

## Distribution EOLE - Tâche #20074

Scénario # 19928 (Terminé (Sprint)): gérer les noyaux non maintenus

### Rédiger une communication sur le site du PNE

04/04/2017 04:47 PM - Emmanuel IHRY

<b>Status:</b>	Fermé	<b>Start date:</b>	03/27/2017
<b>Priority:</b>	Normal	<b>Due date:</b>	
<b>Assigned To:</b>	Thierry Jambou	<b>% Done:</b>	100%
<b>Target version:</b>	sprint 2017 13-15 Equipe PNE-SR	<b>Estimated time:</b>	3.00 hours
		<b>Spent time:</b>	4.00 hours
<b>Description</b>			
Rédiger un comm sur le site du PNE pour information des service sur la problématique des noyaux.			
Cette communication sera publiée dès que le miroirs seront dégelés + mail d'info à envoyer par le PSIN			

### History

#### #1 - 04/05/2017 12:59 PM - Emmanuel IHRY

- Subject changed from *Rédiger un comm sur le site du PNE* to *Rédiger une communication sur le site du PNE*
- Description updated

#### #2 - 04/06/2017 09:03 AM - Thierry Jambou

- Status changed from *Nouveau* to *En cours*

#### #3 - 04/06/2017 03:29 PM - Thierry Jambou

- Status changed from *En cours* to *Résolu*
- % Done changed from 0 to 100
- Remaining (hours) changed from 3.0 to 0.25

Article en attente de validation : [http://pne.metier.e2.rie.gouv.fr/spip.php?page=cisf\\_article&id\\_article=2550&id\\_rubrique=740](http://pne.metier.e2.rie.gouv.fr/spip.php?page=cisf_article&id_article=2550&id_rubrique=740)

Mail dans les brouillons de la boite PNE-SR

#### #4 - 04/06/2017 04:49 PM - Emmanuel IHRY

Ok pour moi,

j'ai juste coupé en deux la 1ère phrase si tu es OK :

Selon un choix de politique de maintenance UBUNTU, certains noyaux intermédiaires - pourtant dénommés LTS - ne bénéficient pas d'un support durant toute la durée de vie de la version LTS.  
La distribution EOLE peut avoir installé un de ces noyaux ayant une durée de support inférieure aux 5 ans prévus, noyaux qui peuvent potentiellement ne plus être maintenus.

à la place de

Conséquence de la politique d'UBUNTU concernant certains noyaux intermédiaires pourtant dénommés LTS, la distribution EOLE peut avoir installé des noyaux ayant une durée de support inférieure aux 5 ans prévus et donc potentiellement ne plus être maintenus.

**#5 - 04/10/2017 03:25 PM - Emmanuel IHRY**

- *Status changed from Résolu to Fermé*

- *Remaining (hours) changed from 0.25 to 0.0*

pour la publication voir [#20141](#)