

Rainette

mardi 5 mars 2013, par [Jean Christophe Villeneuve](#)

Une noisette un peu gadget qui ne fonctionne que si le plugin [Rainette](#) est activé.

Nom du fichier	inc-rainette.html
pages concernées	Accueil Forum du site Autres pages
mots-clés	aucun

Ce plugin permet d'afficher les conditions et les prévisions météorologiques d'une ville donnée à partir d'un flux xml fourni par un site de données météorologiques.

Paramétrage du plugin

Il faut d'abord paramétrer le service choisi dans la configuration du plugin Rainette, notamment en indiquant la clé d'inscription.

Je préconise le service weatherbit.io sur lequel il faut s'inscrire et récupérer une **API Key**

Paramétrage dans Escal

Le choix du service se fait ensuite dans la configuration d'Escal "Des plugins dans Escal" → "Rainette". C'est là aussi qu'il faut indiquer la ville souhaitée en indiquant son nom. Exemple : "St Etienne" ou "Lyon". Si cela ne fonctionne pas, on peut indiquer les coordonnées GPS de la ville . Exemple : "45.55,4.28" pour la ville de Veauche dans la Loire.

Lyon, 69, France

Longitude : 5°

Latitude : 46°

Conditions météo à 17h45



17°C

Soleil voilé

- Plus d'infos
- Prévisions à 3 jours

La noisette affiche

- l'état du ciel
- la température du jour

et on peut déplier

- plus d'infos :
 - température ressentie
 - vent
 - humidité
 - pression
 - point de rosée
 - visibilité
- les prévisions à 3 jours
 - état du ciel
 - température
 - vent
 - risque de précipitation