

<b>Modif.</b>	<b>Ind.</b>	<b>Date</b>	<b>Description</b>			
<b>05 231</b>	A	25 mars 2016	Initial version			
<b>06 169</b>	B	26 octobre 2018	Driver signé			
<b>Approbation</b>						
Qualité	R&D	SAV	Production	Ventes	Achats	

## Table des matières

1.	Introduction .....	2
2.	Installation du driver USB.....	2
1.1	Installation du pilote sur l'ordinateur .....	2
1.2	Importation du certificat de confiance.....	2
1.3	Mise à jour du pilote .....	5

date de diffusion

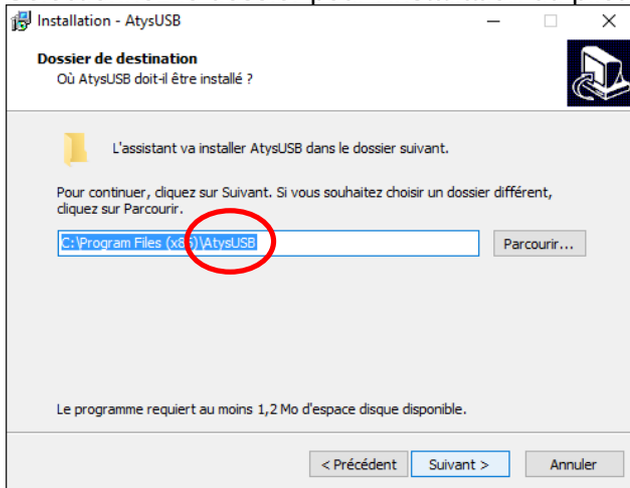
## 1. Introduction

Le driver USB est requis pour permettre le fonctionnement des produits Atys utilisant le logiciel ADMS (Atys Data Management Software).

## 2. Installation du driver USB

### 1.1 Installation du pilote sur l'ordinateur

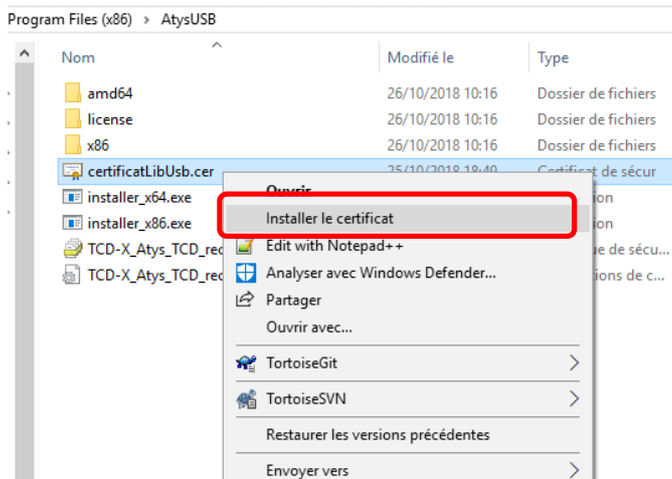
- Lancez l'exécutable « **install\_USB\_driver\_1.01.exe** »
- Sélectionnez le dossier pour l'installation du pilote (« AtysUSB »)



- Cliquez sur **Installer** pour lancer l'installation du pilote sur le PC.

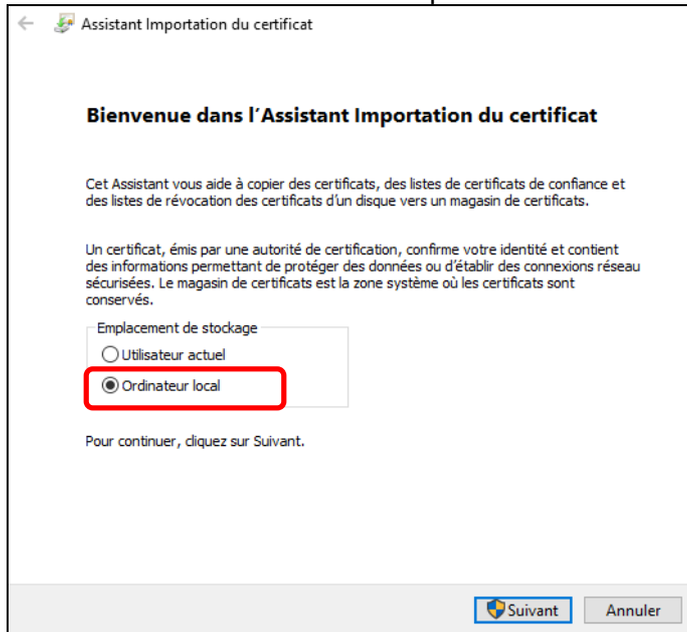
### 1.2 Importation du certificat de confiance

