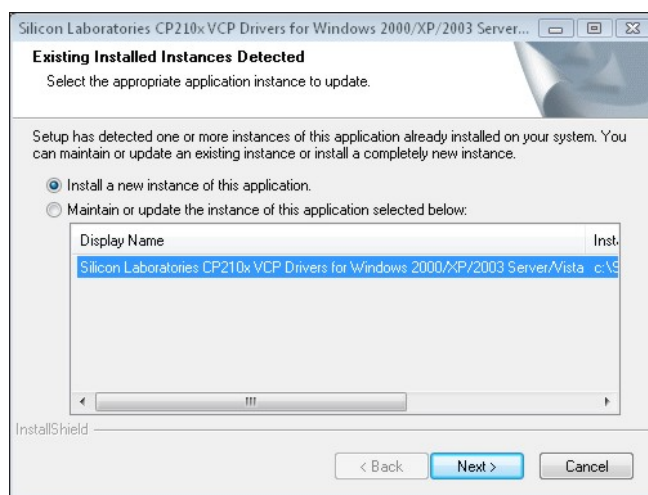


# GUIDE A L'INSTALLATION DES PILOTES USB

La connexion USB nécessite l'installation préalable des pilotes du dispositif.

Procéder de la façon suivante:

1. Ne pas brancher le câble au port USB tant que ce n'est pas explicitement requis.
2. Insérer le CD-ROM et sélectionner "*Installation de pilote USB*".
3. Si le système relève un pilote déjà existant, la fenêtre suivante apparaît:

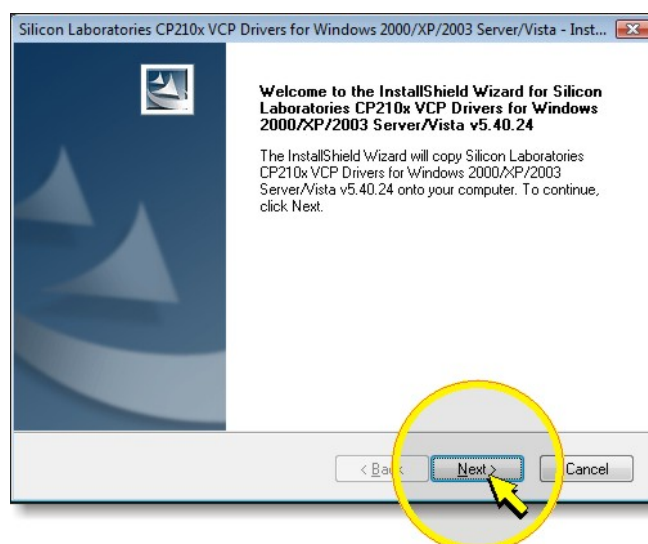


Pour garder l'installation déjà existante du pilote, presser "*Cancel*" puis "*Oui*" à la demande successive de confirmation de sortie du réglage.

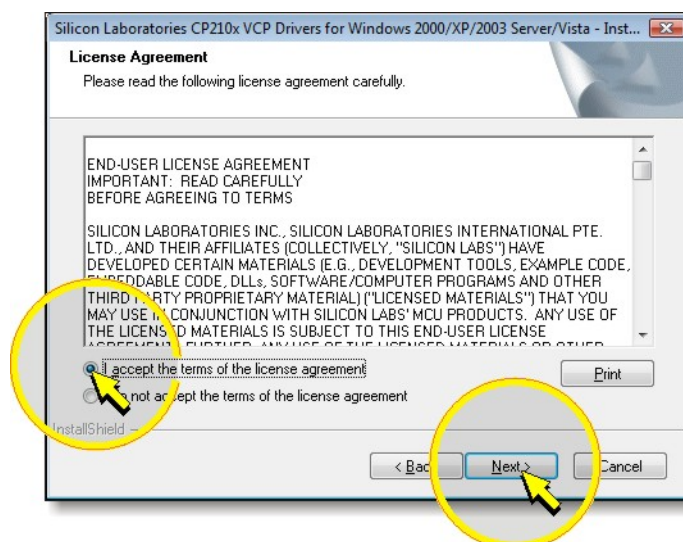
Pour installer de nouveau le pilote, presser "*Next*" et procéder avec le point suivant.

Si le système ne relève pas l'existence de pilote, il passe directement au point suivant.

