



## TELECHARGER DES NOUVEAUX COMPOSANTS

1

Aller sur la page web :

<https://code.google.com/p/fritzing/issues/detail?id=2753>

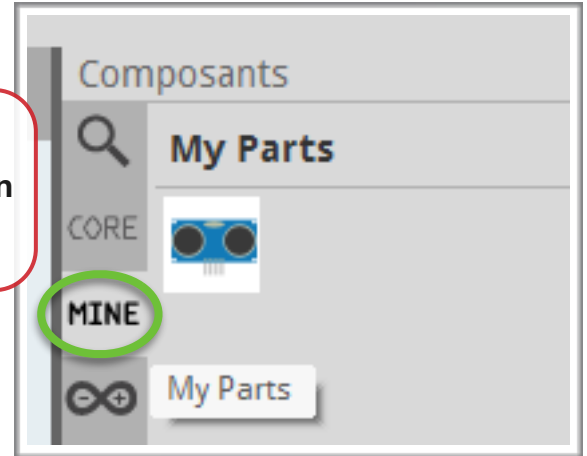
2

Cliquer sur "Download" pour  
télécharger sur votre disque.

# IMPORTER DANS FRITZING

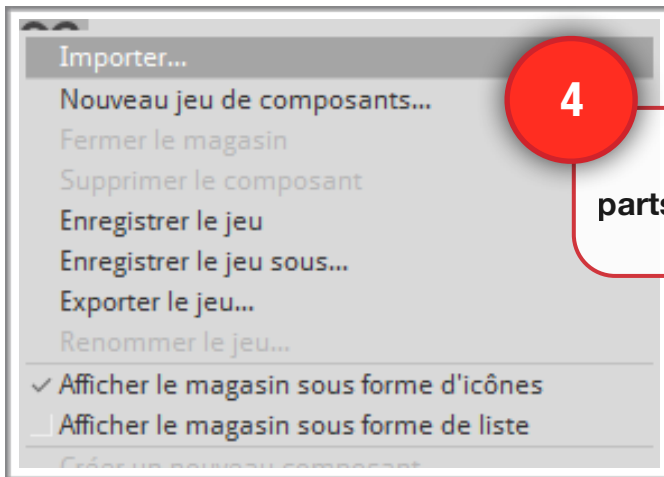
3

Ouvrir la bibliothèque "My parts" du logiciel FRITZING en cliquant sur "MINE"



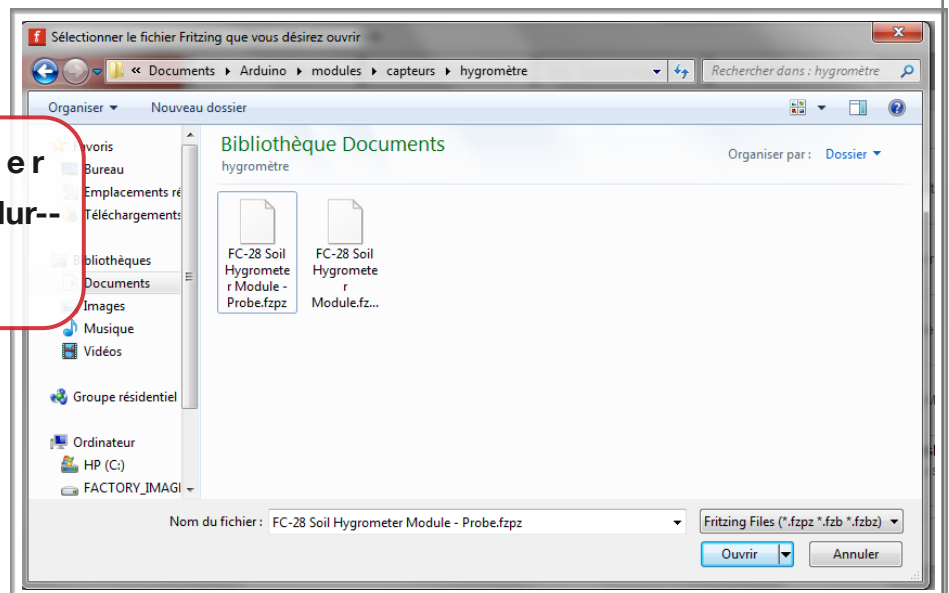
4

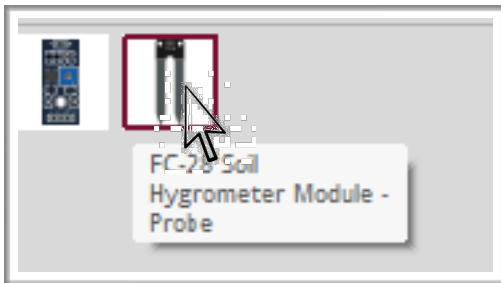
Dans la bibliothèque "My parts" : clic droit--> Importer...



