

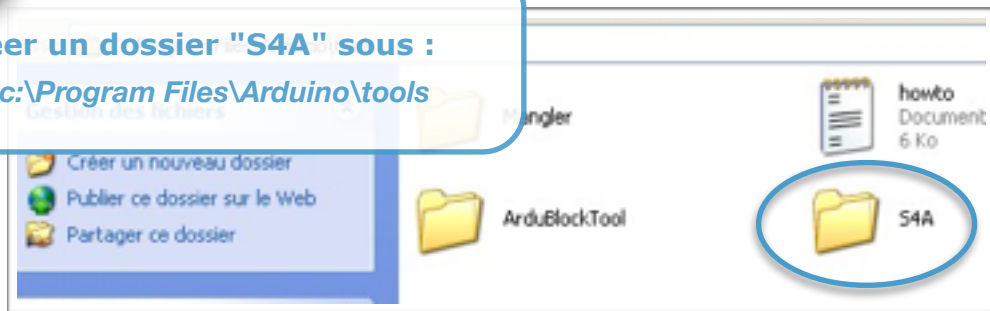


SCRATCH FOR ARDUINO

CONFIGURER LA CARTE ARDUINO POUR SCRATCH

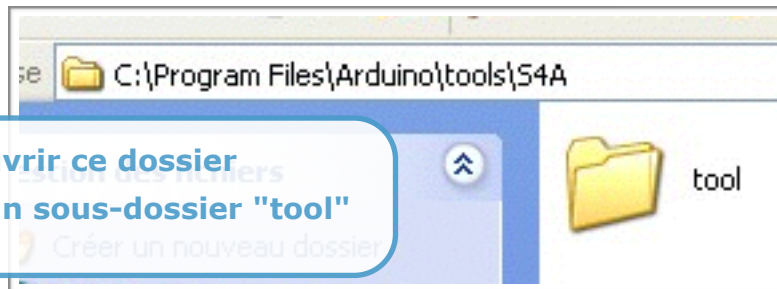
1

Créer un dossier "S4A" sous :
c:\Program Files\Arduino\tools



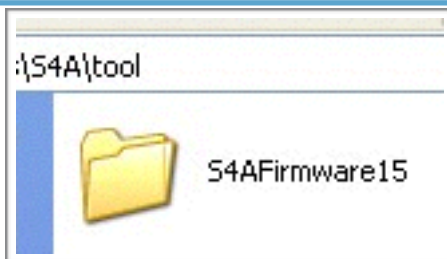
2

Ouvrir ce dossier
et créer un sous-dossier "tool"



3

Ouvrir ce dossier "tool"
et créer un sous-dossier
"S4AFirmware15"



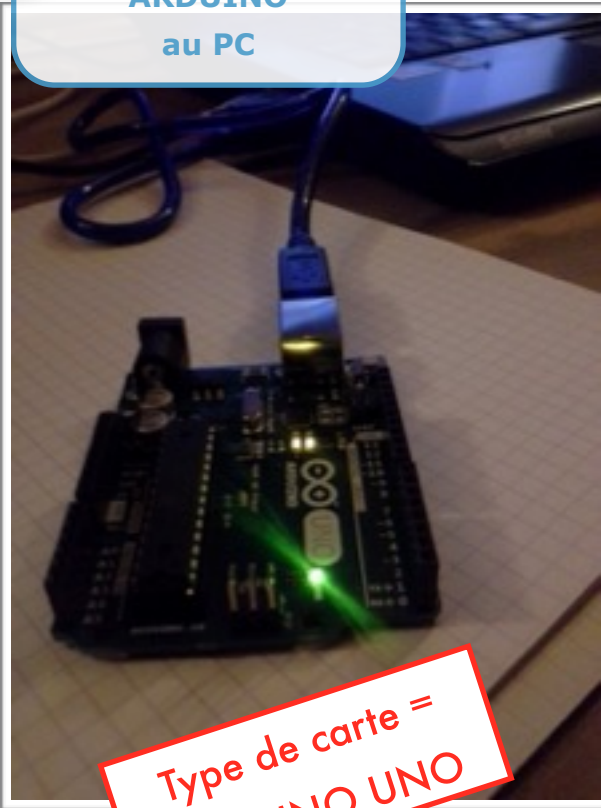
4

Copier/coller à l'intérieur de ce
dossier le code
"S4AFirmware15"



5

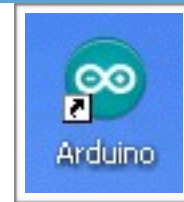
Brancher la carte ARDUINO au PC



Type de carte = ARDUINO UNO

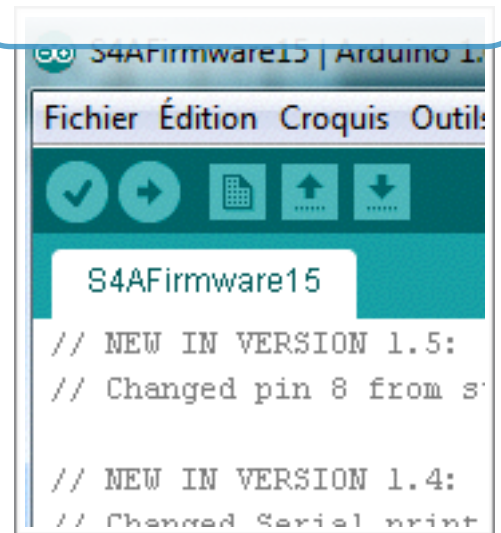
6

Lancer l'application "Arduino"



