

eole-ltsp-server - Tâche #5039

Bac à idée # 8881 (Classée sans suite): Fournir une nouvelle version d'Eclair

L'attribut « linkto » de la balise interface ne peut plus pointer sur une variable en 2.4

12/03/2013 17:23 - Daniel Dehennin

Statut:	Ne sera pas résolu	Début:	20/04/2016
Priorité:	Normal	Echéance:	
Assigné à:		% réalisé:	0%
Version cible:		Temps estimé:	2.00 heures
		Temps passé:	0.00 heure
Description			
En 2.3 il y avait les déclarations suivantes :			
<pre><interface linkto="interface_client_ltsp" ip="adresse_ip_ltsp_link" mask="adresse_mask_ltsp_link" bcast="adresse_bcast_ltsp_link" method="bridge">eth1</interface></pre>			
L'attribut linkto était résolu par creole:source:creole/cfgparser.py?rev=92b7f463#L766 .			
<ul style="list-style-type: none">• Ce comportement est très intrusif ;• Il peut causer des problèmes si un utilisateur crée un dictionnaire avec une variable nommée eth0 ;• Il n'y a que les dictionnaires Eclair qui utilisent cette fonctionnalité.			
Je pense qu'il est préférable d'utiliser des interfacelist pour passer du mode une carte à deux cartes pour eclair.			
En 2.4, linkto n'est plus résolue et doit contenir le nom de l'interface du maître.			

Révisions associées

Révision 29af5dc8 - 07/01/2019 10:12 - yllen

display consumable managed by a user - fixes #5039

Historique

#1 - 19/09/2014 17:19 - Joël Cuissinat

- Tâche parente mis à #8422

#2 - 08/10/2014 09:30 - Joël Cuissinat

- Temps estimé mis à 2.00 h

- Tâche parente changé de #8422 à #8881

- Restant à faire (heures) mis à 2.0

NB : idem que #5038 mais pour le projet **eole-ltsp-server**

#3 - 20/04/2016 11:11 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Nouveau à Ne sera pas résolu

- Début mis à 20/04/2016