

Passerelle - Development #48864

sms : être plus souple sur les numéros

26 novembre 2020 11:17 - Benjamin Dauvergne

Statut:	Fermé	Début:	26 novembre 2020
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Nicolas Roche	% réalisé:	0%
Catégorie:		Temps estimé:	0:00 heure
Version cible:		Planning:	Non
Patch proposed:	Oui		

Description

On devrait accepter ce qu'on accepte coté authentic et normaliser de la même manière.

```
validate_phone_number = RegexValidator(  
    r'^\+?\d{,20}$',  
    message=_('Phone number can start with a + and must contain only digits.'))  
  
def clean_number(number):  
    cleaned_number = re.sub(r'[-.\s/]', '', number)  
    validate_phone_number(cleaned_number)  
    return cleaned_number
```

Révisions associées

Révision d4741e3d - 01 février 2021 10:03 - Nicolas Roche

sms: accept same destination numbers as authentic (#48864)

Historique

#2 - 29 janvier 2021 16:21 - Nicolas Roche

- Fichier 0001-sms-allow-space-on-input-destination-number-48864.patch ajouté
- Statut changé de Nouveau à Information nécessaire
- Patch proposed changé de Non à Oui

Pas sûr de comprendre : j'ai l'impression que la regex proposée dans le ticket ne permet pas les espaces, alors que c'est ce qui est demandé dans le ticket lié.

#3 - 29 janvier 2021 17:20 - Benjamin Dauvergne

On doit laisser passer ce qu'authentic laisse passer, donc [-\s] et nettoyer ça si derrière OVH ou autre n'aime pas (c'est ce dernier point qui me laissait dire qu'il fallait faire exactement comme authentic, sans savoir si c'est vraiment nécessaire, si OVH accepte `^+?([-\s0-9]*)$` tant mieux, mais je me disais que plutôt que de faire différemment pour chaque backend, autant trouver une méthode unique.

#4 - 31 janvier 2021 10:10 - Nicolas Roche

- Fichier 0001-sms-accept-same-destination-numbers-as-authentic-doe.patch ajouté
- Statut changé de Information nécessaire à Solution proposée
- Assigné à mis à Nicolas Roche

Compris (j'ai mal lu le code d'a2).

#5 - 31 janvier 2021 10:41 - Benjamin Dauvergne

- Statut changé de Solution proposée à Solution validée

Ok, je vois que `clean_numbers()` fait déjà le reste du boulot.

#6 - 01 février 2021 10:03 - Nicolas Roche

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

commit d4741e3d800271380d89a6b96a94919dc23e6dd5
Author: Nicolas ROCHE <nroche@entrouvert.com>
Date: Fri Jan 29 16:14:13 2021 +0100

```
 sms: accept same destination numbers as authentic (#48864)
```

#7 - 01 février 2021 11:23 - Nicolas Roche

rq: Ce patch a temporairement cassé le build sur le test test_orange.py::test_send_msg, mais je n'ai pas réussi à reproduire, ni localement, ni sur jenkins.

#8 - 01 février 2021 11:36 - Benjamin Dauvergne

Ça n'a rien, je pense qu'il y a un non déterminisme dans la queryset Job.objects.all() aucun ordre n'étant défini (.order_by('id') suffirait).

#9 - 01 février 2021 17:16 - Frédéric Péters

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

Fichiers

0001-sms-allow-space-on-input-destination-number-48864.patch	2,42 ko	29 janvier 2021	Nicolas Roche
0001-sms-accept-same-destination-numbers-as-authentic-doe.patch	2,65 ko	31 janvier 2021	Nicolas Roche