

## eole-common - Anomalie #2787

### Diviser le dictionnaire 00\_common.xml

30/01/2012 15:51 - Joël Cuissinat

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	30/01/2012
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Joël Cuissinat	<b>% réalisé:</b>	100%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	2.50 heures
<b>Version cible:</b>	Mises à jour 2.3.4 RC	<b>Temps passé:</b>	4.08 heures
<b>Distribution:</b>	EOLE 2.3		
<b>Description</b>			
Avec ses 1168 lignes, il est tout simplement illisible et donc finalement source d'erreur pour les modifications futures !			
Analyse rapide du contenu :			
<ul style="list-style-type: none"><li>• général (19 variables)</li><li>• messagerie (3)</li><li>• toutes les interfaces (Interface-0 à Interface-4) (entre 22 et 29 chacune)</li><li>• réseau avancé (MTU + sysctl + routes statiques) (15)</li><li>• système (bash completion et mots de passe) (8)</li><li>• certificats (11)</li><li>• sshd (3)</li></ul>			
<b>Demandes liées:</b>			
Lié à eole-common - Evolution #2785: Ajout d'entrées dans /etc/hosts via gen_...		<b>Fermé</b>	<b>30/01/2012</b>
Lié à eole-common - Evolution #2791: Améliorer la présentation des variables ...		<b>Fermé</b>	<b>31/01/2012</b>

### Révisions associées

#### Révision df985b52 - 31/01/2012 09:57 - Joël Cuissinat

Division en deux du dictionnaire 00\_common.xml (fixes #2787 @2h)

- dicos/00\_common.xml : ancien dictionnaire (général+messagerie+système+certs+sshd)
- dicos/01\_network.xml : nouveau dictionnaire (cartes réseau et réseau avancé)

### Historique

#### #1 - 31/01/2012 10:29 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Nouveau à Résolu

- % réalisé changé de 0 à 100

Appliqué par commit [df985b521fdb1ca2ad259b582d20afcd12d10c6](#).

#### #2 - 08/03/2012 17:38 - Joël Cuissinat

- Statut changé de Résolu à Fermé

eole-common 2.3-eole144~10.gbp83a47f

```
root@amonecole:~# dpkg -L eole-common | grep xml | sort
/usr/share/eole/creole/dicos/00_common.xml
/usr/share/eole/creole/dicos/01_log.xml
/usr/share/eole/creole/dicos/01_network.xml
/usr/share/eole/creole/dicos/01_nut.xml
```