5

Rechercher le fichier téléchargé sur votre disque dur--> sélectionner-->ouvrir





### Inspecteur

## FC-28 Soil Hygrometer Module - Probe

v. 4

The FC-28 is a soil hygrometer module that uses the Texas Instruments LM393 comparator chip to provide an analog measurement of soil humidity.

**Propriétés**

famille	hygrometers
variante	variant 1
numéro du composant	

**Mots-clés**

hygrometer, probe, FC-28,

**6**

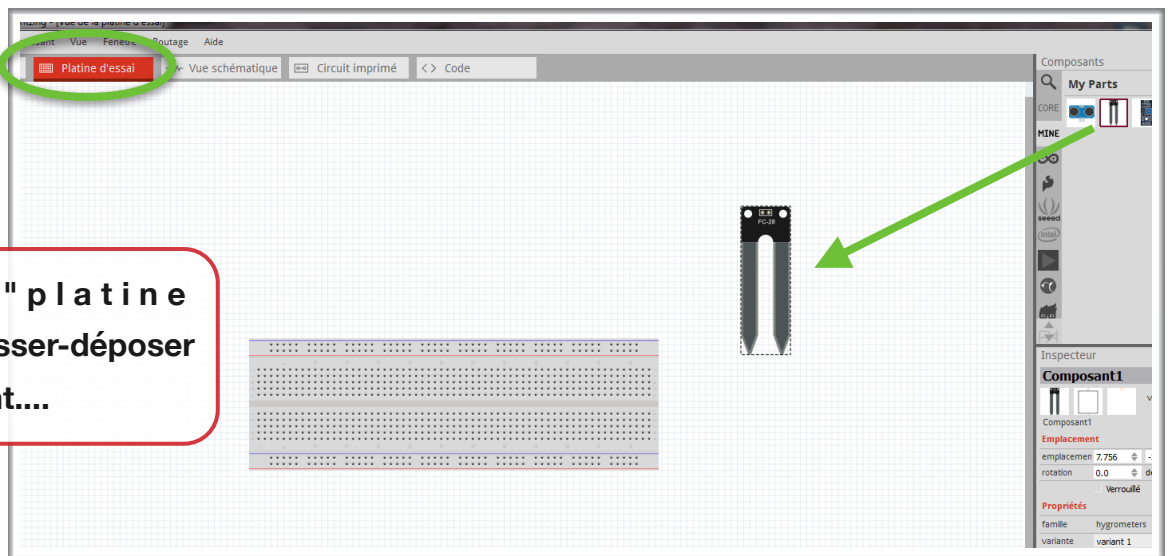
Placer le pointeur de la souris sur l'image du composant importé...

...les caractéristiques du composants s'affiche dans l'"Inspecteur".

