conf-amon - Evolution #4592

eoliser 'client_max_body_size' dans nginx.default sur 2.2

13/12/2012 10:19 - Fabrice Barconnière

 Statut:
 Fermé
 Début:
 13/12/2012

Priorité: Normal Echéance:

Assigné à: Fabrice Barconnière % réalisé: 100%

Catégorie: Temps estimé: 0.00 heure

Version cible: Mises à jour 2.2.3 - 08 Temps passé: 0.83 heure

Distribution: EOLE 2.2

Description

eoliser 'client_max_body_size' dans nginx.default

voir patch+dico

Demandes liées:

Lié à eole-reverseproxy - Anomalie #4367: 25_nginx.xml : php_post_max_size n'... Fermé 05/11/2012

Révisions associées

Révision ff3ef9cf - 16/01/2013 09:14 - Fabrice Barconnière

POST fichier nginx à 32M

dicos/5_nginx.xml : Ajout de la variable php_post_max_size par défaut à 32

tmpl/nginx.default : prise en compte de la variable php_post_max_size pour client_max_body_size

fixes #4592 @30m

Révision 55d95b90 - 16/01/2013 11:29 - Fabrice Barconnière

POST fichier nginx à 32M : dico au format EOLE 2.2

ref #4592 @5m

Historique

#1 - 13/12/2012 10:30 - Joël Cuissinat

On pourrait nommer la variable "php_post_max_size" comme sur 2.3, ça simplifierait les migrations ?

#2 - 14/12/2012 14:27 - Joël Cuissinat

- Sujet changé de eoliser 'client_max_body_size' dans nginx.default à eoliser 'client_max_body_size' dans nginx.default sur 2.2

#3 - 16/01/2013 09:16 - Fabrice Barconnière

- Statut changé de Nouveau à Résolu
- % réalisé changé de 0 à 100

Appliqué par commit ff3ef9cf2e97ac43aa03e6a16c1c242d7f0dd9a3.

#4 - 16/01/2013 15:16 - Fabrice Barconnière

- Statut changé de Résolu à Fermé

Fichiers

nginx.default.patch 299 octets 13/12/2012 Fabrice Barconnière

24/04/2024 1/2

24/04/2024 2/2