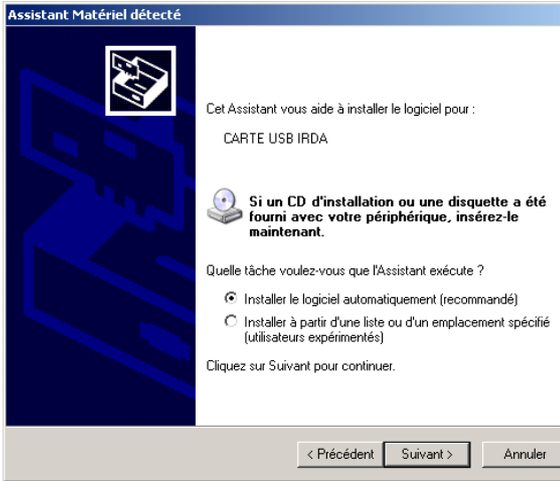


Pour cette 1^{ère} installation vous aurez besoin de l'interface USB-IRDA SI692 et du CD-ROM livré avec.

1. Tout d'abord, insérer ce dernier dans le lecteur CD-ROM.
2. Fermer la fenêtre d'exécution automatique qui s'affiche.
3. A présent, connecter l'interface USB-IRDA à l'ordinateur, Windows détecte le nouveau matériel



4. La fenêtre « Assistant Matériel détecté » apparaît, cocher comme sur l'image. Appuyer sur « suivant »

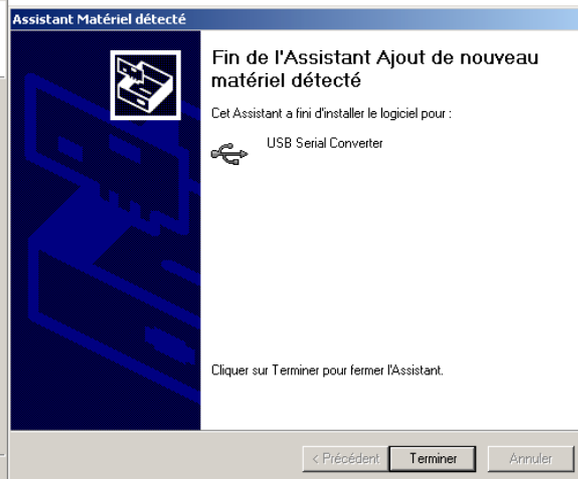
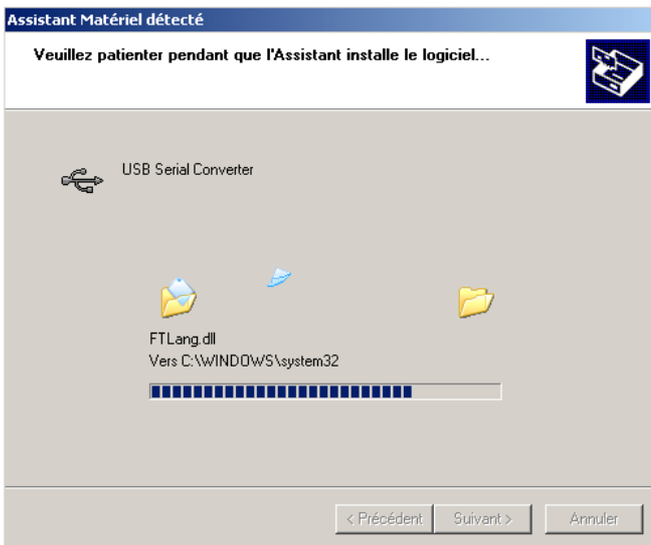


5. L'assistant recherche les drivers du **Port USB**



X Si pendant l'installation, une fenêtre indique que le logiciel en cours d'installation n'est pas certifié par Windows, ignorer ce message en toute sécurité et cliquer sur « Continuer »

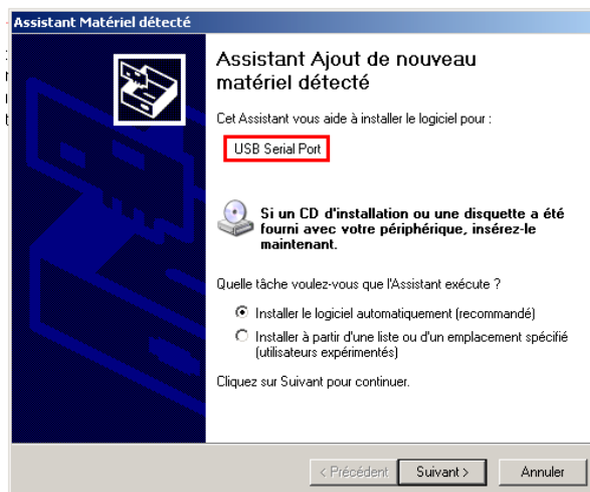
6. Les drivers USB sont maintenant installés cliquer sur « Terminer » pour terminer et installer le driver du **Port COM**.

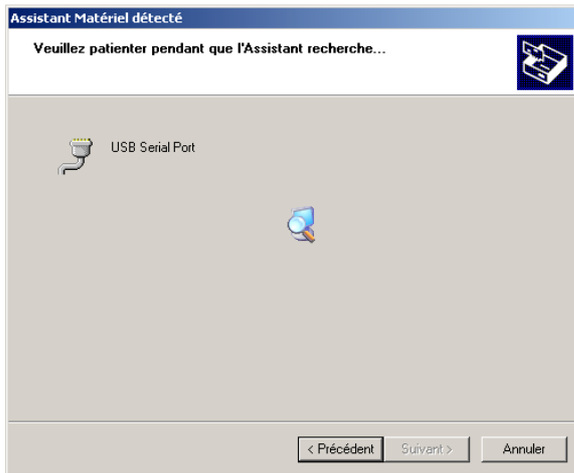


7. Un nouveau matériel est détecté, la fenêtre « Assistant Matériel détecté » est relancée une seconde fois



8. Vérifier que le bouton « Installer le logiciel automatiquement » est bien coché et cliquer sur « Suivant » pour continuer.





9. Patienter pendant que l'assistant recherche les logiciels pour l'installation du **Port série**.

10. Cliquer sur « Terminer » pour achever la seconde partie de l'installation des drivers.



12. La bulle d'aide suivante vous informe que le nouveau périphérique est installé et est prêt à être utilisé.



13. Vous pouvez maintenant installer le logiciel d'exploitation des dataloggers, le TR1500.