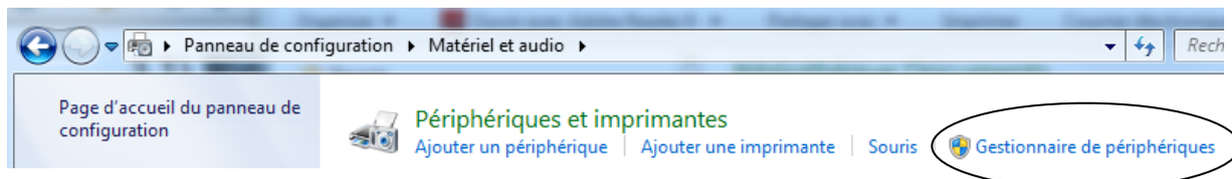
Télécharger les drivers: <http://www.rev-ed.co.uk/picaxe/>

### AXE027 PICAXE USB Download Cable



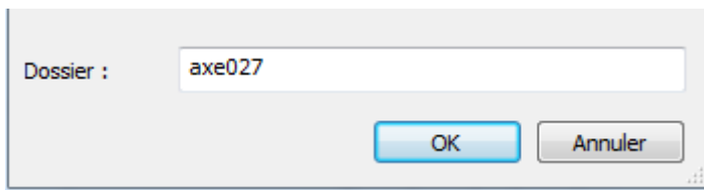
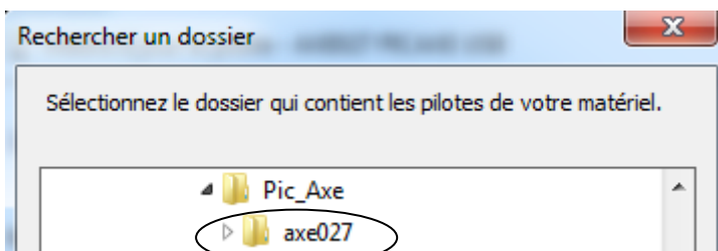
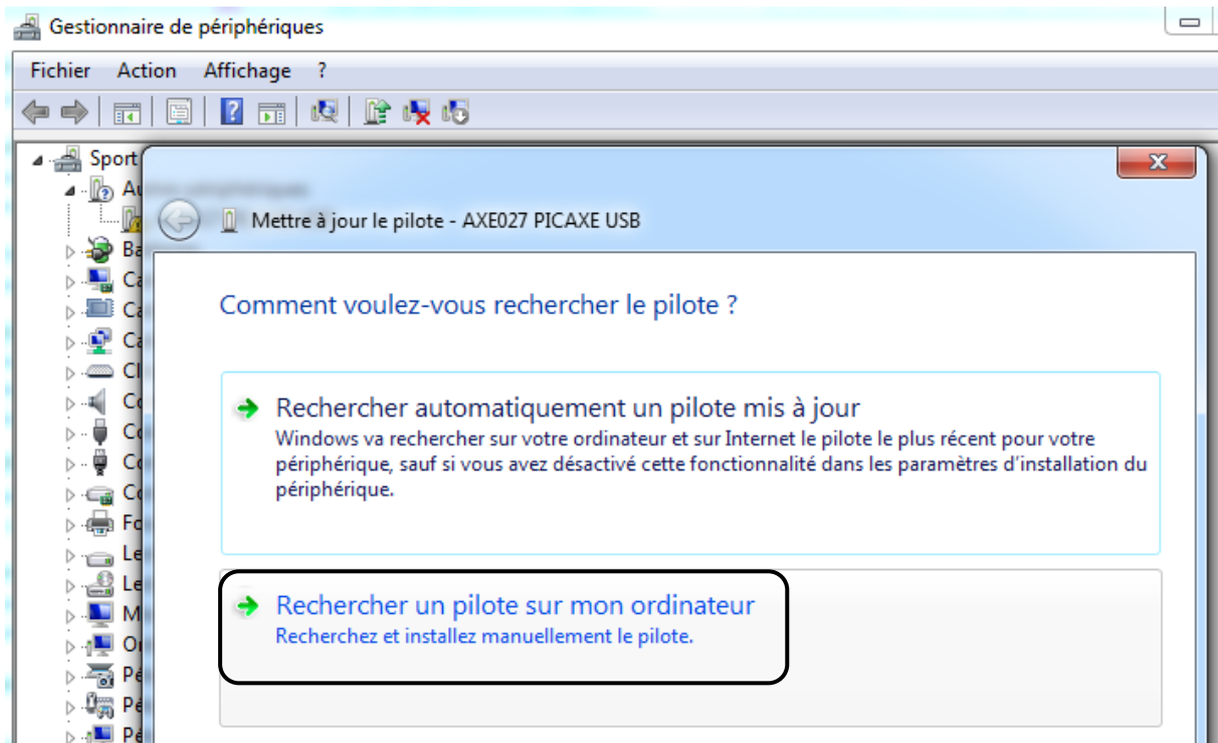
This is the latest driver for the PICAXE USB Download Cable (part AXE027).  
[USB Driver \(v2.06\) for XP / 2000 / 2003 / Vista / Windows7 \(32 and 64 bit\)](#)  
[USB Driver for 98SE / ME](#)  
[Linux Installation Instructions \(no driver required\)](#)  
[USB Driver for Mac OSX Intel](#)  
[USB Driver for Mac OSX PowerPC](#)  
[USB Download Cable Installation Instructions](#)

