

GESTION CENTRALISEE DES POSTES CLIENTS WINDOWS

CONFIGURATION REQUISE

Windows 11, Windows 10, Windows 8, Windows 7, Windows XP.
Windows 2022 Server, Windows 2019 Server, Windows 2016 Server, Windows 2012 Server,
Windows 2008 Server, Windows 2003 Server, Windows 2000 Server, Windows NT Server.
Compatible avec les architectures Windows 32 bits et 64 bits.

DISPONIBLE EN



PRESENTATION

IDEAL REMOTE gère la prise de contrôle à distance de vos systèmes Windows (de Windows NT à Windows 2022), Mac OS X et Linux.

IDEAL REMOTE n'est pas seulement un outil de prise de contrôle à distance, en plus de la prise de contrôle à distance, vous avez accès aux propriétés des ordinateurs distants, bases de registre, événements, imprimantes, processus, répertoires partagés, sessions, fichiers ouverts, propriétés WMI, et enfin aux informations systèmes.

BENEFICES

IDEAL REMOTE est une solution complète, légère et très bon marché, de par son mode de licence, pour la prise de contrôle de votre parc informatique Windows (de Windows NT à Windows 2022), Mac OS OX et Linux.

MODE DE LICENCE

Notre mode de licence par poste d'administration, et <u>non limité dans le temps</u>, vous garantit un <u>rapport / qualité / prix imbattable</u> (à partir de <u>189 Euros HT</u>). Une seule licence pour chaque poste où notre logiciel est installé et ce quel que soit la taille de votre parc informatique.

CERTIFICATION

IDEAL REMOTE obtenu la certification *Windows* pour les versions 32 bits et 64 bits. Le "*Logo Compatible - Windows*" signifie que nos produits ont passé avec succès les tests de compatibilité de Microsoft de Windows. Pour obtenir le logo "*Compatible avec*...", les logiciels et matériels doivent réussir des tests d'installation, de performances, de fiabilité et de sécurité conçus par Microsoft de manière à garantir leur compatibilité avec Windows.



GESTION CENTRALISEE DES POSTES CLIENTS WINDOWS

DESCRIPTIF GENERAL DU LOGICIEL

- ❖ PRISE DE CONTROLE A DISTANCE SIMPLE, RAPIDE ET SECURISEE DES SERVEURS ET DES STATIONS DE TRAVAIL WINDOWS, MAC OS X ET LINUX
 - ➤ Installation et configuration automatiques et distantes pour : Windows NT, Windows 2000, Windows XP, Windows 2003 Server, Windows Vista, Windows 7, Windows 10, Windows 11, Windows 2008 Server, Windows 8, Windows 2012 Server, Windows 2016 Server, Windows 2019 Server, Windows 2022 Server
 - Compatible avec les architectures Windows 32 bits et 64 bits
 - Partage de l'écran avec les utilisateurs distants
 - ➤ Prise de contrôle à distance pour les systèmes Mac OS X et Linux
 - > Chat avec la session distante en cours
 - > Transfert de fichiers entre les postes
 - > Capture d'écran automatique au format JPEG, BMP ou PNG
 - ➤ Historique des connexions pour un accès rapide au poste
 - ➤ Configuration personnalisable par groupe d'ordinateurs
 - ➤ Invite de commandes MS-DOS sur le poste distant
 - > Journalisation des prises de contrôle en base de données

❖ PRISE DE CONTROLE PAR INTERNET POUR LES POSTES WINDOWS SE TROUVANT HORS DU RESEAU D'ENTREPRISE

- Création d'une liste d'ordinateurs se trouvant hors de votre réseau pour une prise de contrôle rapide et sécurisée.
- La prise de contrôle se fait par l'intermédiaire de l'agent "Pointdev Remote Control" préalablement installé et configuré sur les postes Windows.

❖ GESTION CENTRALISEE ET DISTANTE DES WORKGROUPS WINDOWS ET DES DOMAINES ACTIVE DIRECTORY

- ➤ Gestion des sessions classiques et Terminal Server
- Gestion des répertoires partagés
- > Gestion des propriétés et fonctions WMI
- Modification des noms d'ordinateurs et des adresses IP à distance
- ➤ Réveil automatique des postes distants (Wake On Lan)
- ➤ Arrêt/Redémarrage des postes et serveurs à distance

❖ Delegation de Roles/Taches

La délégation de rôles permet d'autoriser certaines fonctions de notre logiciel à des personnes ou groupes de personnes sans avoir à leur donner accès à l'ensemble des fonctionnalités.



GESTION CENTRALISEE DES POSTES CLIENTS WINDOWS

❖ Prise de controle des serveurs et postes clients depuis les smartphones et tablettes

- ➤ Cette fonction nécessite un réseau WIFI au sein de l'organisation.
- > Compatible avec les smartphones et tablettes IOS et Android.

❖ Interface graphique evoluee et multi-onglets

- ➤ Une interface graphique de type Explorateur et multi-onglets permet un accès rapide aux informations
- Enregistrement des propriétés des ordinateurs en base de données afin de les afficher si ces derniers sont éteints ou injoignables
- > Exportation de l'ensemble des listes dans des fichiers HTML ou CSV
- ➤ Différents onglets configurables : Ordinateurs, Historiques de connexions, VPN, Favoris, Outils (Externes), FAQ, ou Internet
- ➤ Configuration des propriétés ordinateurs à afficher
- Multi-Threading pour les accès simultanés aux ordinateurs
- Assistant de configuration pour une prise en main rapide

❖ « CENTRE DE SECURITE » A DISTANCE

- ➤ Configuration et gestion du pare-feu Windows
- > Création, modification et suppression des règles
- ➤ Configuration des mises à jour Windows
- Configuration du contrôle de comptes utilisateurs (UAC)
- Possibilité de gérer plusieurs ordinateurs simultanément

❖ « CENTRE D'APPLICATIONS » A DISTANCE

- Affichage des logiciels et des correctifs installés
- Possibilité de gérer plusieurs ordinateurs simultanément

❖ GESTIONNAIRE DES « TACHES » A DISTANCE

- Gestion des services
- > Gestion des processus avec arrêt à distance
- > Gestion des tâches planifiées
- Possibilité de gérer plusieurs ordinateurs simultanément

❖ «CENTRE DE PARTAGE & D'IMPRESSION» A DISTANCE

- > Gestion des répertoires partagés
- > Gestion des imprimantes
- > Gestion des fichiers ouverts
- ➤ Gestion des sessions ouvertes



IDEAL REMOTE GESTION CENTRALISEE DES POSTES CLIENTS WINDOWS

- > Gestion des sessions Terminal Services
- > Possibilité de gérer plusieurs ordinateurs simultanément

❖ GESTIONNAIRE DES INTERVENTIONS

- > Planification des interventions à réaliser sur le parc informatique
- > Enregistrement des différents états
- > Base de données commune aux administrateurs



GESTION CENTRALISEE DES POSTES CLIENTS WINDOWS

PHOTOS D'ECRAN



