

Changelog version 3.5.1

Date de sortie: **septembre 2025**

Nouveautés

- Coeur: L'onglet configuration de l'administration a été divisé en sous-onglet
- Coeur: Onglet dédié pour la configuration des liaisons LDAP
- Coeur: Migration vers ECATP pour tout le système GESA (Unitys/Svallinn Scanner)
- Coeur: Ajout d'un droit d'adresse IP pour dissimuler les adresses IP des nœuds.
- API: Ajout des fonctions pour les futurs applications Android & IOS

Nouvelle simplification de plugin

Cela vous permet d'activer de paramètres autrefois "cachée" sur les plugins suivant:

- Monitoring ping (CHECK_ICMP et GESA_ICMP)
 - Configuration simplifiée de la gigue
 - Nombre de paquets ping envoyé
 - Intervalle entre les paquets
- Monitoring de bande passante (CHECK_SNMP_SW_INTERFACE):
 - Vous pouvez spécifier les vitesses en entrée et en sortie sur l'interface
 - Seuil de warning et critique en bit/s et non pas en %
 - Passer le service en alerte ou critique si l'interface est coupée
- Monitoring de l'utilisation des espaces disques:
 - Seuil en octet restant au lieu d'un pourcentage d'utilisation
- Monitoring des pages WEB (CHECK_HTTP et GESA_HTTPS)
 - Activation de la recherche de contenu

Module: Inventaire + NIS2

- Exportation des CSV pour la certification cyfun NIS2 (licence Svalinn requise):
 - ADM-1: inventaire matériel
 - ADM-2: inventaire logiciel
- Ajout d'un scanner NMAP basique

Module: Backup

- Intégration de l'éditeur français Arx One
- Intégration de Synology Hyperbackup
- Intégration de Synology Activebackup
- Intégration de XenOrchestra

Module: Hyperviseur

- Intégration de XCP-NG
- Intégration de Nutanix
- Ajout de tous les hyperviseurs d'un cluster en une seule fois

Plugins

- Stormshield: supervision de l'IDS
- Fortinet
 - Supervision FortiManager
 - Supervision FortiAuthenticator
 - Supervision FortiAnalyzer
- Ajout des access point Ruckus
- Ajout des centraux téléphoniques Audiocode
- Ajout des sondes externe des UPS Eaton

Alerting

- Outils de ticket: Hubbiz
- Outils de ticket: GLPI

Amélioration

- Cœur pattern : on ne sait plus supprimer le dernier service d'un pattern, il faut supprimer le pattern directement
- Serveur : Amélioration des performances pour l'onglet disque du nœud serveur pour certains Windows.
- Switch : Mise à niveau et prise en charge des Netgear professionnels en matière de balayage d'adresses MAC
- IPAM: Suppression automatique des anciens scans
- IPAM: il est possible de réserver des IP publiques

- Svalinn scanner: la sélection d'un groupe de nœuds prend en compte les sous-groupes

Bugs Corrigés

- Cœur : correction de la légende sur le graphique d'un an
- Cœur : Administration des plugin: les filtres du tablesorter sur l'onglet service ne fonctionnent pas
- Cœur : note sur les nœuds lors de l'acquiescement la note ne s'ajoute pas dans certain cas
- Cœur : Bouton "exécuter maintenant" ou "tester les paramètres" indiquent parfois un message d'erreur de permissions
- Cœur : Remplacement unity problèmes avec le gesa_health
- Cœur : Traduction du message d'erreur de la page de login (traduction et orthographe)
- cœur : Unity en cours de suppression visible dans la liste des Unity a ajouté.
- Rapport: le bloc « Valeur de service » ne permet pas l'affichage des valeurs minimales et maximales.
- Rapport: capacity planning: limitation à 2 chiffres après la virgule
- Rapport: bouton "génération du rapport" génère une page blanche
- Tableau de bord: Duplication de tableau de bord, correction des variables de langues
- IPAM: le top réseau n'affiche pas les nœuds non supervisés
- Plan: correction des interfaces des hyperviseurs pour les wheathermaps (plan de bande passante)
- Svalinn scanner : Correction du blocage du scanner dans certain cas
- Backups : dossier driver au mauvais endroit
- Hyperviseur : Le tableau d'état des services s'affiche parfois deux fois.
- Installation : Correction des entrées iptables contenant des doublons
- Installation: Esia lite - probleme SQL patterns

From:

<https://wiki.esia-sa.com/> - **Esia Wiki**

Permanent link:

<https://wiki.esia-sa.com/changelogs/3.5.1>

Last update: **2025/09/25 11:40**

