

L'application a été bloquée par Windows ? La solution est ici !

Source: <https://www.easytutoriel.com/>

Vous pouvez avoir reçu ce genre de **message de sécurité** lors de l'installation ou l'exécution d'un logiciel.

Si vous avez reçu l'un de ces messages de sécurité sur Windows :

- **Cette application a été bloquée pour votre protection.**
- **L'exécution des programmes de cet éditeur a été bloquée sur votre ordinateur.**

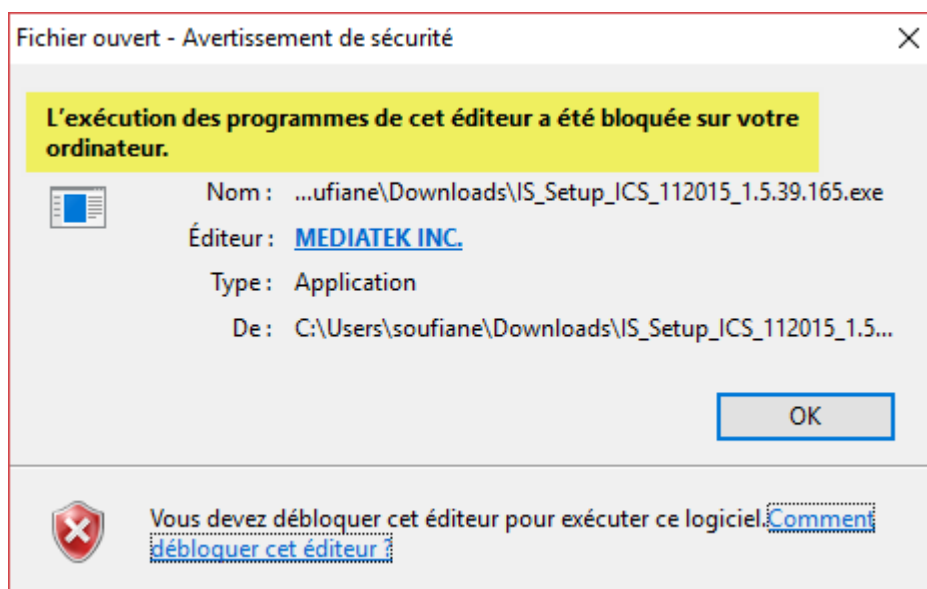
Alors vous allez pouvoir installer votre application de façon rapide et sans modifier le Registre de votre Windows.

Ces alertes apparaissent fréquemment depuis sur **Windows 7,8.1** et **Windows 10**.

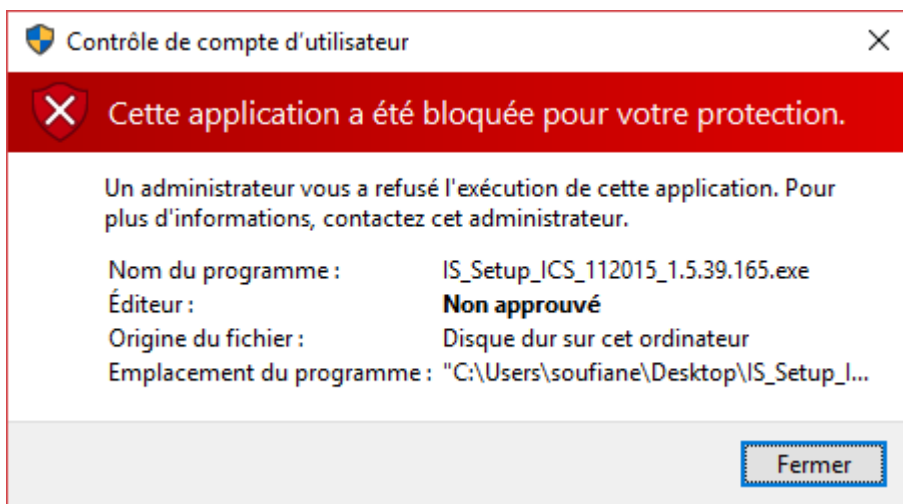
Exécuter l'application bloquée sur Windows.