- Aller dans le dossier où a été installé le pilote USB (« Program Files\AtysUSB »)
- Faire un clic-droit sur le fichier correspondant au certificat (« **certificatLibUsb.cer** ») et sélectionner « **Installer le certificat** »

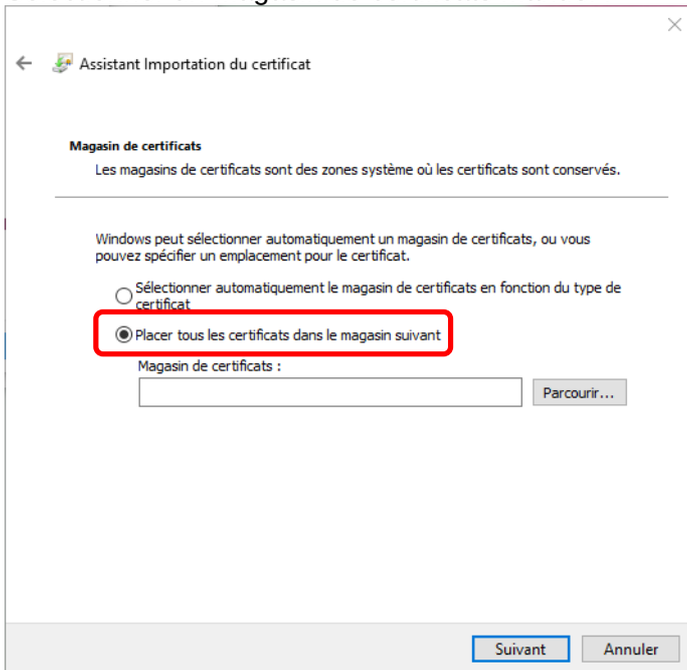


date de diffusion

- Sélectionner « ordinateur local » pour créer le certificat de confiance

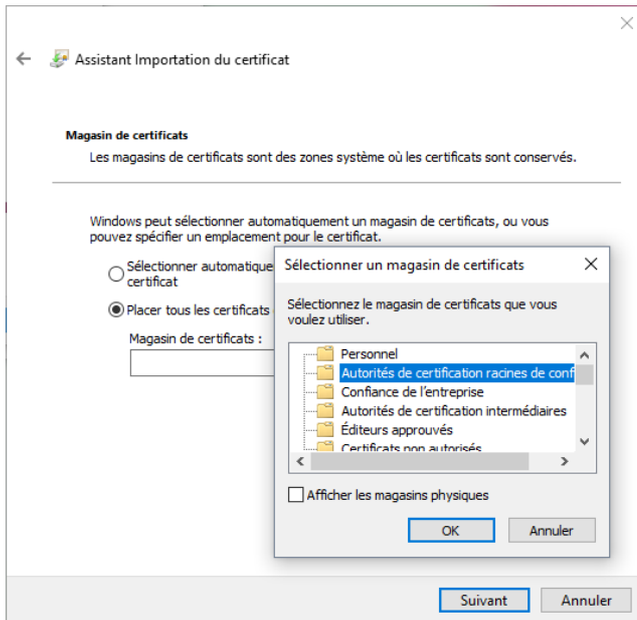


- Sélectionner un magasin de certificats manuel :

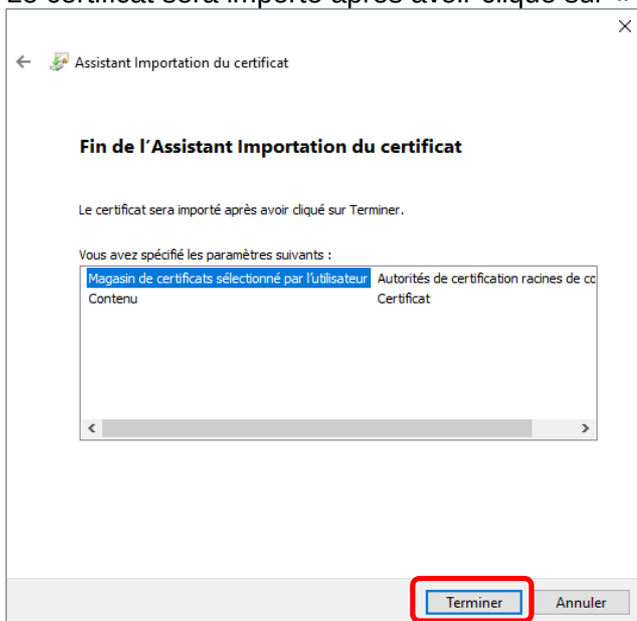


- Sélectionner le magasin de certificats ci-dessous (« **Autorités de certification racines de confiance** »):

