

Mettre à jour les pilotes sur Windows avec DriversCloud

Voulez-vous mettre à jour les pilotes de votre PC ?

Cherchez-vous la façon la plus rapide pour obtenir les derniers pilotes/drivers pour votre machine Windows ?

DriversCloud (anciennement *Ma-Config*) vous permet d'obtenir les **derniers pilotes** disponibles pour vos périphériques et composants (*GPU, CPI, Cartes réseaux, BIOS, ...*) avec un simple utilitaire disponible en téléchargement *gratuitement*.

Ce tutoriel vous guidera afin de vous aider à optimiser les performances de votre PC en téléchargeant les derniers drivers.

Télécharger et installer les derniers pilotes sur Windows

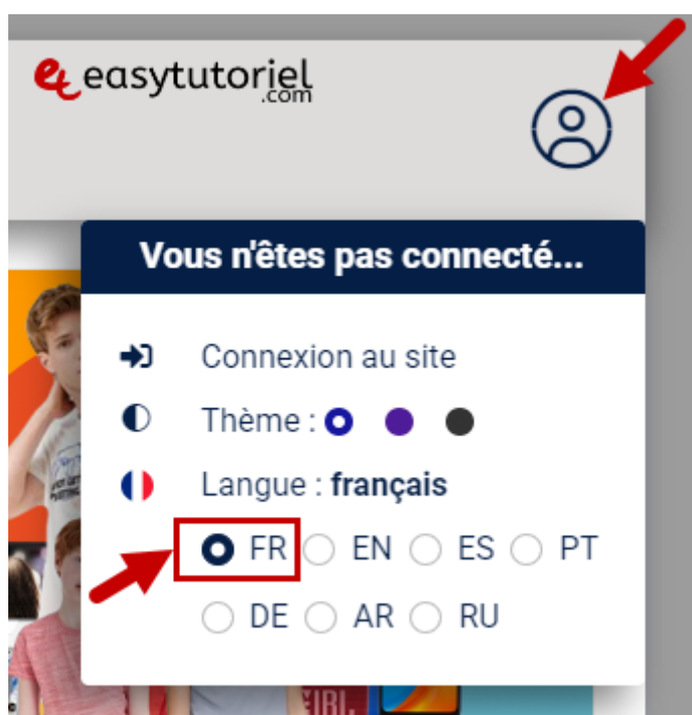
1. Ouvrir DriversCloud et télécharger le logiciel de détection

Afin de lancer la détection nous allons dans un premier temps télécharger un logiciel de détection (*complètement gratuit*).

Merci d'ouvrir cette page dans un nouvel onglet :

<https://www.driverscloud.com/fr/mes-pilotes>

Vous pouvez changer la langue d'affichage en cliquant sur l'icône "**utilisateur**" puis choisir la langue d'affichage (*ici FR*).



Cliquez ensuite sur le bouton "**DÉMARRER LA DÉTECTION**"

1 Installation de l'agent de détection

Cliquez sur le bouton "Démarrer la détection" ci-dessous et suivez les consignes.

2 Détection de votre configuration

Une fois l'agent installé, vous serez invité à lancer la détection de votre configuration, acceptez et poursuivez.

3 Visualiser votre configuration

Une fois la détection terminée, une page web s'ouvrira pour lister l'ensemble des composants et logiciels de votre PC Windows.

