

w.c.s. - Bug #23616

Conditions: tenter de détecter les confusions en Python (utilisation de {{ }})

05 mai 2018 10:44 - Thomas Noël

Statut:	Fermé	Début:	05 mai 2018
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	
Patch proposed:	Oui		

Description

Exemple d'erreur vue sur une condition en Python : `{{form_var_foo}} == 'Oui'`

On devrait entourer l'input en orange dans ce cas pour signaler à la personne qu'on pense qu'elle utilise du template Django dans une condition, et que ça risque de ne pas le faire.

Idem sur détection des motifs `[form_*]`, `[if-any*]`

Il faut faire une liste des motifs classiques d'erreur, et surtout trouver le message d'aide à afficher en face.

Révisions associées

Révision 7b6dc1dd - 28 mai 2018 09:36 - Thomas Noël

forbid Django {{ in Python expression or condition (#23616)

Historique

#1 - 23 mai 2018 19:38 - Thomas Noël

En première approche, et parce que c'est une erreur classique : interdire carrément l'utilisation de {{ ou {% dans une condition. (l'improbable besoin de faire un dict de dict en Python restera possible avec { {

#2 - 23 mai 2018 20:30 - Thomas Noël

- Fichier 0001-forbid-Django-in-Python-expression-or-condition-2361.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à En cours
- Patch proposed changé de Non à Oui

#3 - 27 mai 2018 15:20 - Frédéric Péters

Plutôt que "do not use {{ in a Python condition/expression", je préférerais une forme genre "invalid usage, Python condition/expression cannot contain {{".

#4 - 28 mai 2018 00:39 - Thomas Noël

- Fichier 0001-forbid-Django-in-Python-expression-or-condition-2361.patch ajouté

#5 - 28 mai 2018 09:37 - Frédéric Péters

- Statut changé de En cours à Résolu (à déployer)

```
commit 7b6dc1dddafa2bb183b267eda07f644f5bdb54776
Author: Thomas NOEL <tnoel@entrouvert.com>
Date: Wed May 23 20:30:11 2018 +0200
```

```
forbid Django {{ in Python expression or condition (#23616)
```

#6 - 23 décembre 2018 14:40 - Frédéric Péters

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Solution déployée

Fichiers

0001-forbid-Django-in-Python-expression-or-condition-2361.patch	2,72 ko	23 mai 2018	Thomas Noël
0001-forbid-Django-in-Python-expression-or-condition-2361.patch	2,77 ko	27 mai 2018	Thomas Noël