

# NEOWARE OPEN MANAGEMENT

## EZREMOTE MANAGER. LE LOGICIEL DE GESTION DE CLIENTS LEGERS LE PLUS FIABLE, ASSOCIANT SOUPLESSE ET CHOIX

Le logiciel ezRemote Manager est l'outil le plus fiable pour la gestion de clients légers. S'appuyant sur des protocoles standards et ouverts, il est désormais compatible avec trois des principaux logiciels de gestion de réseau : IBM Tivoli, Microsoft Systems Management Server 2003 et Altiris Deployment Solution, via Open Management de Neoware. Seul Neoware garantit la polyvalence permettant de choisir les outils de gestion les plus fiables et évolutifs pour gérer les appliances clients légers de Neoware, ainsi que les PC, les serveurs et autres périphériques.

### DAVANTAGE DE PRIVILÈGES ADMINISTRATEUR POUR PLUS DE SÉCURITÉ

Pour une sécurité accrue, ezRemote Manager dispose de deux modes d'accès: Administrateur (accès complet et non restreint) et Support (accès restreint permettant la visualisation des prises de contrôle et des configurations, sans possibilité de modifier les configurations). Tout ce dont vous avez besoin, c'est du bon mot de passe.



### UN CONTROLE INTEGRALEMENT DISTANT

Configurez et contrôlez, où que vous soyez aux quatre coins du monde, l'ensemble de vos postes clients légers, comme si vous étiez assis devant. Vous pouvez réaliser les modifications une par une, ou bien en masse.



### UNE INSTALLATION EN QUELQUES SECONDES

L'installation d'ezRemote Manager ne prend que quelques secondes, sans avoir besoin de recourir à des composants tiers complexes. Téléchargez le fichier, installez-le et mettez-vous au travail.



### UN OUTIL CLÉ EN MAIN

Prêt immédiatement, ezRemote Manager gère vos tâches d'administration les plus complexes, sans avoir besoin d'écrire ou de modifier des scripts. Puisque le logiciel a été conçu par des administrateurs et pour des administrateurs, la simplicité d'accès et d'utilisation occupe une place prépondérante. Bien sûr, si vous avez besoin de modifier les scripts, ezRemote Manager vous le permet également.



### CLONEZ AUTANT QUE VOUS LE VOULEZ

Vous pouvez cloner toutes vos configurations, celle d'une appliance sur un autre ou sur un millier d'autres. Encore mieux, avec Windows XPe, vous pouvez même cloner les applications installées. Et comme tout est clé en main avec ezRemote Manager, nul besoin d'écrire des scripts au préalable.



### ADMINISTREZ COMME VOUS L'ENTENDEZ

Avec ezRemote Manager, vous pouvez enregistrer de nouveaux réglages ou de nouvelles applications pour les appareils de votre choix. Vous pouvez même demander à ezRemote Manager de gérer les postes de manière autonome, pour qu'ils soient mis à jour automatiquement et sans intervention.



### PAS BESOIN DE LICENCE

Avec ezRemote Manager, nul besoin d'enregistrer chacun des postes, puisque aucune licence n'est nécessaire. Vous êtes prêt d'emblée !



### ADMINISTREZ A DISTANCE

Le concept Open Management vous offre choix et souplesse, pour un coût minimal. Tous les appliances clients légers de Neoware sont fournis avec le logiciel Neoware ezRemote Manager, l'outil de gestion de client léger le plus robuste et le plus ouvert. Il vous permet de gérer l'ensemble de vos clients légers sans même les toucher. Découvrez, configurez, prenez le contrôle et mettez à jour vos postes clients légers et PC, sans pour autant vous déplacer. EzRemote Manager étant basé sur des standards de l'industrie, il peut fonctionner avec d'autres outils de gestion, notamment IBM Tivoli, Microsoft SMS et Altiris Deployment Solution, vous garantissant souplesse, pérennisation de vos investissements et réduction des coûts de maintenance, y compris si vos besoins changent par la suite.

### UNE EXPERTISE GLOBALE

Des millions de personnes et d'entreprises à travers le monde s'appuient sur Neoware pour fournir des produits et des services de qualité. Les appliances clients légers de Neoware sont ouverts, sûrs, fiables, peu onéreux, facilement gérables et pérennes. Neoware dispose de l'expertise globale pour vous aider à migrer vers le client léger, à intégrer vos applications mainframes, à gérer votre PC à distance, à former vos collaborateurs et à concevoir les meilleures solutions pour vous. Que vous soyez novices en matière d'informatique orientée serveur ou que souhaitiez étendre votre système, Neoware peut évaluer votre environnement, recommander la solution optimale, et l'implémenter en respectant vos délais et vos budgets.