Exemple d'alertes :

Voici à quoi ressemble le premier avertissement de sécurité : L'exécution des programmes de cet éditeur a été bloquée sur votre ordinateur.



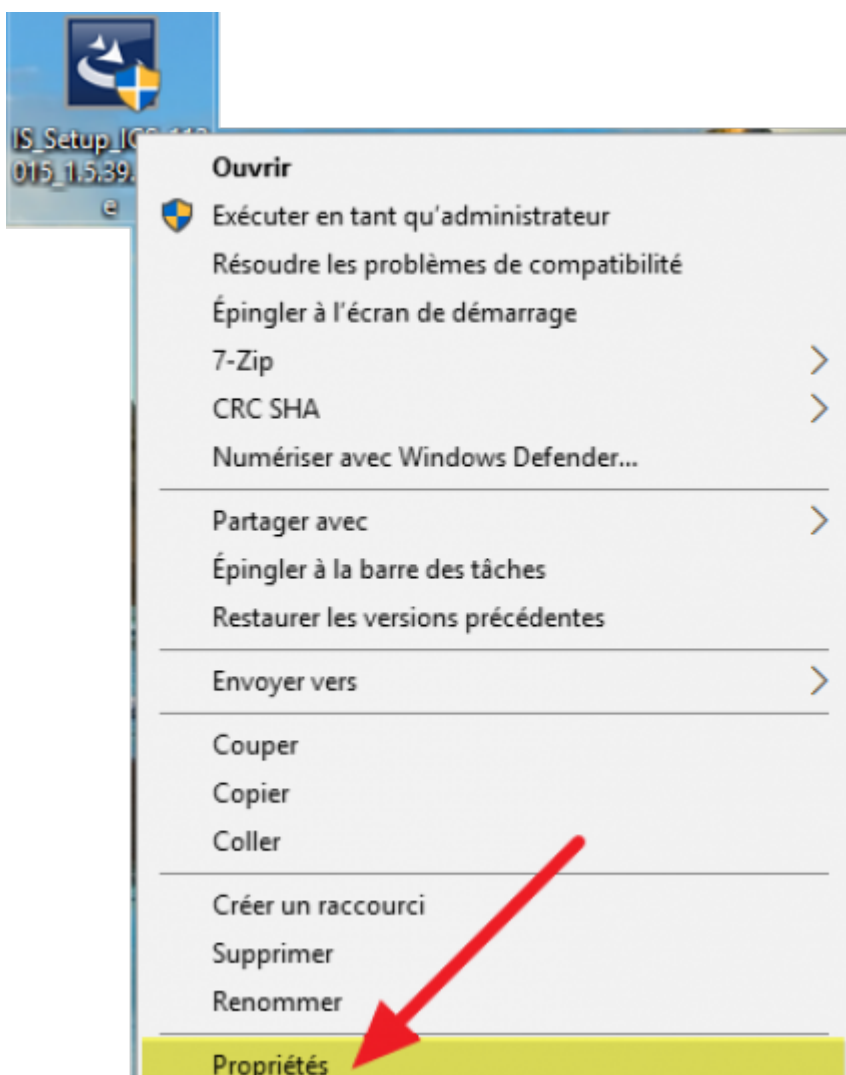
Le deuxième avertissement : **Cette application a été bloquée pour votre protection.**