Décompresser  axe027 pour obtenir  axe027  axe027

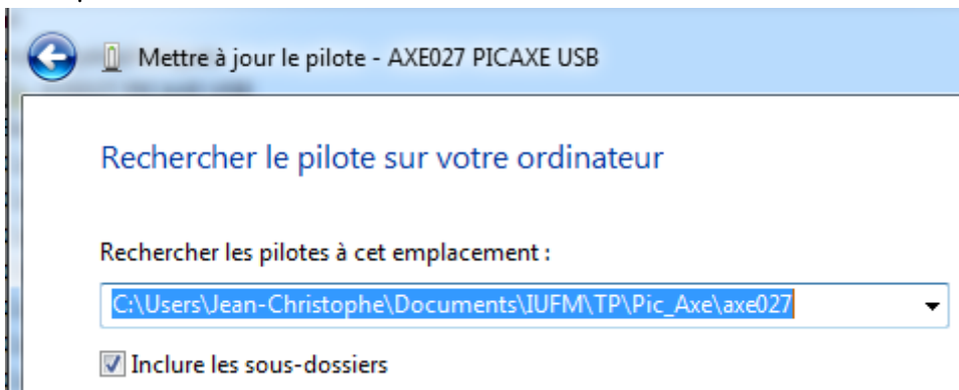




## Comment installer les drivers du câble de programmation USB?

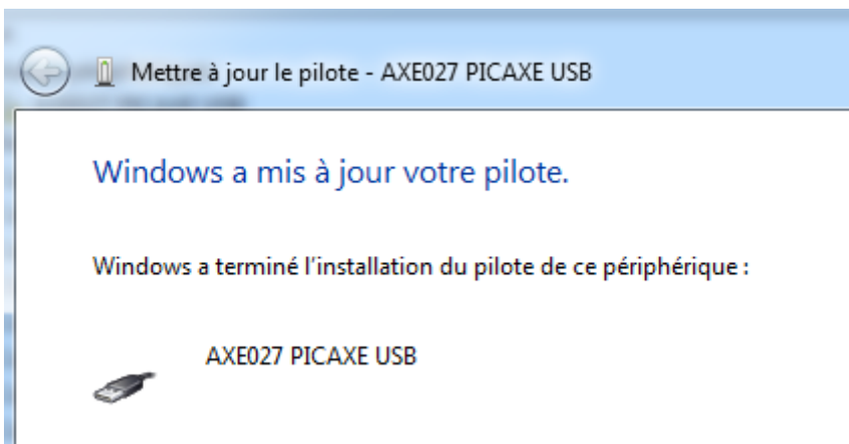
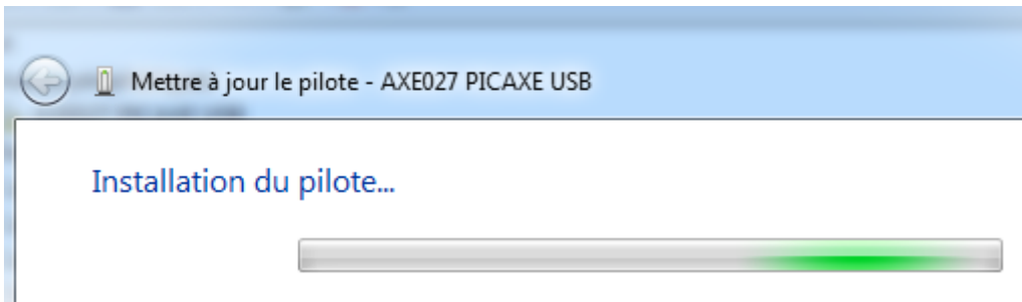
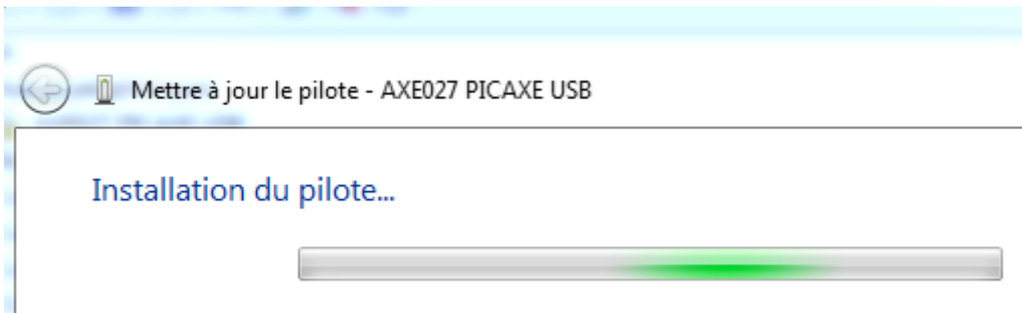


Exemple de chemin:



Faire

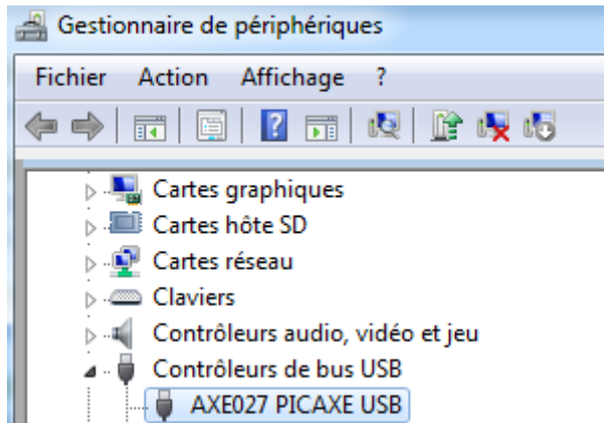
Suivant



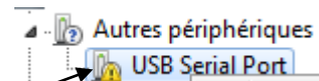


## Comment installer les drivers du câble de programmation USB?

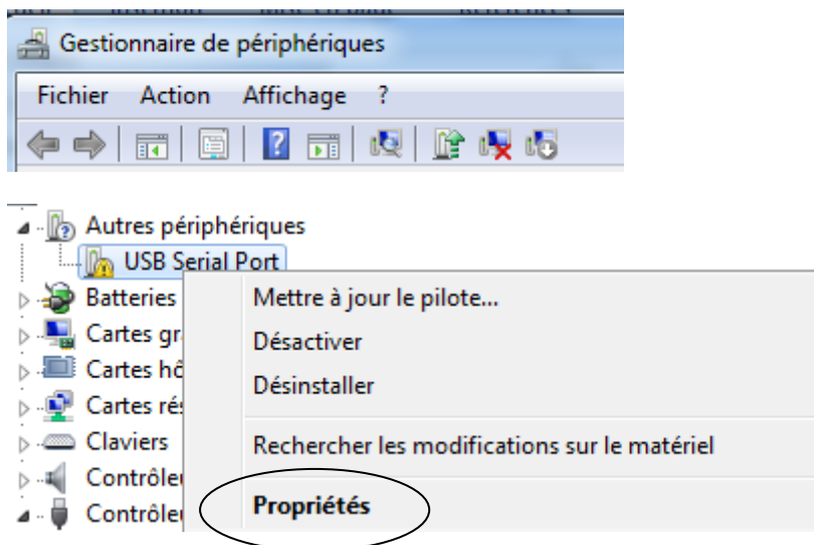