date de diffusion

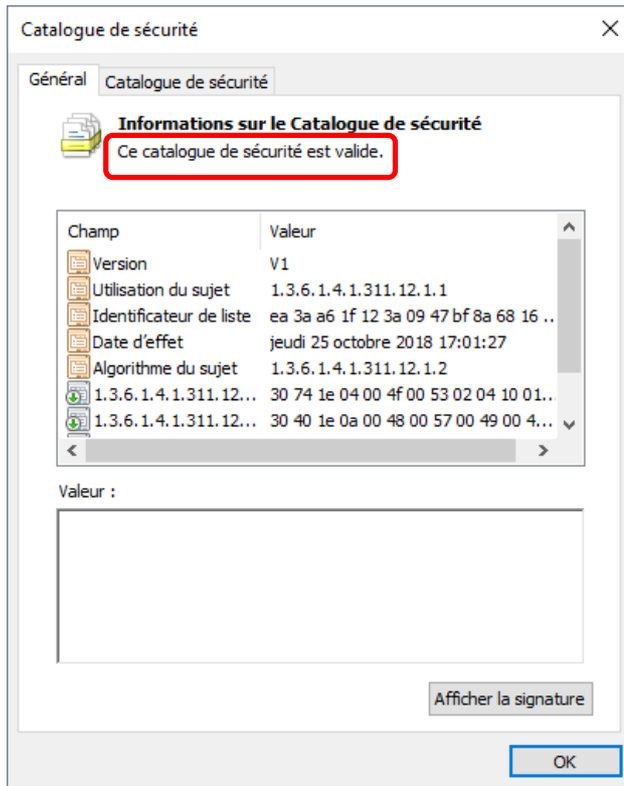


- Le certificat sera importé après avoir cliqué sur « **Terminer** »



- Pour vérifier que le certificat a bien été importé, vous pouvez double-cliquer sur le fichier \*.cat et vérifier que le catalogue de sécurité est bien valide :