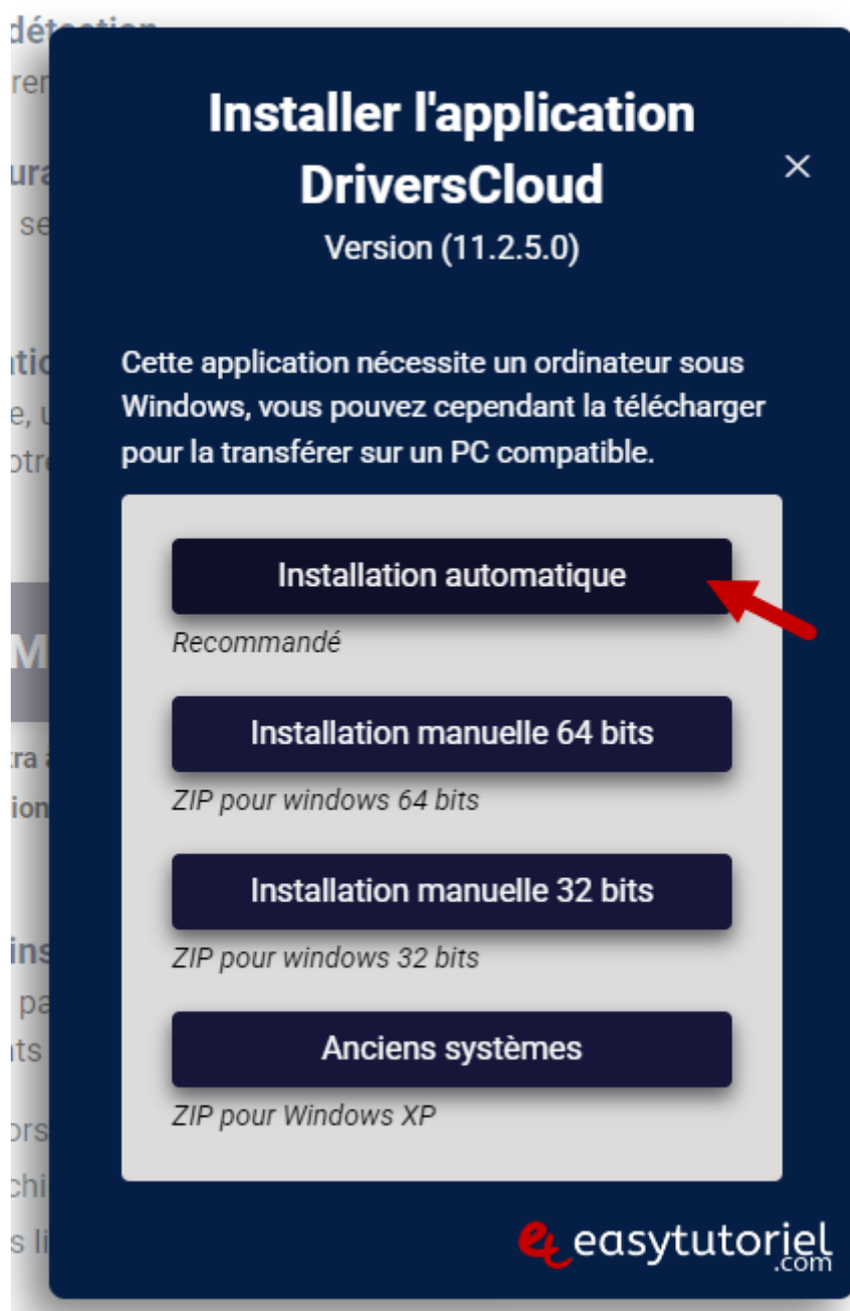


La détection mettra à jour votre version actuellement installée



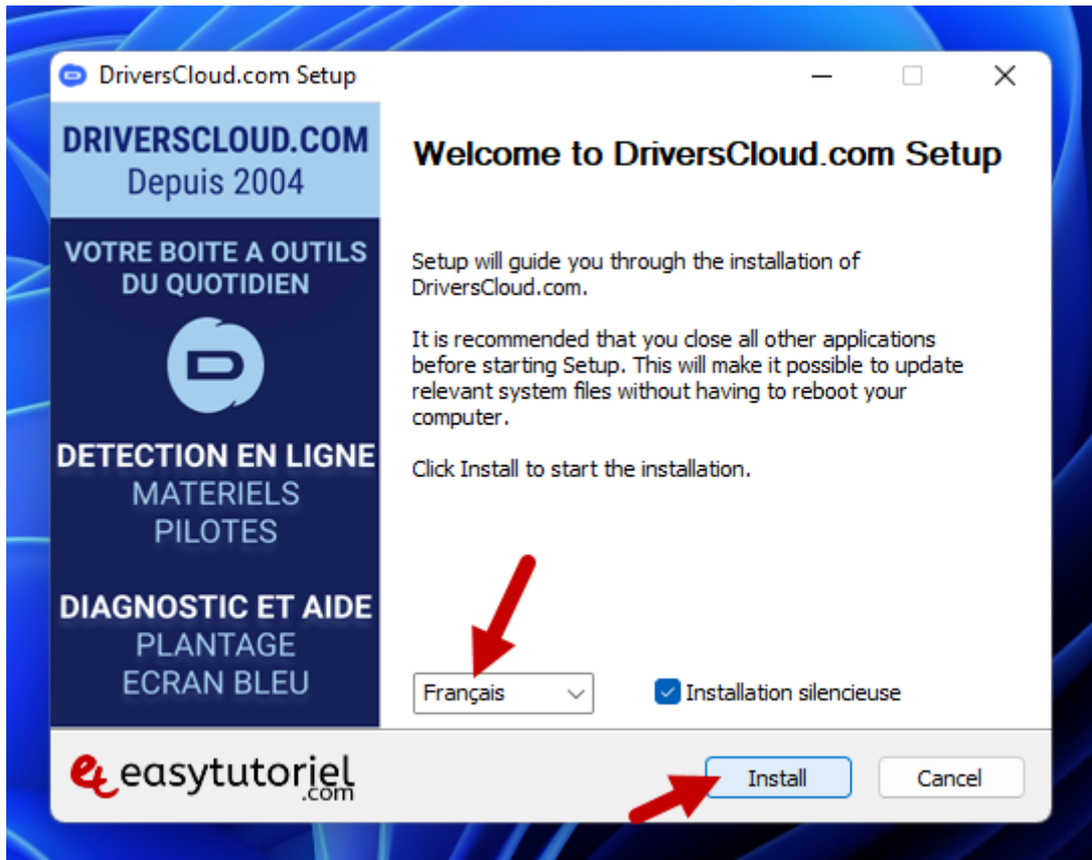
Version actuelle de l'agent : 11.2.5.0

Cliquez ensuite sur "**Installation automatique**" et attendez jusqu'à le téléchargement du fichier DriversCloud_Win.exe.