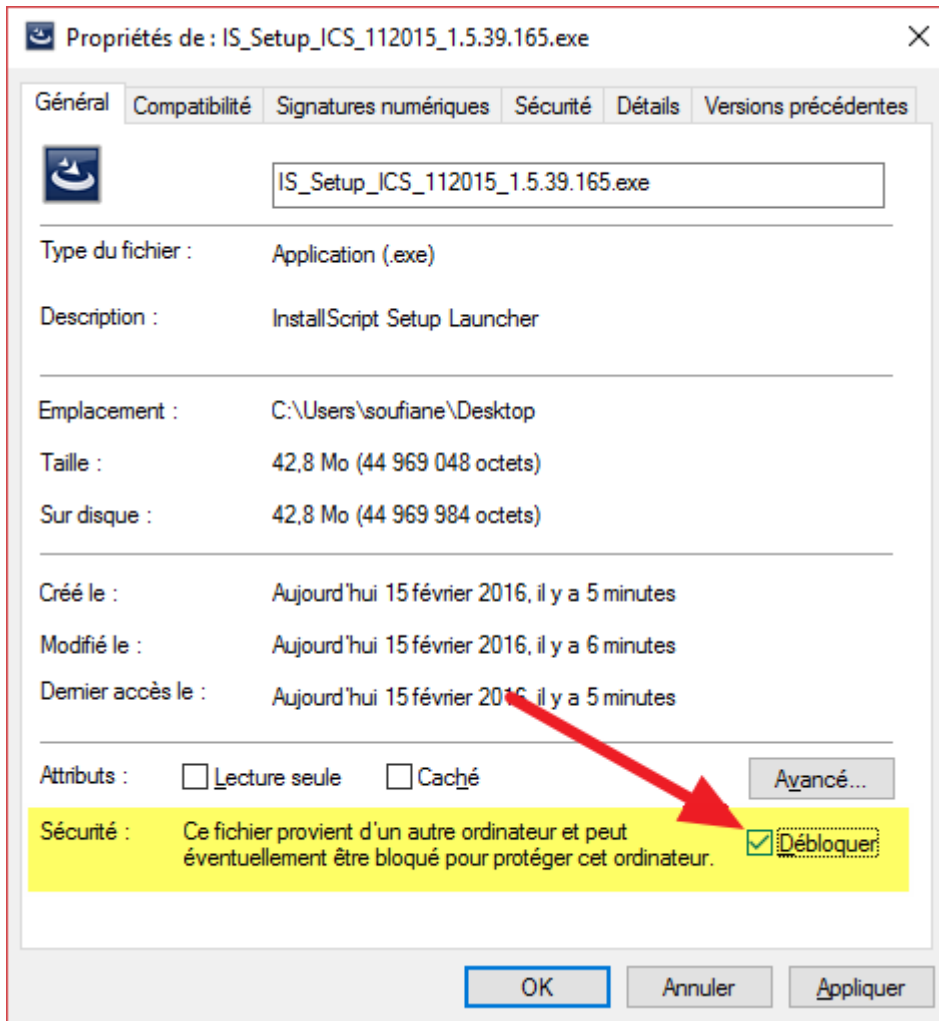
Pour dépasser le premier avertissement appliquez l'**étape 1** puis l'**étape 2** et si vous avez le deuxième qui s'affiche allez directement à l'**étape 2**.

1. Débloquer l'application :

Cliquez bouton droit de la souris sur le programme bloqué puis choisissez "**Propriétés**".



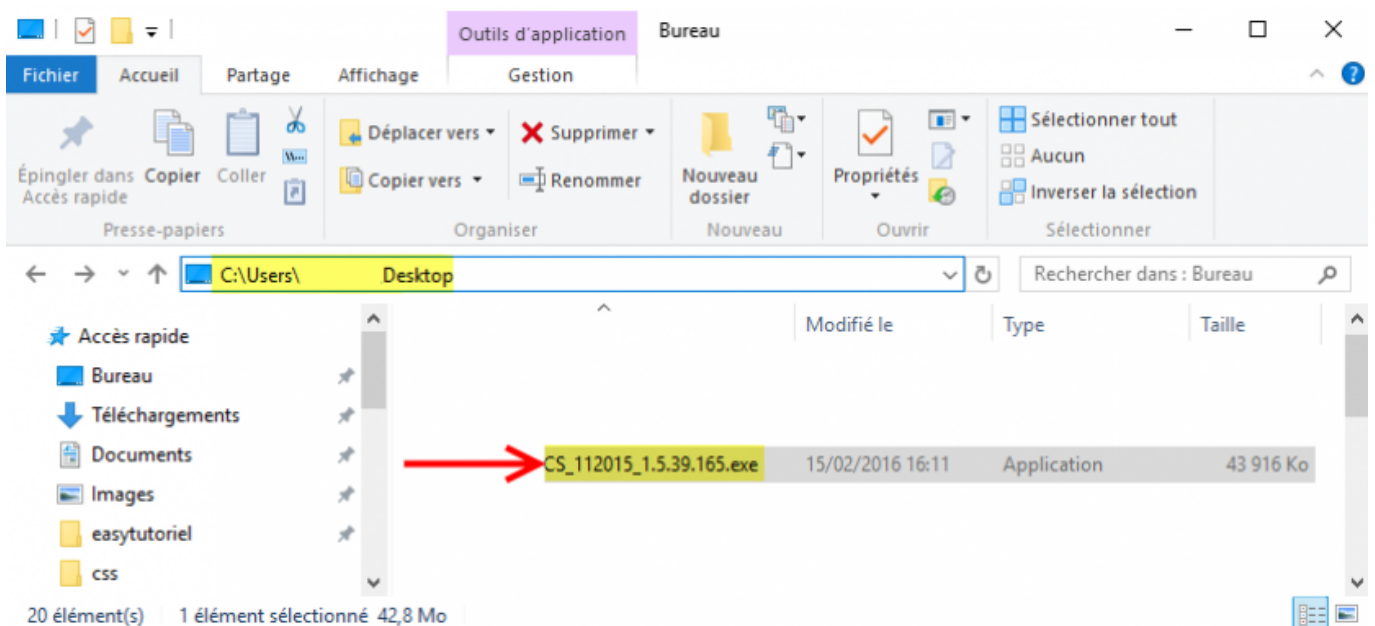
Une fois la fenêtre est ouverte, vous aurez un message de sécurité en bas, cochez « **Débloquer** ».