On doit avoir:



Les pilotes sont installés mais, en général, une erreur demeure.

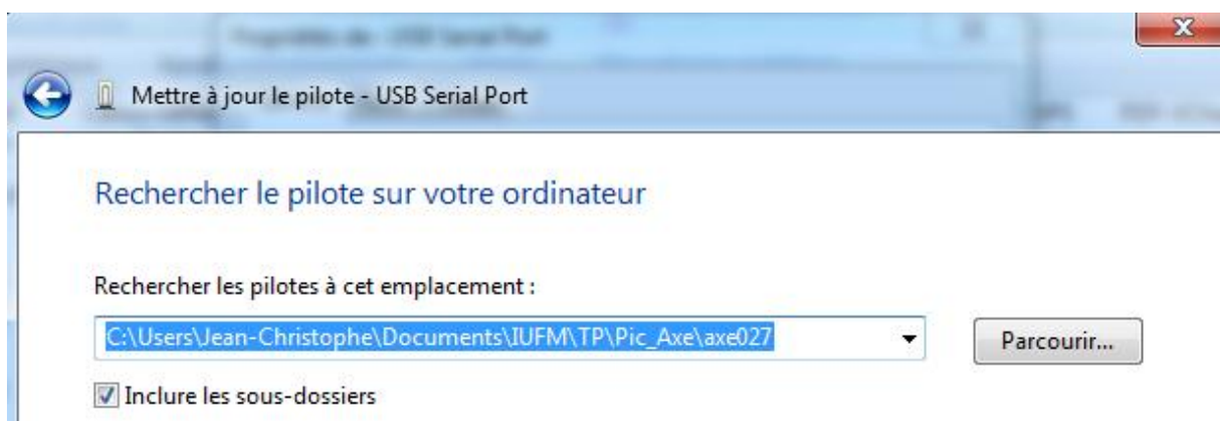
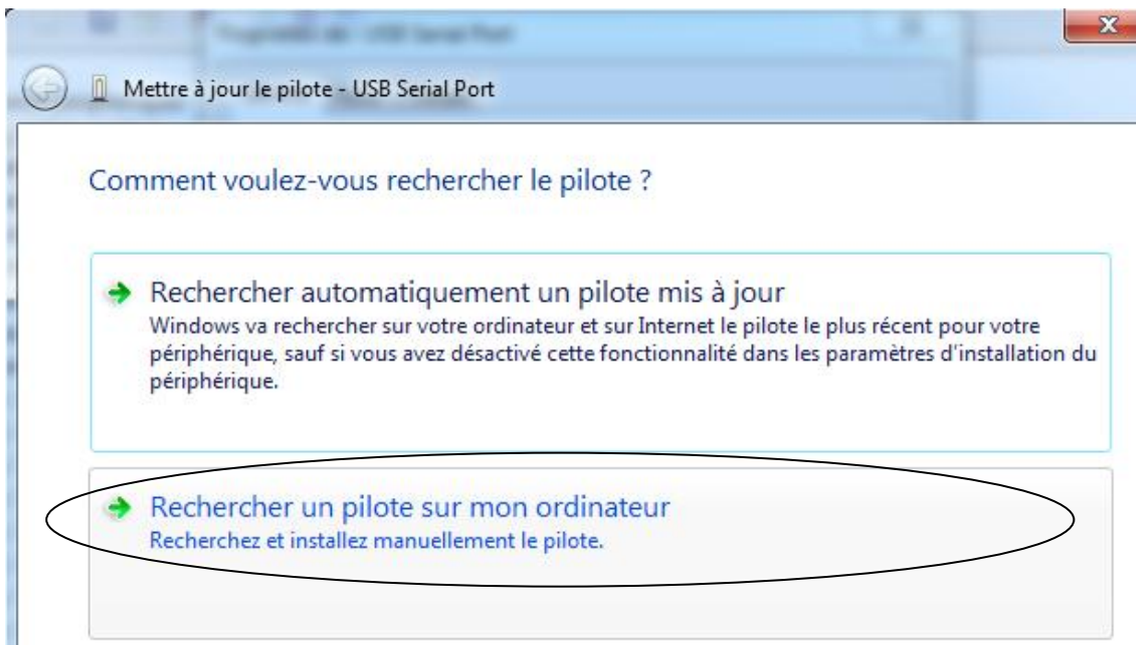
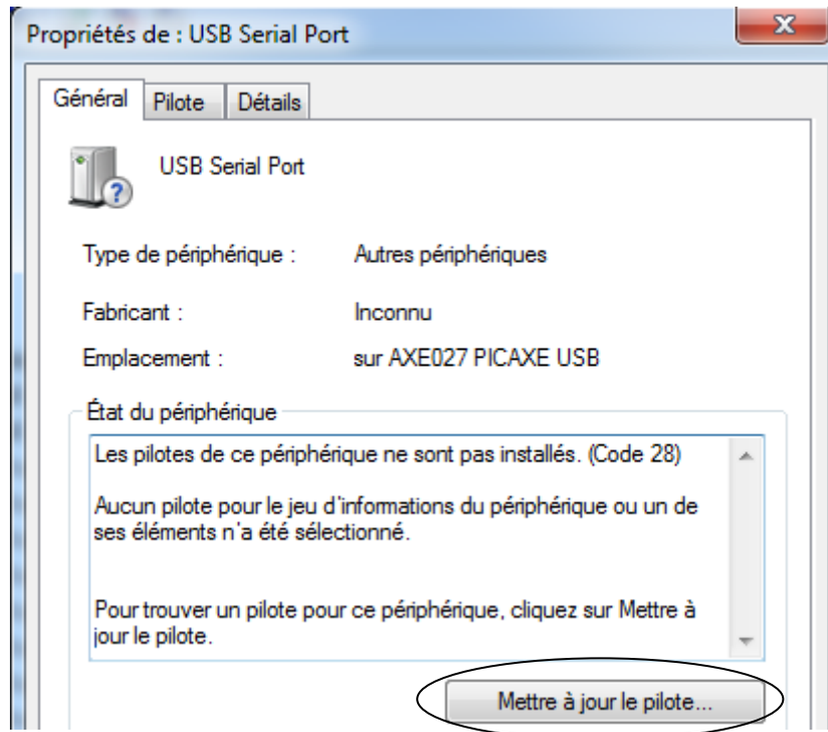