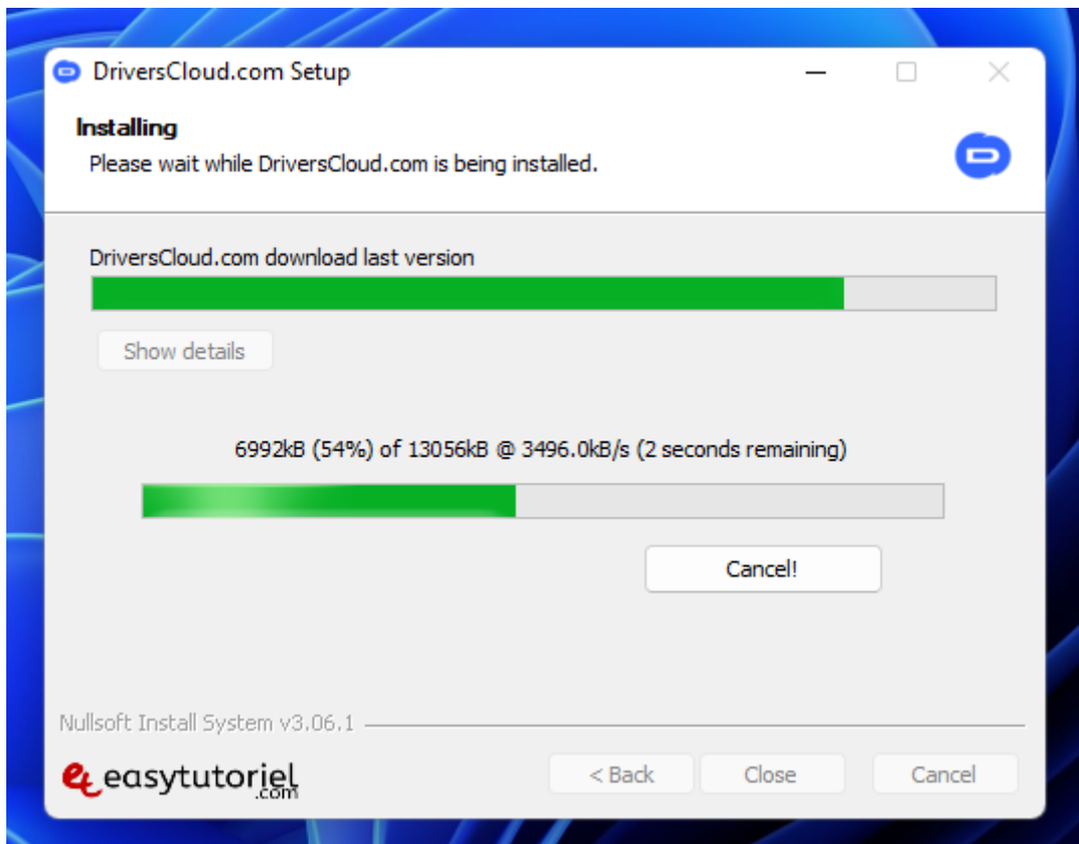


2. Installer le logiciel de détection en mode silencieux

Une fois téléchargé lancez le fichier "**DriversCloud_Win.exe**" puis sélectionnez la langue **FR** ensuite cliquez sur "**Install**" après avoir sélectionné "**Installation silencieuse**"



