

mBlock

Installation de mBlock en version portable
avec l'extension TS UNO + GROVE



Installation depuis une station en « adminsta »...

1. Télécharger le fichier mBlock_Extensions_TS_Grove_1.2.zip depuis le site de Technologie Services
2. Décompresser le fichier téléchargé
3. Décompresser le fichier technologie-services.zip
4. Installer mBlock_win_V3.4.6.exe sur la station et valider les options. Il s'installe par défaut dans **C:\Program Files (x86)\mBlock**
5. **Ne pas lancer le logiciel mBlock**

Nom	Modifié le	Type
Exemples	17/05/2017 10:22	Dossier de fi
technologie-services	18/09/2017 16:40	Dossier de fi
Installation et utilisation de l'extension TS...	02/05/2017 14:10	Document Iv
Installation et utilisation de l'extension TS...	02/05/2017 14:10	Adobe Acro
mBlock_win_V3.4.6.exe	14/03/2017 09:36	Application
mega2560.hex	17/05/2017 10:06	Fichier HEX
technologie-services.zip	17/05/2017 10:19	Dossier com
uno.hex	17/05/2017 09:37	Fichier HEX

Installation des extensions TS (Grove et Robuno)

1

Remplacer le fichier uno.hex dans **C:\Program Files (x86)\mBlock\tools\hex** par celui qui a été téléchargé

Nom	Modifié le	Type
js	14/09/2017 16:31	Dossier
src	14/09/2017 16:31	Dossier
Installation et utilisation de l'extension TS...	14/09/2017 16:16	Docum
Installation et utilisation de l'extension TS...	14/09/2017 16:16	Adobe.
mega2560.hex	14/09/2017 16:16	Fichier
robuno.s2e	14/09/2017 16:16	Fichier
technologie-services.s2e	14/09/2017 16:16	Fichier
uno.hex	14/09/2017 16:16	Fichier

2

Créer un dossier Robuno dans **C:\Program Files (x86)\mBlock\ext\libraries**

3

Coller dans le dossier Robuno le contenu du dossier décompressé de technologie-services

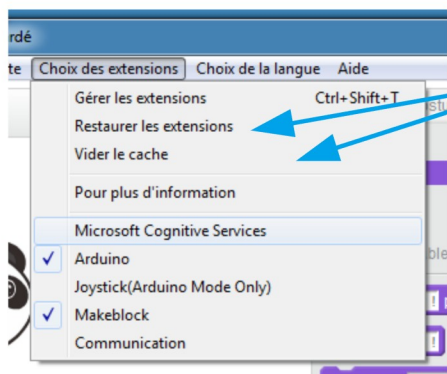
Finalisation de l'installation

4

Lancer mBlock

5

Dans le menu « Choix des extensions »
Faire « Restaurer les extensions »,
« Vider le cache » et relancer mBlock



6

Les extensions TS sont disponibles. Le dossier mblock dans **C:\Program Files (x86)\mBlock** est portable, copiable et utilisable n'importe où (comme sur **J:\winappli**) en lançant mBlock.exe depuis son raccourci.

