

## Guide installation RenoLink V2.06

**Il est impératif de désactiver votre anti-virus ou toute autre protection avant installation car certains anti-virus bloquent à tort notre logiciel.**

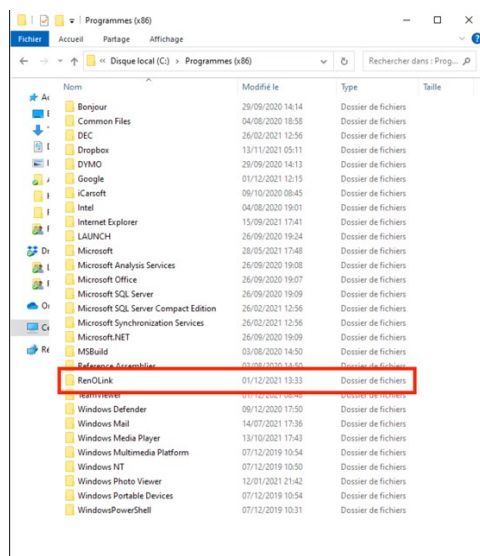
**Important : notre logiciel ne fonctionne que avec les interfaces authentiques OBDLINK SX USB, OBDLINK EX USB ET VSCAN (ne marche pas avec les clones Chinois achetés sur Aliexpress ou eBay ou autre )**

**1. Téléchargez le logiciel RenoLink en version 2.06 via la rubrique TÉLÉCHARGEMENT LOGICIEL RENOLINK sur notre site [www.renolink.fr](http://www.renolink.fr) ou via le lien ci-dessous : <https://ressource-renolink-france.fr/renolink206.zip>**

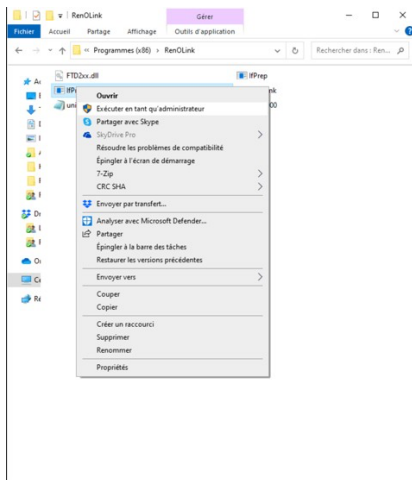
**2. Branchez votre interface en USB et installez le pilote via le lien ci-dessous : [https://www.ftdichip.com/Drivers/CDM/CDM21228\\_Setup.zip](https://www.ftdichip.com/Drivers/CDM/CDM21228_Setup.zip)**

**3. Installez le logiciel RenoLink206.exe**

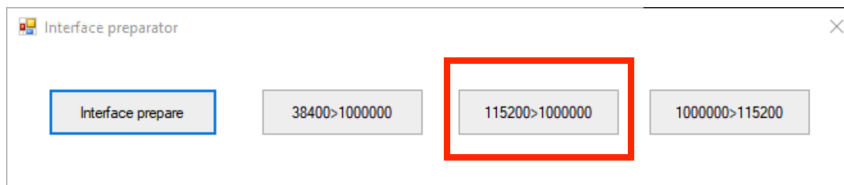
**4. Une fois le logiciel installé, rendez-vous dans votre disque dur local puis Programmes (ou Programmes X64 ou x86) puis dans le dossier RenoLink.**



5. Faites un clic-droit sur le fichier IFPREP2.exe puis cliquez sur « Exécuter en mode administrateur » Si le fichier IFPREP2.exe n'est pas présent c'est que votre anti-virus l'a supprimé. Désactivez le puis recommencez à l'étape 3.



6. Votre interface doit impérativement être branchée à votre ordinateur en USB pour cette étape. Cliquez sur le bouton 115200>1000000, vous obtiendrez un message qui confirme le changement de vitesse. Si vous avez le message INVALID INTERFACE, ce n'est pas grave c'est que vous êtes déjà dans la bonne vitesse.



7. Cliquez ensuite sur le bouton INTERFACE PREPARE, cela va créer un fichier renolink.txt dans votre dossier Renolink.



8. Envoyez ce fichier renolink.txt par mail à l'adresse : [activation@renolink.fr](mailto:activation@renolink.fr)  
**Important : Joignez une preuve d'achat de type facture ! Pas de preuve d'achat = pas d'activation.**