

➔ Audit du réseau



Déterminez, auditez, gérez tous vos équipements en réseau

Pour **sécuriser et administrer** votre parc informatique, votre première nécessité est de vous assurer de posséder un inventaire complet, fiable et à jour de vos ressources matérielles et logicielles.

Nous avons développé pour vous 3 modules destinés à **détecter** tout nouvel équipement connecté à votre réseau et à **auditer** leurs caractéristiques matérielles, logicielles et réseau.

Avec **ClariLog - Detect Asset**, vous obtenez une **alerte** dès qu'un bien inconnu dans votre base de données **ClariLog - Asset View** est détecté sur le réseau. Ce module est pour vous un **gage de sécurité** en cas de connexion indue et vous permet de mettre à jour immédiatement votre inventaire.

Pour inventorier et auditer tous les **postes de travail, portables, serveurs physiques ou virtuels** ainsi que leurs périphériques locaux, **ClariLog - Fast Inventory** vous permet la remontée de toutes leurs caractéristiques matérielles, logicielles et réseau **sans déploiement d'agent** et quel que soit l'OS. Avec cet utilitaire, vous réalisez votre 1er inventaire, puis planifiez les suivants pour une mise à jour automatique de votre CMDB.

Enfin pour les **périphériques autonomes et éléments actifs du réseau**, **ClariLog - SNMP Discovery** vous permet l'inventaire, la remontée des caractéristiques principales ainsi que des informations complémentaires pour les imprimantes et copieurs réseau : niveau de remplissage des consommables (pour activer des alertes), volumes d'impression.

Bénéfices

- Vue complète, fiable et à jour de votre parc matériel et logiciel
- Sécurisation du réseau
- Gestion proactive des périphériques d'impression

Principales fonctionnalités

ClariLog - Detect Asset

- Scan réseau à fréquence paramétrable (min. 15 minutes)
- Alarmes sur les nouveaux équipements détectés

ClariLog - Fast Inventory

- Audit sans déploiement d'agent sur les pc cibles
- Automatisation et programmation pour mise à jour régulière
- Compatible Windows, Linux, Unix, MacOS

ClariLog - SNMP Discovery

- Audit des éléments actifs et périphériques SNMP
- Etats des consommables, volumes d'impression (copieurs et imprimantes réseau)
- Exploration des MIB pour enrichissement de la base de connaissance

Prérequis

ClariLog - Asset View pour la consultation des alertes et données récoltées

Gestionnaire : Pentium IV 2 Ghz ; 1 Go RAM ; Windows XP SP3, Vista, Seven, 2003 Server, 2008 Server ; Framework 4.0 minimum.

Client : Pentium II 233 Mhz ; 512 Mo RAM ; Windows 98, Me, NT, 2000, XP, Vista, Seven, 2003 Server, 2008 Server, Linux (Debian / Fedora / Mandriva / Mepis / SuSE / Unbutu), MacOS X

Éléments actifs et périphériques autonomes : SNMP activé

Voir Architecture et Prérequis dans la rubrique Documentations du site www.clarilog.com

www.clarilog.com