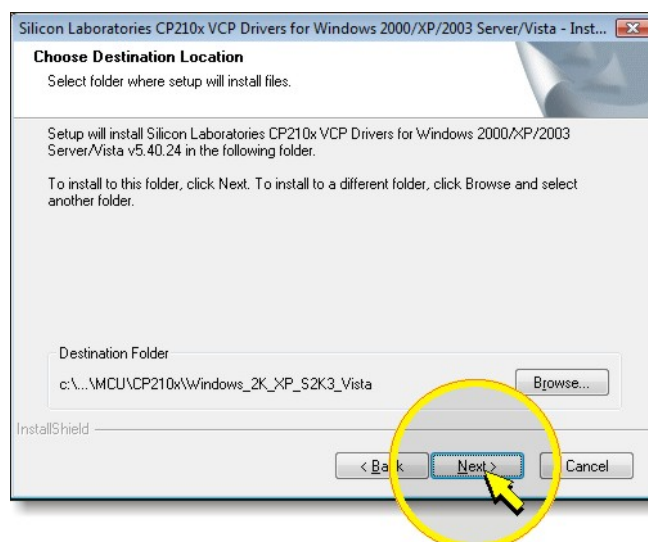
4. Dans la fenêtre d'installation qui apparaît, sélectionner "*Next*".



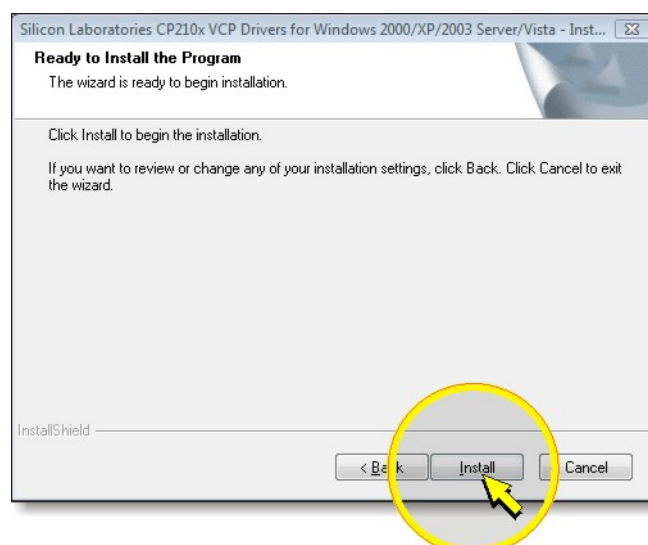
5. Sélectionner l'option *"I accept the terms of the license agreement"* et presser *"Next"*.



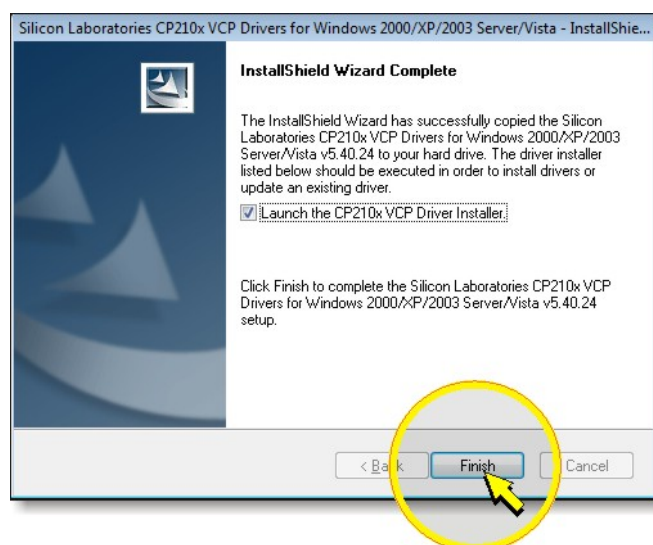
6. La fenêtre d'installation indique le dossier où seront copiés les fichiers du pilote. Sélectionner *"Next"* sans apporter de modifications.



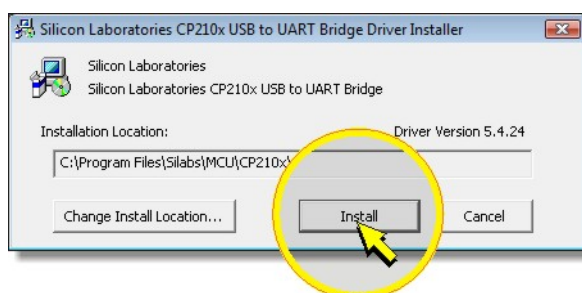
7. Dans la fenêtre qui suit, sélectionner *"Install"*.



8. Quand le programme d'installation a fini de copier les fichiers du pilote sur le disque dur, presser "*Finish*", en laissant sélectionnée l'indication "*Launch the CP210x VCP Driver Installer*".