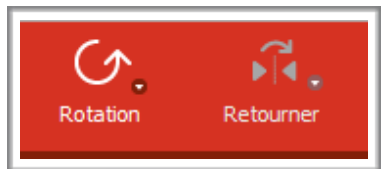
# VERIFIER

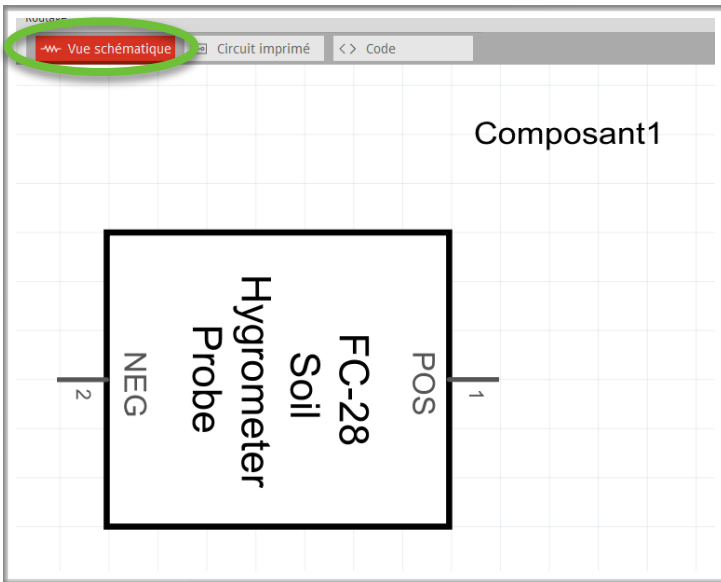
**7**

Dans "platine d'essai", glisser-déposer le composant....



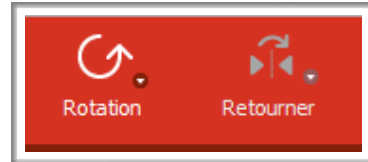
... et tester les outils





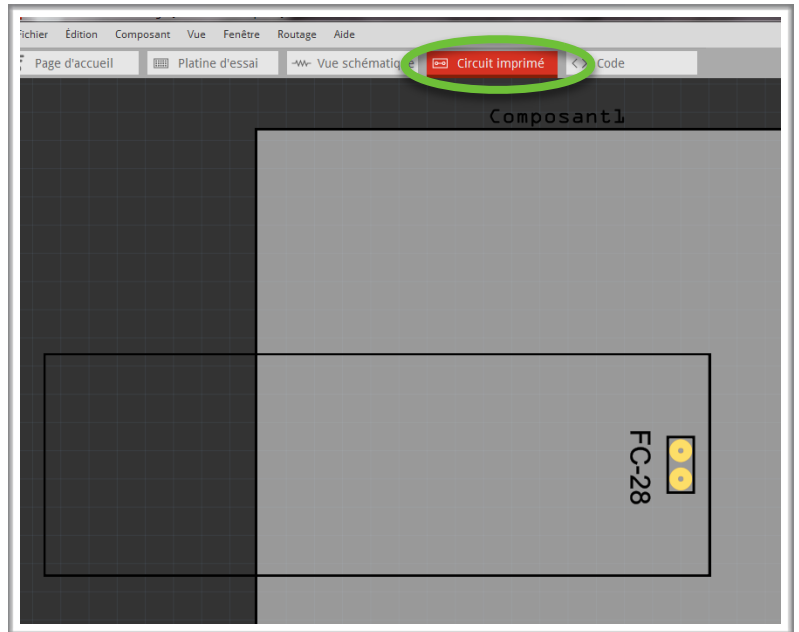
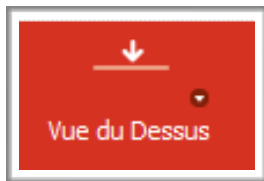
8

Dans "Vue schématique", manipuler le symbole du composant avec :



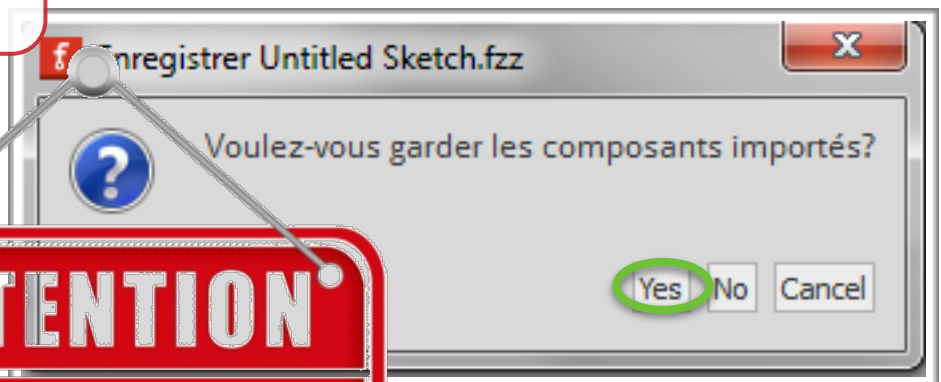
9

Dans "Circuit imprimé", manipuler l'empreinte du composant



10

Quitter FRITZING



**ATTENTION**  
 En quittant le logiciel cliquer sur YES pour garder le composant en bibliothèque