Il faut mettre à jour les pilotes pour faire apparaître le port "COM" série virtuel utilisé.



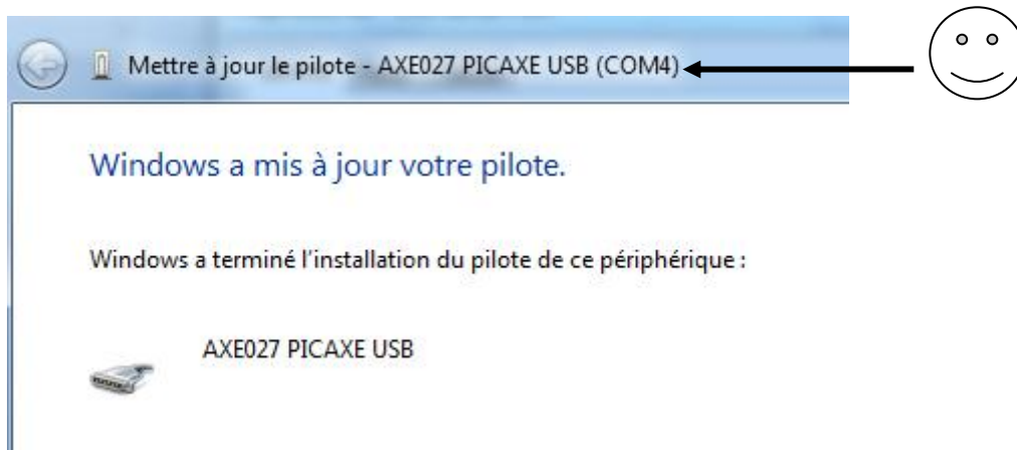
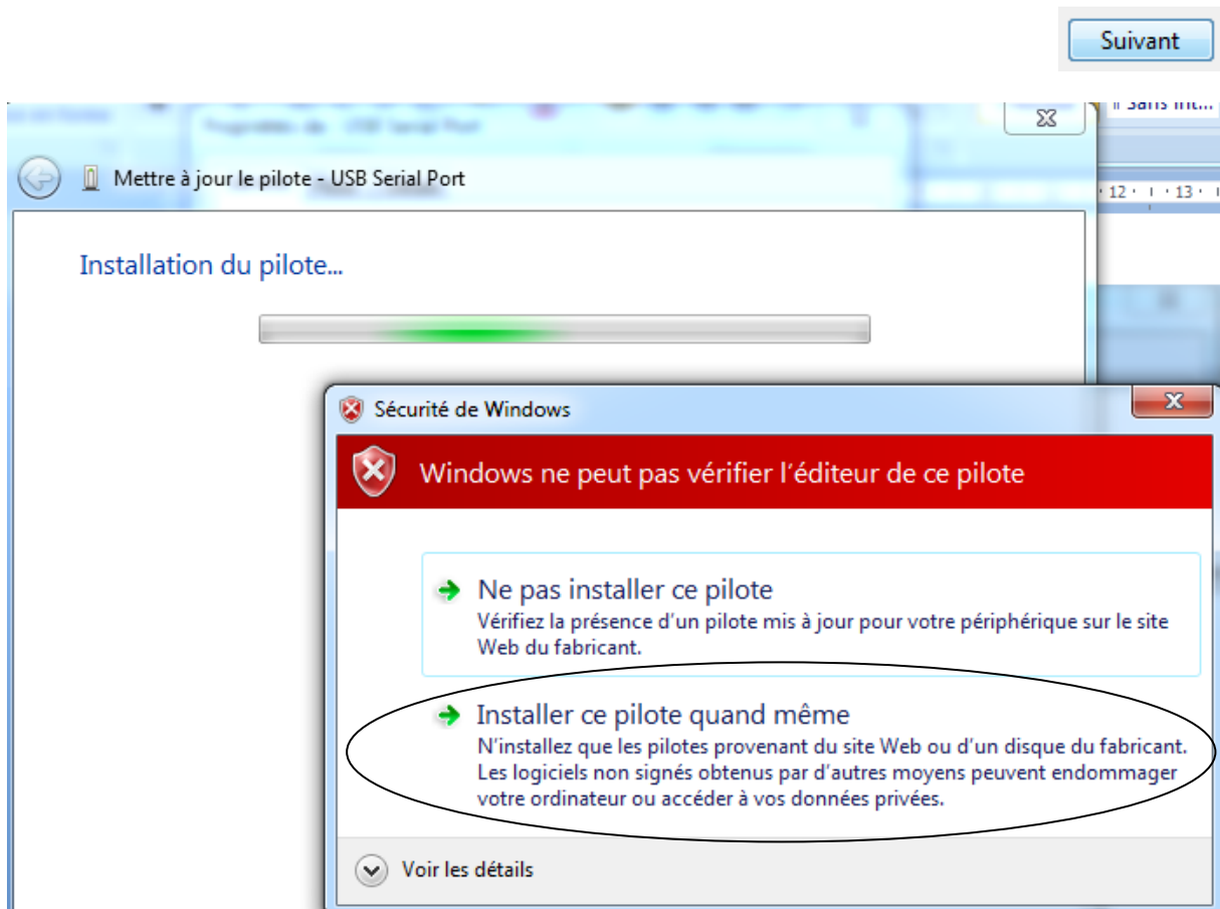