Cliquez sur le bouton « **OK** » puis passez à l'étape 2.

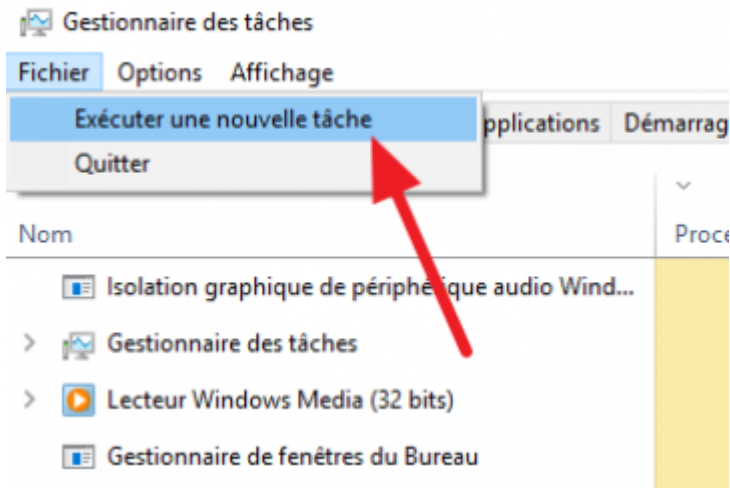
2. Lancer l'application :

Recopiez le chemin absolu vers l'application .EXE.

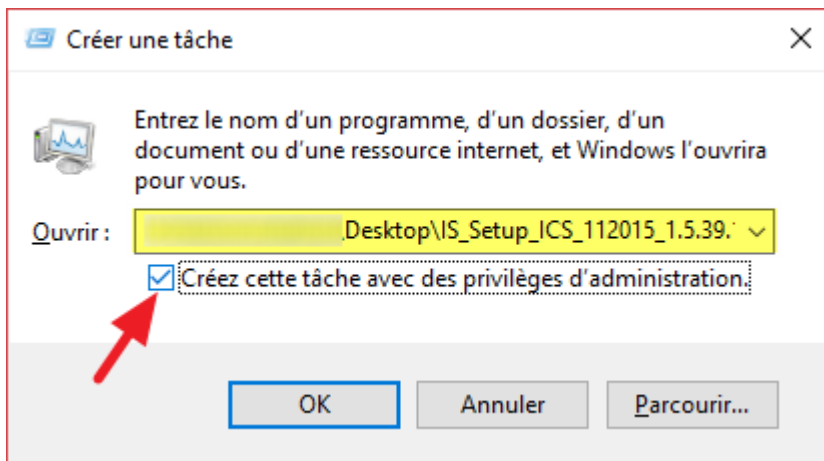


Ouvrez le **Gestionnaire des tâches**, si vous ne savez pas comment faire lisez ce tutorial

