

Zéphir - Tâche #23360

Scénario # 23069 (Terminé (Sprint)): Epic 4 : Agréger les dictionnaires d'un modèle de serveur pour le mettre à disposition des autres services

Pouvoir faire des valid_enum distant

16/03/2018 11:20 - Emmanuel GARETTE

Statut:	Fermé	Début:	19/02/2018
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Emmanuel GARETTE	% réalisé:	100%
Version cible:	sprint 2018 11-13 Equipe MENSUR	Temps estimé:	0.00 heure
		Temps passé:	18.00 heures

Description

Liste de répertoires

- envole/applicationsservice/5/eole-profilcache/dictionaries/88_profilcache.xml

```
<param type="python">eosfunc.list_files('/usr/share/sso/app_filters/', '*.ini', striptext=True, default=['default','posh'],exception='_apps')</param>
```

- eole/release/eole-2.6/2.6.2/applicationsservice/eole-era/dictionaries/10_era.xml

```
<param type="python">eosfunc.list_files('/usr/share/era/modeles', '*.xml', True, default=['2zones', '2zones-amonecole', '3zones', '3zones-dmz', '4zones', '5zones'], exception='minimal')</param>
```

- eole/release/eole-2.5/2.5.2/applicationsservice/eole-era/dictionaries/10_era.xml

```
<param type="python">eosfunc.list_files('/usr/share/era/modeles', '*.xml', True, default=['2zones', '2zones-amonecole', '3zones', '3zones-dmz', '4zones', '5zones'], exception='minimal')</param>
```

- eole/release/eole-2.6/2.6.2/applicationsservice/eole-fichier-primaire/dictionaries/20_fichier-primaire.xml

```
<param type="python">eosfunc.list_files('/usr/share/eole/fichier/models','*.tpl',True,default=['standard'])</param>
```

- eole/release/eole-2.5/2.5.2/applicationsservice/eole-fichier-primaire/dictionaries/20_fichier-primaire.xml

```
<param type="python">eosfunc.list_files('/usr/share/eole/fichier/models','*.tpl',True,default=['standard'])</param>
```

- eole/release/eole-2.6/2.6.2/applicationsservice/eole-nut/dictionaries/20_nut.xml

```
<param type="python">eosfunc.list_files('/lib/nut/', default=['all175', 'apcsmart', 'apcsmart-old', 'apcupsd-ups', 'bcmxcp', 'bcmxcp_usb', 'belkin', 'belkinunv', 'bestfcom', 'bestfortress', 'bestuferrups', 'bestups', 'blazer_ser', 'blazer_usb', 'clone', 'clone-outlet', 'dummy-ups', 'etapro', 'everups', 'gamatronic', 'genericups', 'isbmex', 'ivtscd', 'liebert', 'liebert-esp2', 'masterguard', 'metasys', 'mge-shut', 'mge-utalk', 'microdowell', 'nutdrv_atcl_usb', 'nutdrv_qx', 'oldmge-shut', 'oneac', 'optiups', 'powercom', 'powerpanel', 'rhino', 'richcomm_usb', 'riello_ser', 'riello_usb', 'safenet', 'solis', 'tripplite', 'tripplite_usb', 'tripplitesu', 'upscode2', 'usbhid-ups', 'victronups'], exception=['upsd', 'upsmon'], substring=False)</param>
```

- eole/release/eole-2.5/2.5.2/application-service/eole-nut/dictionaries/20_nut.xml

```
<param type="python">eosfunc.list_files('/lib/nut/', default=['all75', 'apcsmart', 'apcsmart-old', 'apcupsd-ups', 'bcmxcp', 'bcmxcp_usb', 'belkin', 'belkinunv', 'bestfcom', 'bestfortress', 'bestuferrups', 'bestups', 'blazer_ser', 'blazer_usb', 'clone', 'clone-outlet', 'dummy-ups', 'etapro', 'everups', 'gamatronic', 'genericups', 'isbmex', 'ivtscd', 'liebert', 'liebert-esp2', 'masterguard', 'metasys', 'mge-shut', 'mge-utalk', 'microdowell', 'nutdrv_qx', 'oldmge-shut', 'oneac', 'optiups', 'powercom', 'powerpanel', 'rhino', 'richcomm_usb', 'riello_ser', 'riello_usb', 'safenet', 'solis', 'tripplite', 'tripplite_usb', 'tripplitesu', 'upscode2', 'usbhid-ups', 'victronups'])</param>
```

- eole/release/eole-2.6/2.6.2/application-service/eole-zephir/dictionaries/30_zephir.xml

```
<param type="python">eosfunc.list_files('/usr/share/zephir/web/themes', '*', default = ['blanc_amiens', 'original'], exception = 'readme.txt')</param>
```

- eole/release/eole-2.5/2.5.2/application-service/eole-zephir/dictionaries/30_zephir.xml

```
<param type="python">eosfunc.list_files('/usr/share/zephir/web/themes', '*', default = ['blanc_amiens', 'original'], exception = 'readme.txt')</param>
```

liste a partir d'un range :

- eole/release/eole-2.6/2.6.2/application-service/eole-userpassword/dictionaries/19_password.xml

```
<param type="python">[str(i) for i in range(3, 13)]</param>
```

get_net_devices :

- eole/release/eole-2.6/2.6.2/application-service/eole-server/dictionaries/01_network.xml

```
<param type='python'>eosfunc.get_net_devices()</param>
```

Historique

#1 - 16/03/2018 11:29 - Emmanuel GARETTE

- Description mis à jour

#2 - 16/03/2018 12:07 - Emmanuel GARETTE

- Description mis à jour

#3 - 19/03/2018 09:33 - Scrum Master

- Statut changé de Nouveau à En cours

#4 - 19/03/2018 09:33 - Scrum Master

- Assigné à mis à Emmanuel GARETTE

#5 - 21/03/2018 09:33 - Scrum Master

- Statut changé de En cours à Résolu

#6 - 23/03/2018 17:25 - Emmanuel GARETTE

- % réalisé changé de 0 à 100

#7 - 18/04/2018 15:55 - Emmanuel GARETTE

- Statut changé de Résolu à Fermé

- Restant à faire (heures) mis à 0.0