

w.c.s. - Bug #21110

Ne pas présenter le ckeditor en présence de syntaxe Django

11 janvier 2018 13:54 - Frédéric Péters

Statut:	Rejeté	Début:	11 janvier 2018
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Non		
Description			
C'est ce qui se fait avec l'ezt, le même comportement devrait exister.			
<pre>if self.label and (not self.label.startswith('<') and ('\n\n' in self.label or '[end]' in self.label)): form.add(TextWidget, 'label', title=_('Label'), value=self.label, required=True, cols=70, rows=3, render_br=False) else: form.add(WysiwygTextWidget, 'label', title=_('Label'), value=self.label, required=True)</pre>			

Historique

#1 - 11 janvier 2018 14:00 - Frédéric Péters

Cela étant, ça peut se discuter; avec [#20886](#) peut-être que ckeditor ne pose en fait plus de soucis.

#2 - 11 janvier 2018 14:09 - Frédéric Péters

Et si c'est utile de forcer un textarea dans 5% des cas, on pourrait documenter un truc, genre on détecterait la présence de `{{ force_textarea }}`.

#3 - 07 août 2022 12:20 - Frédéric Péters

- Statut changé de Nouveau à Rejeté

- Planning mis à Non

Sujet qui ne remonte pas vraiment.