

topic name="X"

Soumis par Philippe YONNET
25-11-2007

Syntaxe

`<topic name="X">...</topic>` Description

La balise `<topic>` sert de "conteneur" pour plusieurs balises `<category>` (donc plusieurs catégories), en définissant un gabarit de sujet valable pour l'ensemble de ces catégories. En fait, lorsque la balise `<topic>` est absente, tout se passe comme si le gabarit de sujet `<topic>*</topic>` était utilisé par défaut. La balise `<topic>` est intéressante pour permettre une discrimination des gabarits d'entrée identiques en fonction du contexte de type `<topic>`.

Remarque : les gabarits sont traités dans cet ordre :

1. gabarit d'entrée
2. gabarit de contexte
3. gabarit de sujet Il est possible de changer dynamiquement de contexte de sujet, car la variable "name" de la balise

`<topic>` peut être changé dynamiquement par une balise `<set name="XXX">` dans un modèle de réponse. Exemple

```
<category>
  <pattern>AIMES TU LES BONBONS ?</pattern>
  <template>Tout le monde aime <set name="it">
  <set name="topic">LES BONBONS</set>
  </set>?
  </template>
</category>
```

```
<topic name="* LEZARDS">
<category>
  <pattern>OUI</pattern><that>EST CE QUE C EST UN
  LEZARD</that>
  <template>Qu'est-ce que tu donnes à manger à ton
  <get name="it"/>?
  </template></category>
</topic>
```

Compatibilité Conforme AIML 1.0.1 : Oui Pandorobot : Oui Référence doc : 4.