## Comment installer les drivers du câble de programmation USB?





## Comment installer les drivers du câble de programmation USB?



On doit avoir

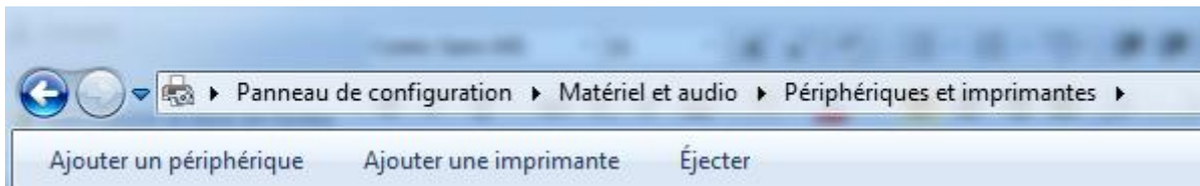
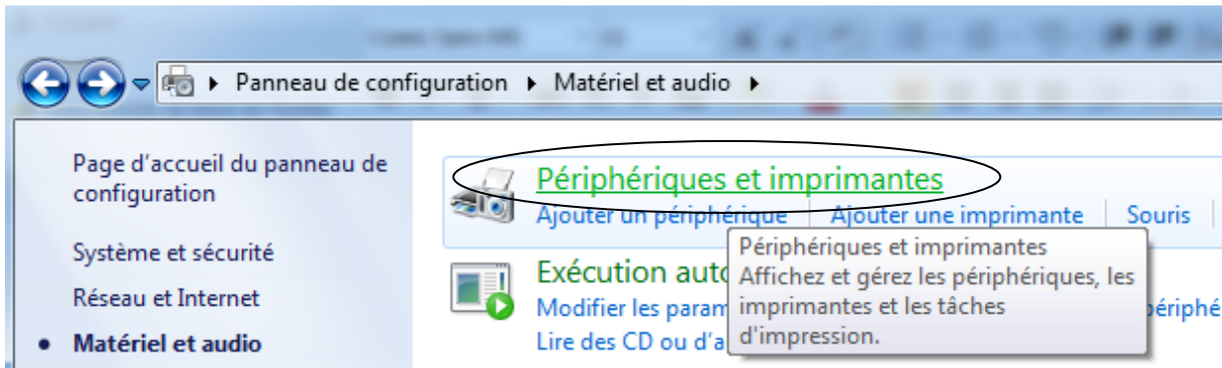
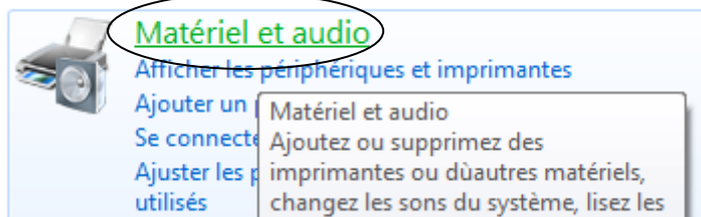
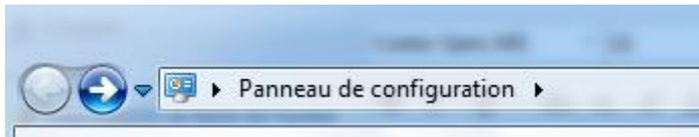


On peut vérifier la présence du câble USB AXE027 PICAXE également:





## Comment installer les drivers du câble de programmation USB?



Non spécifié(e) (1)



☺ Vous pouvez à présent installer le logiciel de programmation.  
Voir le document: **Programmer\_PICAXE**.

✍