

# Utiliser le

# Plugin `CatÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã,çÃfÆ'Ãçâ, Ñ;Ãfâ€šÃ,Ã©gorie`

Ce *plugin* va afficher une liste de `catÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã,çÃfÆ'Ãçâ, Ñ;Ãfâ€šÃ,Ã©gories` et d'objets assignÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã,çÃfÆ'Ãçâ, Ñ;Ãfâ€šÃ,Ã©s `ÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã,ç ÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã,çÃfÆ'Ãçâ€šÃ...Ã`; celles-ci. Des options vous laissent dÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã,çÃfÆ'Ãçâ, Ñ;Ãfâ€šÃ,Ã©cider du niveau de `catÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã,çÃfÆ'Ãçâ, Ñ;Ãfâ€šÃ,Ã©gorie`, des types d'objets `ÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã,ç ÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã,çÃfÆ'Ãçâ€šÃ...Ã`; lister, comment les trier, de la `ÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã,çÃfÆ'Ãçâ, Ñ;Ãfâ€šÃ,Ã©cessitÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã,çÃfÆ'Ãçâ, Ñ;Ãfâ€šÃ,Ã© de montrer les sous-catÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã,çÃfÆ'Ãçâ, Ñ;Ãfâ€šÃ,Ã©gories, et de celle de subdiviser l'affichage des catÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã,çÃfÆ'Ãçâ, Ñ;Ãfâ€šÃ,Ã©gories multiples.`

## USAGE

Ci-dessous un exemple prÃfÆ'Ãtâ€™ Ãfâ€šÃ,Ã,çÃfÆ'Ãçâ, Ñ;Ãfâ€šÃ,Ã©sentant la syntaxe :

```
{CATEGORY(id=>1+2+3, types=>article+blog+faq+fgal+forum+igal+newsletter+event+poll+quiz+survey+tracker+wiki+img, sort=name_asc, sub=y, split=y, and=n)}{CATEGORY}
```

## Parametre

Valeurs acceptées :  $\infty$ ,  $\emptyset$ ,  $\neg$ ,  $\cup$ ,  $\cap$

---

**Effet**

**Depuis**

*id*

*types*

*sort*

*sub*

liste d'IDs

par + ou la chaîne

liste de types d'objets

par + ou \*

type, created, name ou hits suivi par \_ et asc ou desc (par

faut : r

true ou false (par

tous les objets qui appartiennent à  $\mathcal{C}$ ,  $\neg$ ,  
de ces catégories  $\mathcal{C}, \neg, \text{;}$ ,  
list  $\mathcal{C}, \neg, \text{;}$   $\text{}$

un type peut être  $\mathcal{C}, \neg, \text{;}$   $\text{}$   
ou igal ou newsletter ou poll ou quiz ou survey ou tracker

exemple: `created_asc` triera selon l'ordre ascendant de la  
création

pour afficher les

$\mathcal{C}, \neg, \text{;}$   $\text{}$

des sous-catégories  $\mathcal{C}, \neg, \text{;}$   $\text{}$





*split*

*and*

---

true ou false (par  $\forall x \in \mathbb{N} \exists y \in \mathbb{N} (x < y)$ ,  $\exists x \in \mathbb{N} \forall y \in \mathbb{N} (x < y)$ ,  $\forall x \in \mathbb{N} \forall y \in \mathbb{N} (x < y)$ ,  $\exists x \in \mathbb{N} \exists y \in \mathbb{N} (x < y)$ )

y ou n

---

dans le cas de `cat ÃfÆ'Ã†â€™ Ãfâ€š Ãçâ,¬â,,ç ÃfÆ'Ãçâ,¬Å;Ã`  
l'affichage ou non. Utiliser `n` pour false.

si mis `ÃfÆ'Ã†â€™ Ãfâ€š Ãçâ,¬â,,ç ÃfÆ'Ã†â€™ ÃfÂçÃçâ€šÂ-`  
affect `ÃfÆ'Ã†â€™ Ãfâ€š Ãçâ,¬â,,ç ÃfÆ'Ãçâ,¬Å;Ãfâ€šÃ,Â©s`  
`ÃfÆ'Ã†â€™ Ãfâ€š Ãçâ,¬â,,ç ÃfÆ'Ã†â€™ ÃfÂçÃçâ€šÂ¬Ã...Â;`  
`catÃfÆ'Ã†â€™ Ãfâ€š Ãçâ,¬â,,çÃfÆ'Ãçâ,¬Å;Ãfâ€šÃ,Â©gorie`  
`listÃfÆ'Ã†â€™ Ãfâ€š Ãçâ,¬â,,çÃfÆ'Ãçâ,¬Å;Ãfâ€šÃ,Â©es se`  
`affichÃfÆ'Ã†â€™ Ãfâ€š Ãçâ,¬â,,çÃfÆ'Ãçâ,¬Å;Ãfâ€šÃ,Â©s`

---

## COMMENT DÉFINIR UN ID DE CATÉGORIE (SANS DEVINER)

Balayer la liste des catégories (voir [Category User](#)), survoler un commentaire de catégorie avec la souris, et relever le numéro ID que vous voyez dans la barre d'état du navigateur.

# EXEMPLES

TRI SUR IMAGEID D'ABORD, PUIS SUR NAME

---

```
{CATEGORY(id=1, types=img, sort="itemId_asc,name_asc")}{CATEGORY}
```

TRI SUR ARTICLEID D'ABORD, PUIS SUR NAME

---

```
{CATEGORY(id=1, types=article, sort="itemId_asc,name_asc")}{CATEGORY}
```

SUR CE SITE

Ce morceau de code,

---

```
^{CATEGORY(id=1,sub=false)}{CATEGORY}^
```

va produire ceci :

Category: [Status](#)

FAUX

Category:

CORRECT

Category:

Liens utiles

- [Wiki Plugin \(en anglais\)](#)
- [Mods Type Wikipugins \(en anglais\)](#)
- [GÃfÆ'Ã†â€™ Ãfâ€ Åçâ,¬â,,çÃfÆ'Ãçâ,¬Å;Ãfâ€šÃ,Â©rer les CatÃfÆ'Ã†â€™ Ãfâ€ Åçâ,¬â,,çÃfÆ'Ãçâ,¬Å;Ãfâ€šÃ,Â©gories](#)
- [Category User \(en anglais\)](#)

- [Category Admin](#) (en anglais)
- [Categories Details](#) (en anglais)