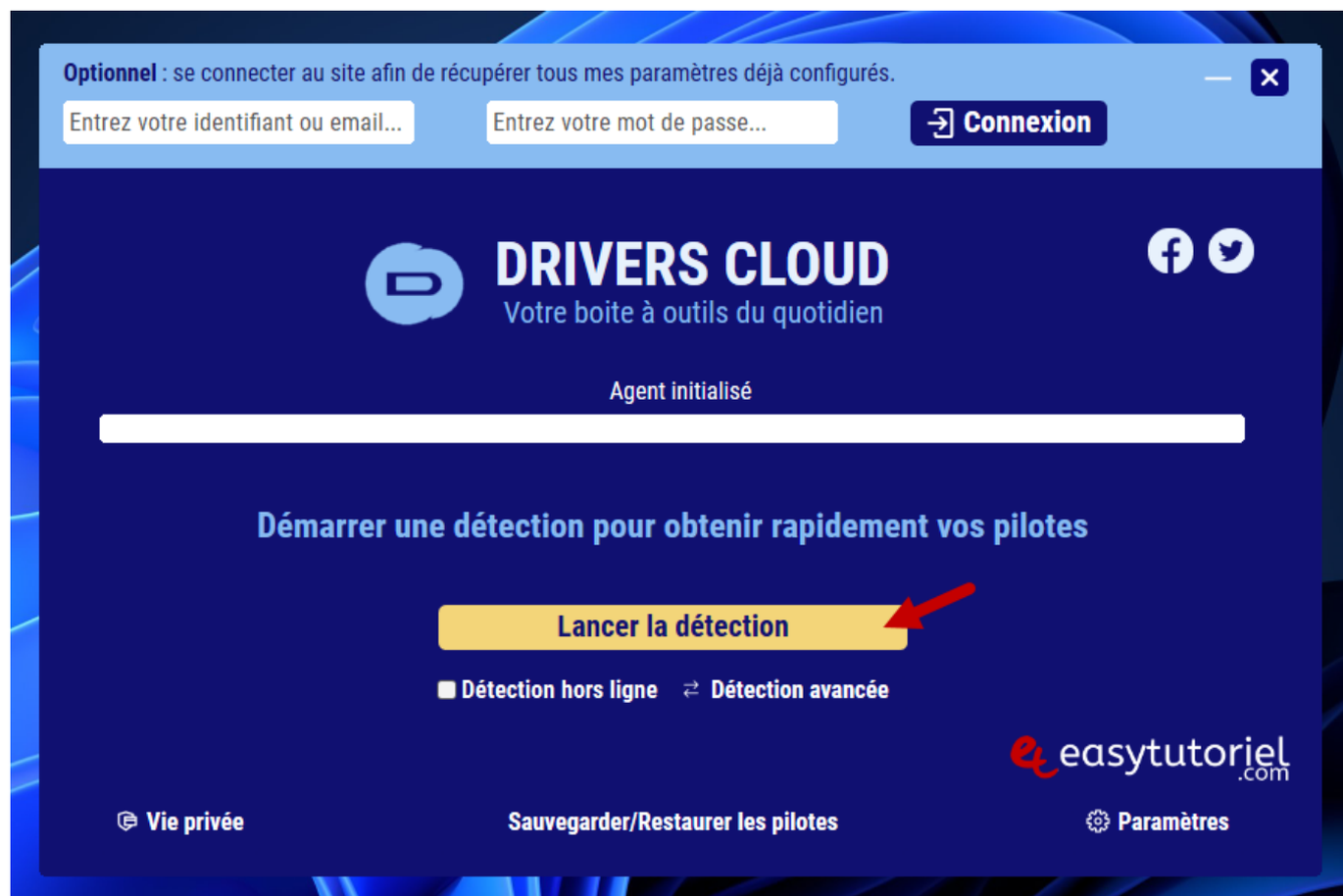
Attendez quelques secondes le temps que le programme télécharge les données nécessaires pour le fonctionnement de l'outil...



