

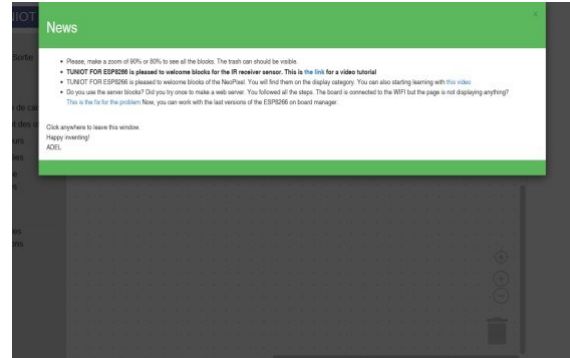
TUNIOT : importer un fichier XML

1 - Aller sur le site easycoding Tuniot :

<http://easycoding.tn/tuniot/demos/code/?lang=fr>

En suivant ce lien vous arriverez sur le site de codage par blocs de l'ESP8266 en Français.

Cliquez en dessous du cadre **News**.



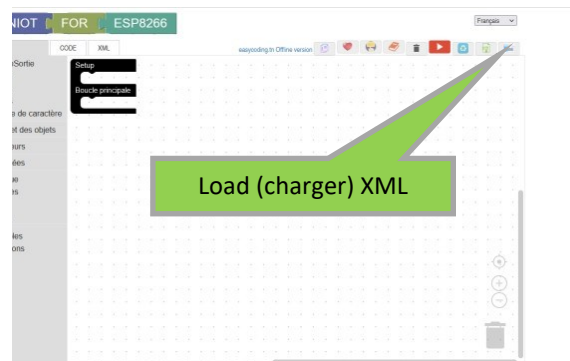
2 - Cliquer sur Load XML :

On peut charger un fichier de départ codé par blocs en cliquant sur le bouton **Load XML**.

Recherchez le fichier enregistré dans le disque dur de votre ordinateur.

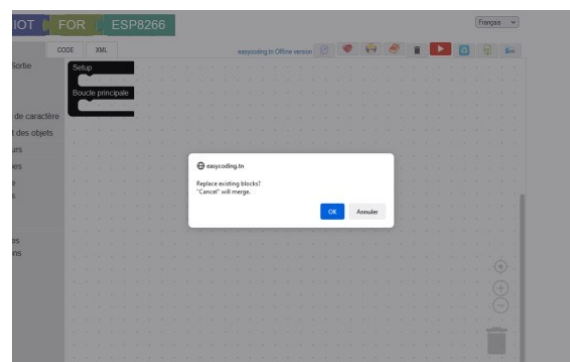
Pour notre bac à pile le fichier s'appellera :

TUNIOT bac a piles debut.xml



3 - Valider le remplacement du programme :

L'interface vous demande alors de valider le fait que vous vouliez remplacer le programme présent à l'écran par votre fichier XML. Validez en cliquant sur **OK**.



4 - Compléter le programme :

Il ne reste plus qu'à compléter le programme avec les renseignements manquants :

- Le nom du réseau SSID
- Le mot de passe
- La clé Thingspeak
- La patte Trig du capteur à ultrason
- La patte Echo du capteur à ultrason