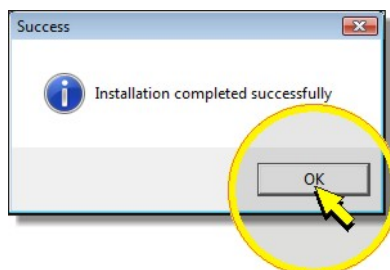
9. Dans la fenêtre "CP210x Driver Installer" qui apparaît, sélectionner "*Install*" sans apporter de modifications.



10. Attendre que les fichiers du pilote soient copiés dans le système.



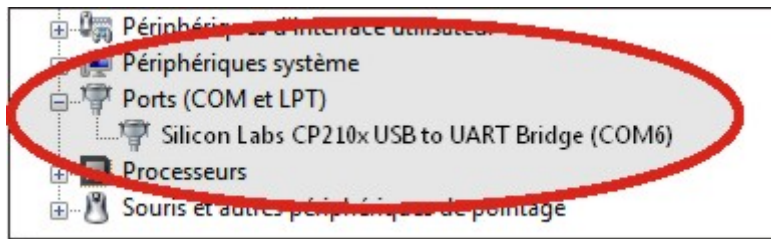
11. Au terme de l'installation, le message "*Installation completed successfully*" apparaît. Presser "*OK*".



12. Brancher le câble au port USB du PC. Quand le câble est reconnu, un message apparaît en bas à droite de l'écran, indiquant qu'un nouveau hardware a été trouvé, et que l'installation des pilotes du dispositif a commencé. Attendre le message qui confirme que l'installation des pilotes du dispositif "Silicon Labs CP210x USB to UART Bridge" est finie.
13. La procédure d'installation est terminée.

Pour vérifier que l'entière opération soit terminée avec succès, faire un double clic sur "*Gestion dispositif*" dans le panneau de contrôle. L'indication suivante doit apparaître:

"*Ports (COM et LPT)*" >> "*Silicon Labs CP210x USB to UART Bridge*".



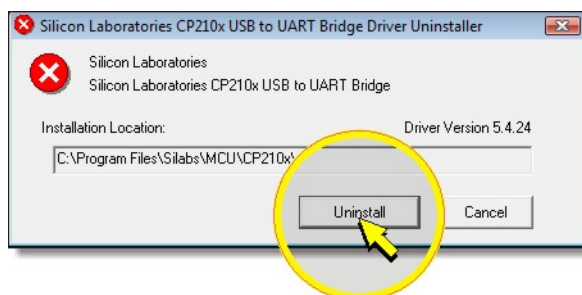
Quand le câble USB est débranché, l'indication disparaît, et elle réapparaît de nouveau quand le câble est rebranché.

**Attention:** si le câble est branché au port USB **avant** l'installation des pilotes, un message apparaît pour inviter à installer les pilotes: dans ce cas, annuler l'opération, et procéder avec la procédure indiquée ci-dessus.

# ENLEVER LES PILOTES USB

*Procéder de la façon suivante:*

1. Ouvrir le panneau de contrôle et aller dans la section "*Programmes et fonctionnalités*" ou "*Installation applications*" en fonction du système d'exploitation.
2. Sélectionner la rubrique:  
*"Silicon Laboratories CP210x USB to UART Bridge (Driver Removal)"*.
3. Sélectionner "*Désinstaller/Changer*" ou "*Changer/Enlever*" selon le système d'exploitation.
4. Si une fenêtre apparaît pour demander l'autorisation de l'utilisateur, sélectionner "*Continuer*".
5. Sélectionner "*Uninstall*" dans la fenêtre de désinstallation.



6. Au terme de la procédure de désinstallation le message "*Driver has been successfully uninstalled*" apparaît. Presser "*OK*".
7. Aller dans le panneau de contrôle, à la section "*Programmes et fonctionnalités*" ou "*Installation applications*" en fonction du système d'exploitation et sélectionner la rubrique:  
*"Silicon Laboratories CP210x VCP Drivers for Windows..."*.
8. Sélectionner "*Désinstaller*" ou "*Enlever*" en fonction du système d'exploitation.
9. Si une fenêtre apparaît pour demander l'autorisation de l'utilisateur, sélectionner "*Continuer*".
10. Sélectionner "*Oui*" dans la fenêtre qui demande la confirmation pour enlever l'application.
11. Dans la fenêtre suivante presser "*OK*" pour finir.

*Note:* Windows et Windows Vista sont des marques déposées de Microsoft Corporation.