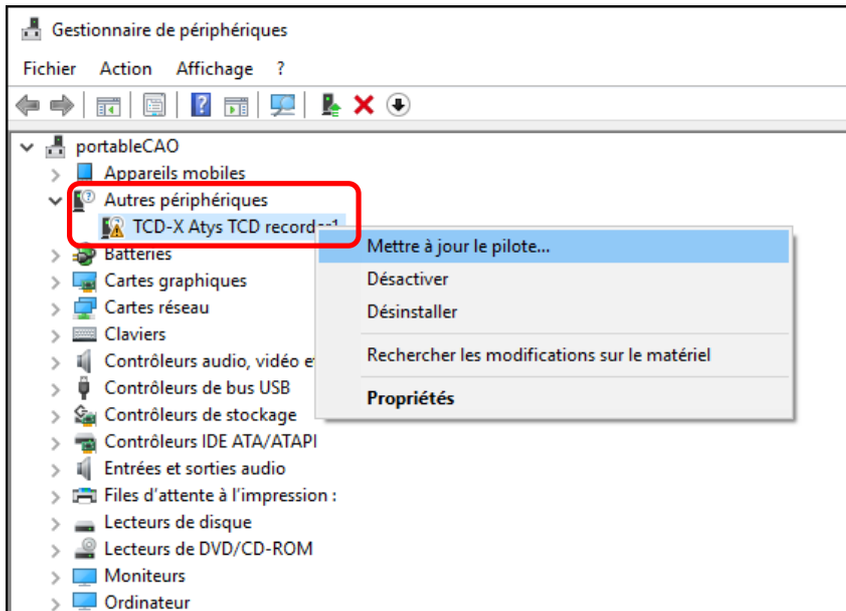
date de diffusion



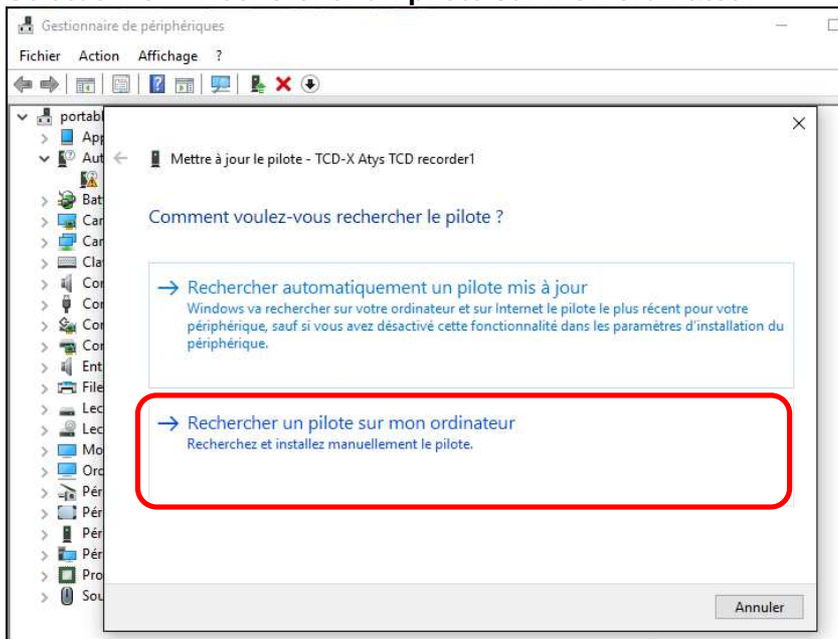
### 1.3 Mise à jour du pilote

- Connectez le module Atys au PC via le câble USB puis allumez le module.
- Allez dans le menu « **Gestionnaire des périphériques** » (NB : sous Windows 10, vous pouvez faire un clic-droit sur l'icône Windows en bas à gauche de l'écran)
- Faire un clic-droit sur le nom du module Atys (ex : *TCD-X Atys TCD Recorder*) dans « **Autres périphériques** » et sélectionner « **Mettre à jour le pilote** »

date de diffusion

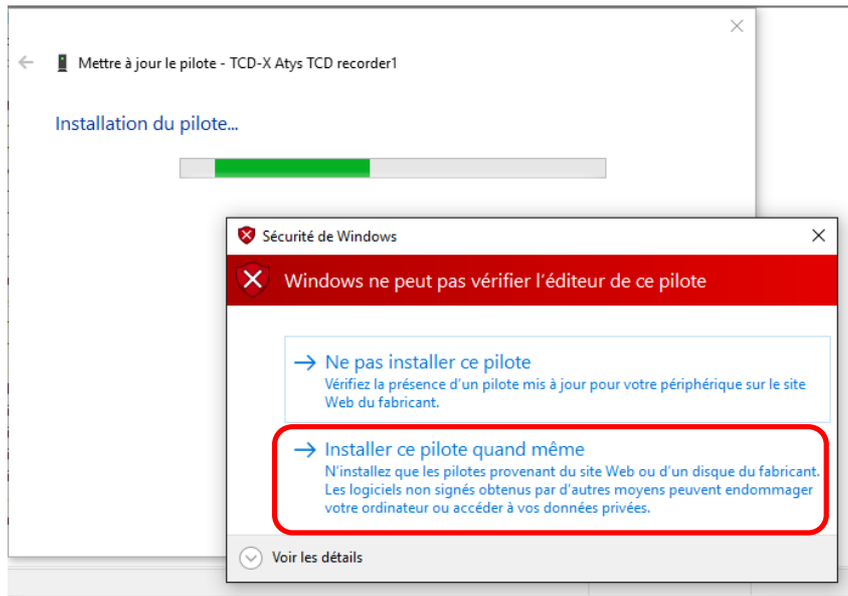


- Sélectionner « **Rechercher un pilote sur mon ordinateur** »



- Forcer l'installation du pilote : « **Installer ce pilote quand même** »

date de diffusion



L'installation du driver USB est maintenant terminée !



NB : Le périphérique USB est bien détecté dans le gestionnaire de périphériques

- libusb-win32 devices
  - TCD-X Atys TCD recorder1

Vous pouvez maintenant vérifier que l'appareil Atys se lance correctement.

date de diffusion