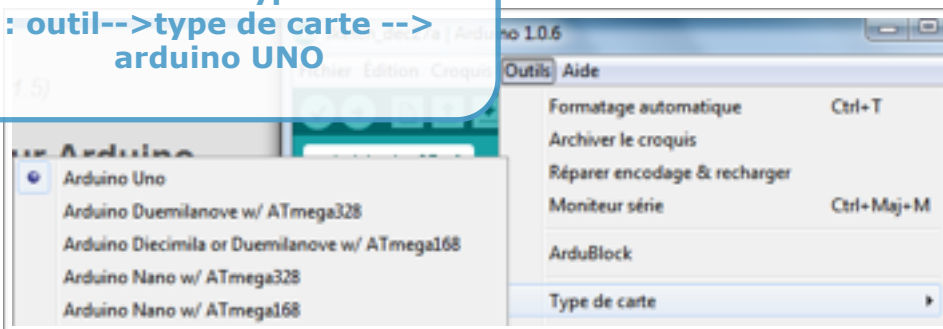
7

Ouvrir le fichier S4AFirmware15.ino



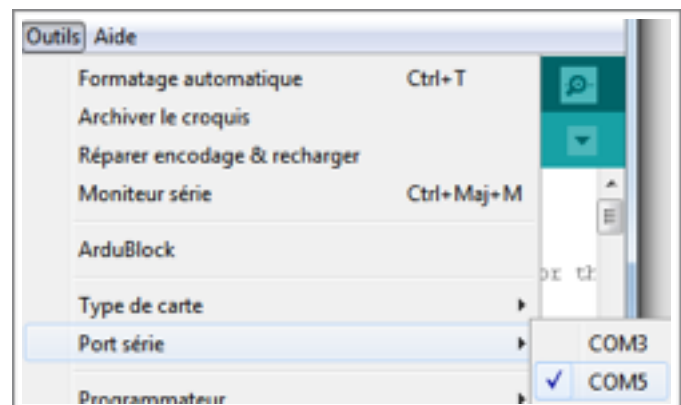
8

Sélectionner le type de carte : outil-->type de carte --> arduino UNO



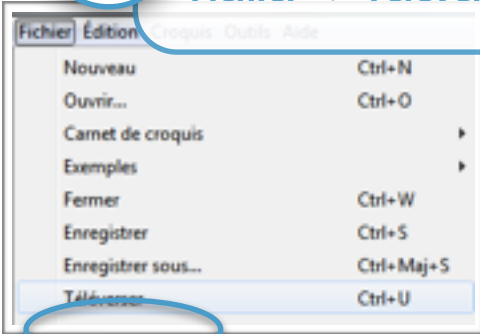
9

Sélectionner le port sur lequel est branchée la carte : outil-->Port série --> COM n°

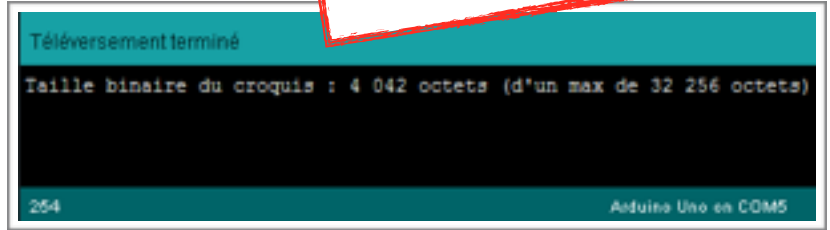


10

Fichier--> Téléverser



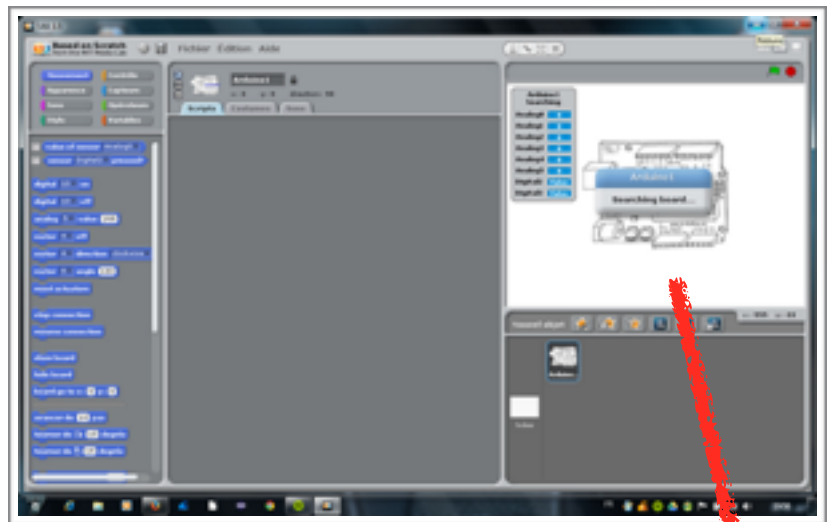
La carte est configurée !



TESTER LA CARTE AVEC S4A "SCRATCH FOR ARDUINO"

11

Lancer l'application "S4A"



Le logiciel recherche la carte ARDUINO

La carte est reconnue : prête à l'emploi

