

## Comment installer Ardublok?

Outil graphique convivial sous forme de puzzle. Il convient pour beaucoup d'applications. Sa banque de données contenant des modules manufacturés de nombreux fabricants évolue rapidement grâce à une communauté active.

De plus il gère des bus séries modernes comme l'I2C et affiche la traduction de la programmation graphique en C#.

**Il demande une formation pour son installation.**

Je l'ai testé avec des modules GROVE.

↳ Il faut avant tout installer l'outil de programmation de base pour ARDUINO IDE



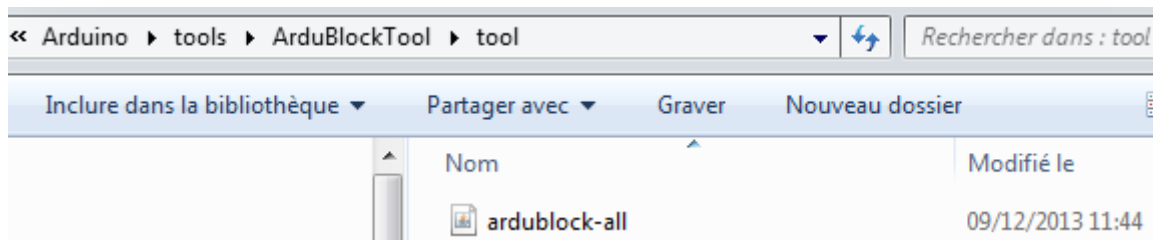
<http://arduino.cc/fr/>

↳ Télécharger la dernière version

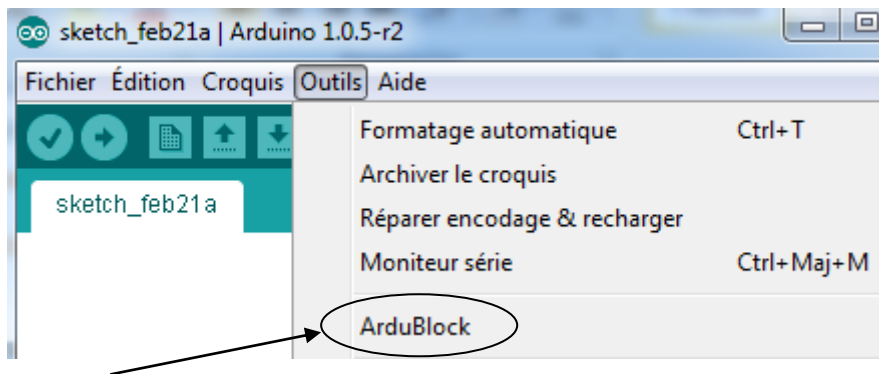
<http://blog.ardublock.com/>

(ne pas hésiter à tester plusieurs versions comme "Insect Bot" pour avoir plus de modules manufacturés connectables)

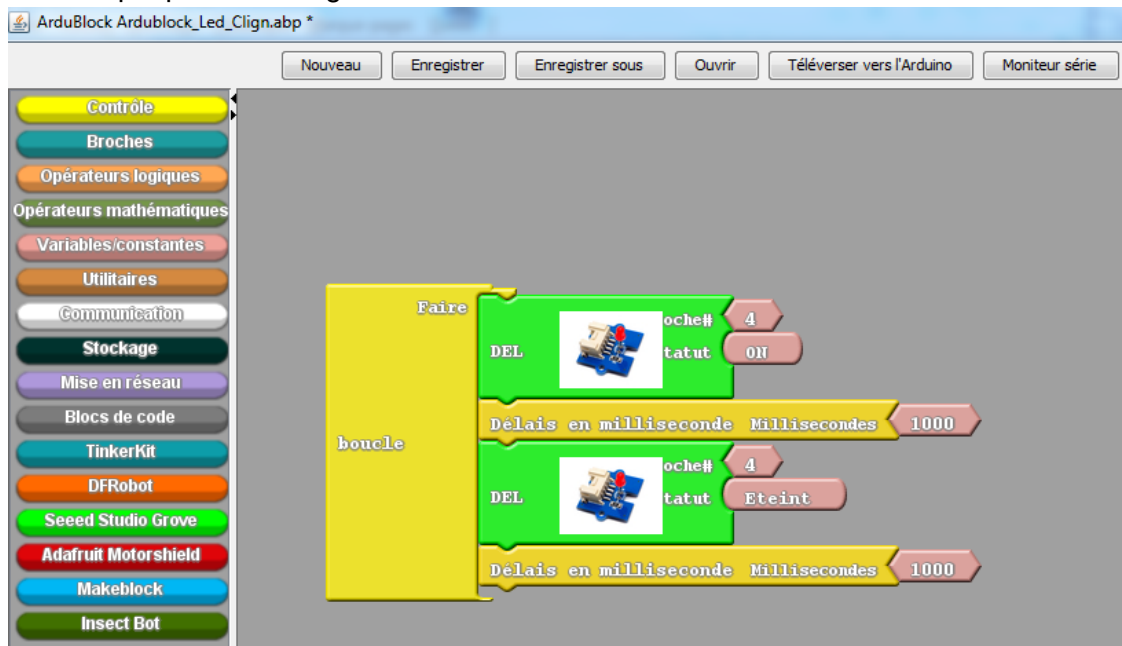
↳ Puis placer le fichier décompressé dans Program Files:



↳ Démarrer



Exemple pour faire clignoter une LED.



✂