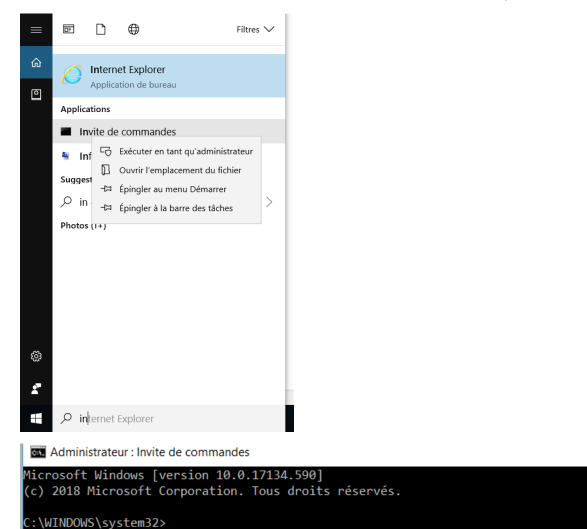
Comment installer pyserial-3.4

Ouvrir l'invite de commande windows en faisant un clic-droit -> Exécuter en tant qu'administrateur



Taper le nom du lecteur sur lequel il faut se positionner par exemple, pour ma clé USB, G:

```
Administrateur: Invite de commandes

Microsoft Windows [version 10.0.17134.590]

(c) 2018 Microsoft Corporation. Tous droits réservés.

C:\WINDOWS\system32>G:
```

Puis valider avec entrée, vous êtes maintenant positionné sur ce lecteur

```
Administrateur: Invite de commandes

Microsoft Windows [version 10.0.17134.590]

(c) 2018 Microsoft Corporation. Tous droits réservés.

C:\WINDOWS\system32>G:\>
```

Taper l'instruction cd suivi du chemin contenant le dossier pyserial-3.4

```
Administrateur: Invite de commandes

Microsoft Windows [version 10.0.17134.590]

(c) 2018 Microsoft Corporation. Tous droits réservés.

C:\WINDOWS\system32>G:

G:\>cd G:\ISN_GREG_2018\logiciels\pyserial-3.4
```

Valider avec entrée

```
Microsoft Windows [version 10.0.17134.590]
(c) 2018 Microsoft Corporation. Tous droits réservés.

C:\WINDOWS\system32>G:
G:\>cd G:\ISN_GREG_2018\logiciels\pyserial-3.4

G:\ISN_GREG_2018\logiciels\pyserial-3.4>
```

Taper la ligne de commande python setup.py install

```
Microsoft Windows [version 10.0.17134.590]
(c) 2018 Microsoft Corporation. Tous droits réservés.

C:\WINDOWS\system32>G:

G:\>cd G:\ISN_GREG_2018\logiciels\pyserial-3.4

G:\ISN_GREG_2018\logiciels\pyserial-3.4>python setup.py install
```

Une fois l'installation réalisée avec succès taper exit dans l'invite de commandes