CARACTÉRISTIQUE	AVANTAGE
L'outil le plus puissant et le plus souple disponible pour gérer les clients légers et PC	Vous permet de contrôler, de mettre à jour et de sécuriser des milliers de postes de travail sans quitter votre bureau
Une intégration base de données permettant d'utiliser n'importe quelle base de données, pas uniquement SQL Server	Prend en charge des dizaines de milliers de postes
Simplicité et interface optimisée	Possibilité de gérer des milliers d'appiances, aussi facilement qu'un seul, sans formation nécessaire
Gestion des appliances client léger Neoware, Boundless et NCD, ainsi que les PC sous ThinPC	Une gamme unique d'outils de gestion pour l'ensemble de vos clients légers et PC
Gestion des appliances sous Windows CE .NET, linux, Windows NT Embedded, Windows XP Embedded et netOS	Un outil unique quel que soit votre système d'exploitation
Installations sur un serveur Windows NT ou Windows 2000, sans avoir besoin de logiciels ou services supplémentaires	Configuration rapide et simple sans formation nécessaire
Configuration des appliances sous forme de groupe, en fonction de critères tels que la structure de l'organisation, le lieu, la configuration logicielle ou le type d'appliance	Gestion sur mesure de votre réseau
Une version pour petites et moyennes entreprises fonctionnant sous les postes Windows XP, sans avoir besoin d'un système d'exploitation serveur	Fonctions puissantes de gestion à distance pour les postes Windows XP, dans le cadre de la gestion d'un nombre limité de clients légers
Modularité	Installation de composants logicielles au lieu de systèmes d'exploitation complets, permettant de réduire les besoins en bande passante
Prise de contrôle	Prise de contrôle distante pour le support technique, via une implémentation distincte destinée aux administrateurs help desk
ezUpdates	Réalisation de mises à jour entièrement configurables en mode pull, au sein des réseaux les plus complexes
Clonage	Copie de configuration et de logiciels depuis un appliance Neoware, pour un nombre illimité d'appareils sur le réseau

**NEOWARE. NE SERAIT-CE PAS FANTASTIQUE?**

# NEOWARE OPEN MANAGEMENT

	EZREMOTE MANAGER ENTERPRISE EDITION	EZREMOTE MANAGER LIMITED EDITION
Windows Server OS – Pour l'évolutivité de l'entreprise	•	
Windows Desktop OS – Pour la polyvalence et les capacités d'utilisation nomade		•
ezInstall – Installation simple et rapide	•	•
Entreprise-Ready – Gère les appliances Neoware quel que soit le nombre de sous réseaux	•	•
Fiable et capable de gérer intégralement l'ensemble des clients légers Neoware	•	•
Détection des postes (Localisation multi-modes à travers les sous réseaux)	•	•
Gestion des appliances – Matériel et logiciel (groupe, type, liste, rapports d'impression)	•	•
Sauvegarde et utilisation de multiples bases de données pour une plus grande simplicité de gestion dans les grandes entreprises	•	•
Une fenêtre permettant de visualiser le réseau, le numéro de série, le nom de l'appliance, la version du firmware et les informations de configuration du matériel	•	•
Réglage et modification des réglages de sécurité de l'appliance (pour un ou plusieurs appliances, simultanément)	•	•
Mises à jour logicielles, systèmes automatiques push et pull (mises à jour complètes des images)	•	•
Ajouts logiciels, systèmes automatiques push et pull (mises à jour partielles des images)	•	•
Configuration des propriétés des terminaux, systèmes automatiques push et pull (modification des réglages du réseau, de l'affichage, du clavier et de la souris etc)	•	•
Gestion de la configuration de la connexion, systèmes automatiques push et pull (ajout et édition de nouvelles connexions serveur)	•	•
Restauration des propriétés et des connexions depuis des fichiers sauvegardés	•	•
Personnalisation des logiciels et paramétrages Neoware	•	•
Journal des événements	•	•
Clonage du système (copie des connexions et propriétés vers d'autres appliances, individuellement ou en groupe)	•	•
Agenda de tâches (pour la définition et l'exécution planifiées des tâches)	•	•
Utilisation avec un nombre illimité d'unités, simultanément	•	•
Modes d'accès multiples pour l'utilisateur – Administration déléguée	•	•
Possibilité d'utilisation de scripts	•	•
Mises à jour simultanées	•	•
Utilisation des protocoles standards (IP, TCP, FTP, SNMP)	•	•
Fonctions plug-and-play, via la configuration des clients par défaut	•	•
Fonctions de mise sous tension via LAN	•	•
Gestion des clients légers IBM NetVista	•	•
Outils de maintenance et de diagnostic à distance	•	•
Encryptage RC4	•	•
Accès protégés par mot de passe	•	•
Application et gestion centralisées des mots de passe, pour une protection optimale des propriétés des clients légers	•	•
Importation et exportation des données	•	•
Développé en interne	•	•
Niveaux de groupe multiples	•	•
Fonctionne avec plusieurs visualisations	•	•
Configuration minimale		
Système d'exploitation	Windows NT 4.0 Server, Windows 2000 Server, ou Windows 2003	Windows NT 4.0 Workstation, Windows 2000 Professional, ou Windows XP Professional
RAM		
64 Mo	•	•
Espace disque disponible		
5 Mo	•	•
Format Media		
Téléchargement sur <a href="http://www.neoware.com/downloads/">www.neoware.com/downloads/</a> / Fichier d'installation auto exécutable	•	•
Interface réseau		
TCP/IP - LAN, WAN et connexion analogique	•	•

## NEOWARE. NE SERAIT-CE PAS FANTASTIQUE?

Neoware Systems France • 2-4 Rue Jean-Baptiste Huet • 78350 Jouy en Josas • Téléphone: +33 1 34 63 06 00 • Fax: +33 1 34 63 06 06

© Neoware Systems, Inc. Tous droits réservés. Capio, Eon, Voyager, ThinPC et ezRemote Manager sont des marques déposées de

Neoware Systems, Inc. TeemTalk est une marque déposée de Neoware UK Limited.

Les autres noms de marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées, sans notification préalable.