3. Lancer la détection des pilotes

Après l'installation silencieuse vous allez avoir un raccourci sur votre Bureau nommé "**DriversCloud.com - Démarrer la détection**", lancez-le...

Cliquez sur "**Lancer la détection**"

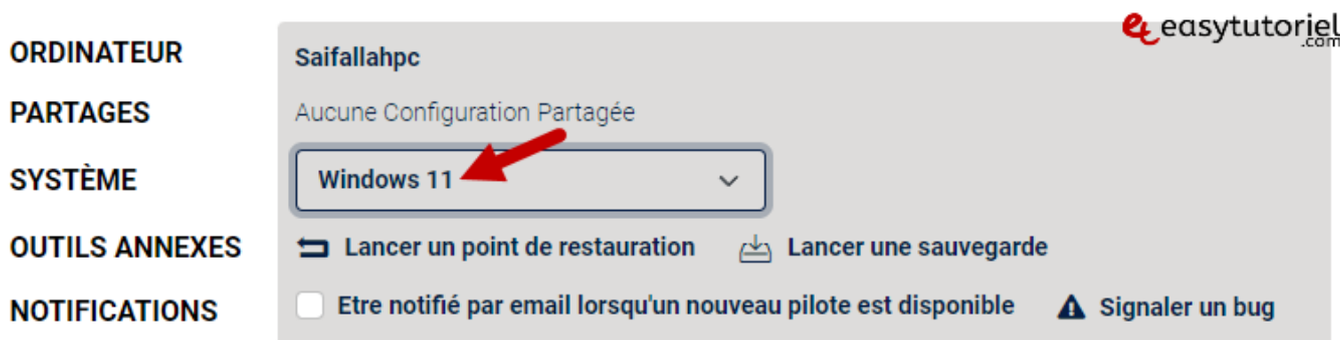


L'utilitaire va se mettre à scanner votre PC pour après ouvrir les résultats de la recherche dans votre navigateur par défaut... (ici Google Chrome)



4. Télécharger les pilotes conformes au système d'exploitation

Dans le nouvel onglet des résultats vous avez le choix de changer la version du système d'exploitation...



Le téléchargement se fait directement sur la page des pilotes... Vous n'avez qu'à comparer les deux versions pour prendre la décision du téléchargement de chaque pilote...

The screenshot shows the 'DRIVERS CLOUD' website interface. At the top, there is a navigation bar with the site logo, a user profile icon, and social media links. Below this, a search bar contains the text '22.20.220707a-381550c.zip'. The main content area is divided into sections: 'CARTES RÉSEAUX' (Network Cards) and 'CARTES MULTIMÉDIA' (Multimedia Cards). Under 'CARTES RÉSEAUX', the driver 'Realtek Semiconductor Co., Ltd. RTL8111/8168/8411 PCI Express Gigabit Ethernet Controller' is highlighted. A red box highlights the driver version information, with a red arrow pointing to the 'Install_Win10_10060_07202022.zip' download link. The 'CARTES MULTIMÉDIA' section shows 'Realtek(R) Audio' as the selected driver.

DRIVERS CLOUD
Votre boîte à outils du quotidien

22.20.220707a-381550c.zip

Versions antérieures disponibles

CARTES RÉSEAUX

Realtek Semiconductor Co., Ltd. RTL8111/8168/8411 PCI Express Gigabit Ethernet Controller

Ignorer les pilotes de ce matériel **Totalement** **Distinctement**

➔ Version actuellement installée	10.36.701.2019 du 01/07/2019
	<input type="checkbox"/> Sauvegarder/Restaurer
<input checked="" type="checkbox"/> Version la plus récente disponible	10.60.615.2022 du 15/06/2022
	↓ Install_Win10_10060_07202022.zip

Versions antérieures disponibles

CARTES MULTIMÉDIA

Realtek(R) Audio

Ignorer les pilotes de ce matériel **Totalement** **Distinctement**

Si vous avez des questions n'hésitez pas à laisser un commentaire :)

Sinon je vous souhaite bon courage et à très bientôt !

J'attends vos commentaires :)