

Network Inventory Reporter

[Network Inventory Reporter](#) est un logiciel de gestion de solution administrateur qui rassemble et inventorie tous les matériels présents sur le réseau, les logiciels, les groupes de programme (adobe d'IE, Macromedia, Corel), les programmes pour TOUS LES ordinateurs du réseau qu'il soit sur un réseau personnel (maison), d'une petite entreprise, d'une grande entreprise et qu'il soit en Wifi ou non.

Les administrateurs réseau peuvent inventorier les éléments entiers de réseau sans nécessité d'installer d'autres éléments client ou d'autres programmes sur les machines distantes.

[Network Inventory Reporter](#) peut identifier et énumérer tous les ordinateurs sur le réseau et se connecter par le nom de l'ordinateur ou par son adresse d'IP. Identifiez également les réseaux Wifi protégés et non protégés.

En utilisant l'interface « [Network Inventory Reporter System Administrator](#) » dans Network Inventory Reporter, vous recevrez les éléments d'inventaire suivants : matériels et logiciels, domaines, OS, nom du constructeur des ordinateurs, modèles d'ordinateur, processeurs, cartes mères, mécanismes embarqués, BIOS, mémoire physique, vidéo controller, desktop monitor, drivers disques, drivers DVD/CDRom, disques logiques, adaptateurs réseau, adresses MAC, modems, imprimantes, Usb Controller(s), cartes son.

[Network Inventory Reporter](#) remonte les problèmes « chauds », les logiciels installés et les drivers. Ces rapports peuvent être sauvegardés dans une base de données et être reliés aux licences des logiciels et à leurs dates de renouvellement.

Avec [Network Inventory Reporter](#) les administrateurs systèmes peuvent voir, stocker, analyser tous les process et services en cours ainsi que les ressources partagées. De cette manière, les administrateurs systèmes peuvent identifier les achats de matériel nécessaires (espace disque dur ou manques de mémoire RAM), problèmes logiciels et conflits de matériel et de logiciel.

Tous les rapports de Network Inventory Reporter peuvent être sauvegardés, analysés et imprimés.

[OS supporté : All Windows Versions](#)