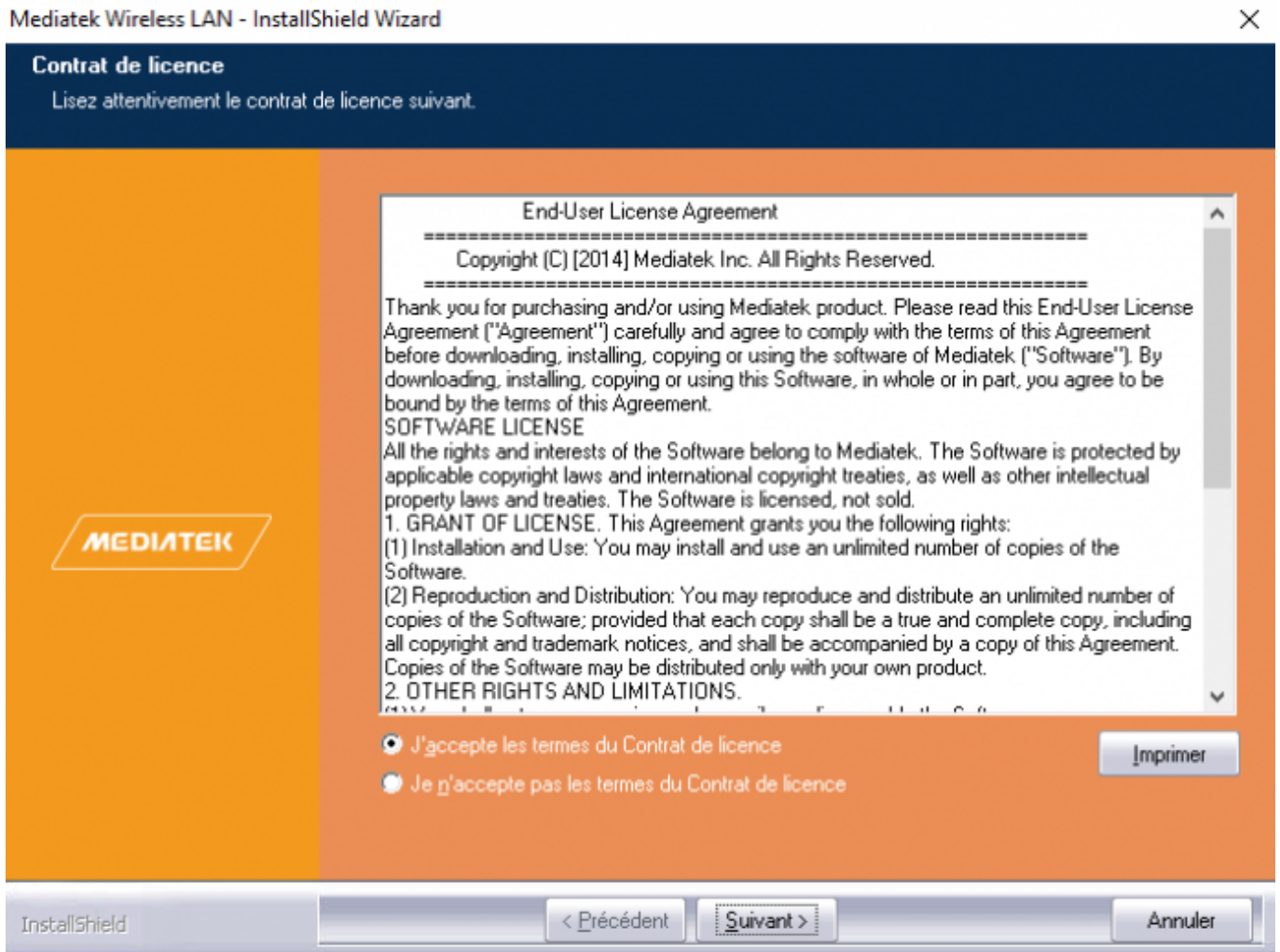
Puis cliquez sur « **Fichier** » > « **Exécuter une nouvelle tâche** » .



Collez ensuite le chemin absolu de l'application que vous avez créé et cochez « **Créez cette tâche avec des privilèges d'administrateur.** » puis cliquez "OK" .



