

NF16056 — JOURNALISATION

Voir la carte de la fonctionnalité : [A classer](#)

Sommaire

1 Journaux :

1.1 Gestion horodatage avec plusieurs fuseaux horaires

2 Journaux

3 Nettoyage automatique des journaux

3.1 Paramétrage

Journaux :

Gestion horodatage avec plusieurs fuseaux horaires

Disponible depuis la version 13.04

Les journaux sont désormais enregistrés et affichés en heure locale en précisant le fuseau pour pouvoir être interprétés en heure locale sur n'importe quel poste.

NB :

- Les anciens journaux ne sont pas convertis : attendre 24h après la mise à jour des services avant de pouvoir constater le bon fonctionnement du système.
- L'ancienne interface de dialogue a été modifiée mais le système prend son plein potentiel sur la nouvelle interface (/system)

Journaux

Journal	Description
SUP-NEG	Tâche automatisée "Suppression des stocks négatifs" (avec possibilité de filtrer) "Suppression des stocks négatifs" (sans filtre). <i>Disponible dans le menu : [Stocks] [Correction des négatifs]</i> <i>Disponible dans le menu : [Système] [Mes tâches automatisées] [Système / Correction des négatifs]</i>
	Le journal gère ... <i>Disponible dans le menu : [] []</i>

Nettoyage automatique des journaux

Disponible depuis la version 11.0.0

Les journaux sont désormais **supprimés automatiquement au bout d'un an** :

- une tâche interne tourne une fois par jour pour chercher et supprimer les fichiers vieux de plus d'un an ;
- Ce temps est réglable dans les options du service de réplication (Nombre de jours durant lesquels garder les logs).
- Toute valeur inférieure à 30 jours sera considérée comme valant 365 jours (un an).
- Sauf en cas d'erreur, il n'y a aucune indication dans les journaux, les fichiers plus vieux sont simplement supprimés de `/var/logs`.

Paramétrage

- Système / Schéma de réplication / Modifier / Onglet "options"
- Nombre de jours de journaux système que le service doit conserver: 365 Jours par défaut

Toute valeur inférieure à 30 jours sera considérée comme valant 365 jours (un an).