

Publik - Documentation #81527

documenter token_decimal / token_alphanum / token_check

22 septembre 2023 17:37 - Frédéric Péters

Statut:	Nouveau	Début:	22 septembre 2023
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Alexis Mathias	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Club:	Non
Patch proposed:	Non		
Planning:	Non		

Description

#81505#note-5

Il existe une fonction (non documentée) pour faire ça : {% token_alphanum n %} (où n est le nombre de caractères).
Par exemple,

```
{% token_alphanum 6 %}
```

génère un code alphanumérique de 6 caractères.

(info également mentionnée dans #80992 et il me semble ailleurs récemment mais je n'ai pas retrouvé).

Développé dans [#31268](#), pour le détail :

```
templatetags: add tags for token generation/validation (#31268)
```

```
- add {% token_decimal n %} -> n digits random token
```

```
- add {% token_alphanum n %} -> n digits/uppercase-letters (without 0,1,I and O) random token
```

```
- token1|token_check:token2 -> verify token1 is equal to token2 insensitive to case and prefix
```

```
/suffix spaces.
```

Historique

#1 - 22 septembre 2023 17:39 - Frédéric Péters

- Assigné à mis à Alexis Mathias

ailleurs

C'était sur la liste, avec Alexis volontaire pour l'intégration :

un cas je veux bien comme ça j'intègre tout dans la doc avec cas d'usage simplifié

(je te laisse voir avec Mik pour le cas d'usage)