L'application va s'ouvrir... **SANS message d'alerte**



Bonus : Solution permanente.

Via Powershell

Une fois que vous avez lancé votre **Windows PowerShell (admin)**, il suffira de saisir la ligne suivante:

```
New-ItemProperty -Path  
HKLM:Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\policies\system -Name  
EnableLUA -PropertyType DWord -Value 0 -Force
```

Via Invite de commandes

Vous pouvez vouloir une solution permanente en **désactivant le UAC, ouvrez l'Invite de commandes en tant qu'administrateur** (important) puis saisissez ce code :

```
C:\Windows\System32\cmd.exe /k %windir%\System32\reg.exe ADD
```

Last update:

2020/08/10 os:windows10:astuce:applicationblock <http://poste2travail.free.fr/dokuwiki/doku.php?id=os:windows10:astuce:applicationblock>
23:07

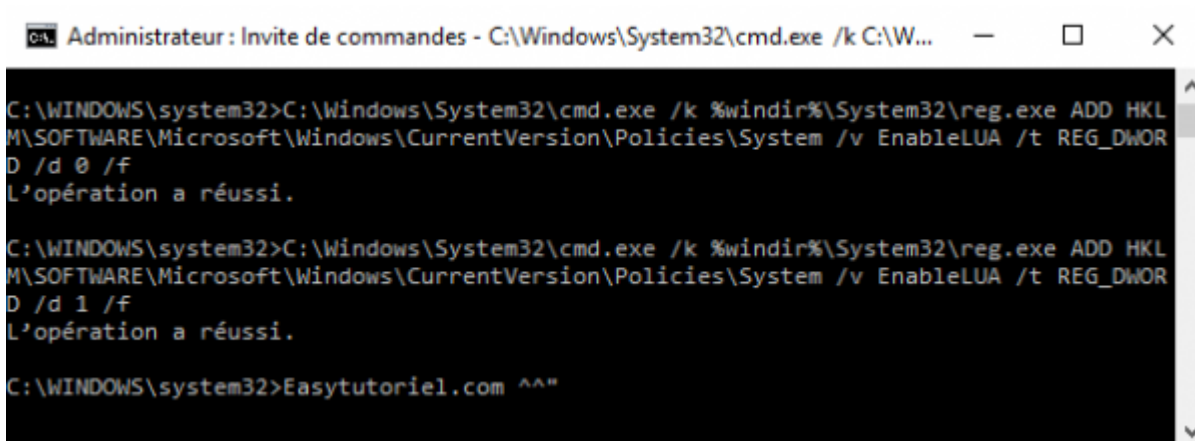
```
HKLM\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System /v EnableLUA  
/t REG_DWORD /d 0 /f
```

Redémarrez l'ordinateur, votre PC ne sera plus sécurisé par la protection UAC, il faudra être soucieux sur d'éventuel menace de virus !!!

C'est pour cela qu'il est recommandé de **réactiver la UAC** (Contrôl du Compte d'utilisateur = User Account Control) avec cette commande :

```
C:\Windows\System32\cmd.exe /k %windir%\System32\reg.exe ADD  
HKLM\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System /v EnableLUA  
/t REG_DWORD /d 1 /f
```

Voici un aperçu :



```
Administrateur : Invite de commandes - C:\Windows\System32\cmd.exe /k C:\W...  
C:\WINDOWS\system32>C:\Windows\System32\cmd.exe /k %windir%\System32\reg.exe ADD HKLM\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System /v EnableLUA /t REG_DWORD /d 0 /f  
L'opération a réussi.  
C:\WINDOWS\system32>C:\Windows\System32\cmd.exe /k %windir%\System32\reg.exe ADD HKLM\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Policies\System /v EnableLUA /t REG_DWORD /d 1 /f  
L'opération a réussi.  
C:\WINDOWS\system32>Easytutoriel.com ^^"
```

From:

<http://poste2travail.free.fr/dokuwiki/> - Poste2Travail

Permanent link:

<http://poste2travail.free.fr/dokuwiki/doku.php?id=os:windows10:astuce:applicationblock>

Last update: **2020/08/10 23:07**