

Distribution EOLE - Tâche #10947

Scénario # 18373 (Terminé (Sprint)): Traitement express MEN (1-3)

Internationaliser les librairies présentes dans pyeole/service/module et pyeole/diagnose

18/03/2015 13:43 - Joël Cuissinat

Statut:	Fermé	Début:	04/01/2017
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:	Joël Cuissinat	% réalisé:	100%
Version cible:	sprint 2017 1-3 Equipe MENSUR	Temps estimé:	3.00 heures
		Temps passé:	2.50 heures
Description			
<p>Certaines de ces librairies sont utilisées par des scripts de plus haut niveau. Comme l'internationalisation est déjà en place dans le projet python-pyeole, leur internationalisation ne serait pas très coûteuse.</p> <p>Maj-Auto qui est censé être internationalisé est, par exemple, impacté (cf. #13307) :</p> <pre>root@eolebase:~# export http_proxy=http://1.1.1.1 root@eolebase:~# Query-Auto -D Mise à jour le lundi 28 novembre 2016 16:38:58 *** eolebase 2.6.1 (0000000A) *** Maj-Auto - (VERSION DE DEVELOPPEMENT) - Augmenter le niveau de mise à jour peut empêcher de revenir au niveau de mise à jour stable. Voulez-vous continuer ? [oui/non] [non] : o Maj-Auto - Tested port for tcp connection to 1.1.1.1 is not valid: None</pre>			

Révisions associées

Révision b68b26bd - 04/01/2017 16:30 - Joël Cuissinat

Implémentation de l'internationalisation pour pyeole/service & pyeole/diagnose

Ref: #10947 @2h

Révision c6d597dd - 04/01/2017 16:57 - Joël Cuissinat

Typo dans fichier de traduction

Ref: #10947 @10m

Révision 0d816a5b - 04/01/2017 17:10 - Joël Cuissinat

Utilisation des "bons" modules de traduction

Ref: #10947 @20m

Historique

#1 - 02/11/2015 15:05 - Scrum Master

- Release mis à EOLE 2.4.2.1

#2 - 06/11/2015 11:13 - Scrum Master

- Tracker changé de Scénario à Bac à idée

#3 - 21/03/2016 17:07 - Joël Cuissinat

- *Projet changé de Distribution EOLE à python-pyeole*

#4 - 28/11/2016 16:40 - Joël Cuissinat

- *Tracker changé de Bac à idée à Proposition Scénario*

- *Sujet changé de Internationaliser les librairies présentes dans pyeole/service/module à Internationaliser les librairies présentes dans pyeole/service/module et pyeole/diagnose*

- *Description mis à jour*

#5 - 16/12/2016 15:13 - Scrum Master

- *Tracker changé de Proposition Scénario à Scénario*

- *Release mis à EOLE 2.6.1*

- *Points de scénarios mis à 1.0*

#6 - 04/01/2017 16:25 - Joël Cuissinat

- *Tracker changé de Scénario à Tâche*

- *Statut changé de Nouveau à En cours*

- *Assigné à mis à Joël Cuissinat*

- *Début mis à 04/01/2017*

- *Temps estimé mis à 3.00 h*

- *Tâche parente mis à #18373*

- *Restant à faire (heures) mis à 3.0*

#7 - 04/01/2017 17:38 - Joël Cuissinat

- *% réalisé changé de 0 à 100*

- *Restant à faire (heures) changé de 3.0 à 0.25*

Suppression du "FIXME" concernant le message en anglais dans le test squash : **SC-T04-017 - Maj-Auto et la gestion du proxy**

Mais le code associé est à revoir car si on injecte une chaîne de caractère au lieu du port ce n'est pas géré !

=> [#18571](#)

#8 - 05/01/2017 09:39 - Scrum Master

- *Projet changé de python-pyeole à Distribution EOLE*

- *Statut changé de En cours à Résolu*

#9 - 10/01/2017 15:32 - Laurent Flori

- *Statut changé de Résolu à Fermé*

- *Restant à faire (heures) changé de 0.25 à 0.0*