



Timbuktu Pro

Contrôle

- Prenez le contrôle du clavier et de la souris d'un ordinateur distant et visualisez simultanément l'écran de ce dernier.
- Envoyez et recevez, d'ordinateur à ordinateur, des messages, des fichiers et des dossiers, sans passer par la messagerie électronique.
- Partagez votre écran pour résoudre rapidement des problèmes ou pour guider à distance des utilisateurs dans le cadre de leçons, de présentations ou de formations.
- Visualisez un ou plusieurs ordinateurs en même temps... idéal pour le support d'un ou de plusieurs utilisateurs.

Windows ou Macintosh

- Timbuktu Pro est conçu pour communiquer avec des systèmes d'exploitation multiples, que ce soit Macintosh ou Windows.

Sécurité

- Le cryptage SSH, l'authentification des utilisateurs et les nombreuses politiques de sécurité avancées garantissent la sûreté permanente de vos connexions et systèmes.

**Essai gratuit
pendant 14 jours !**

www.timbuktupro.com

TIMBUKTU PRO® REMOTE CONTROL

Logiciel de collaboration et de prise de main à distance Windows & Macintosh

Depuis près de vingt ans, Timbuktu Pro est le logiciel de référence en matière de contrôle à distance d'ordinateur à ordinateur, pour Windows comme pour Macintosh. Riche en nouvelles fonctionnalités, dont l'intégration avec Skype™, le support des plateformes Mac Intel et Power-PC ou le partage d'écran SSH, Timbuktu Pro est fidèle à sa réputation et reste la solution indispensable pour garder le contrôle en toutes circonstances.

Être là

Lorsque des utilisateurs à distance ont besoin de votre aide, ils en ont besoin tout de suite... pas après que vous ayez parcouru le couloir au pas de charge, traversé toute la ville ou expliqué par téléphone toute une série de manipulations inhabituelles. Grâce à Timbuktu Pro, vous êtes toujours là... virtuellement. Qu'il s'agisse d'assurer le support technique, de collaborer sur des projets ou d'accéder à vos propres fichiers à distance, Timbuktu Pro vous permet de trouver et d'agir sur des ordinateurs distants comme si vous vous trouviez juste devant l'écran.

Trouver d'autres utilisateurs

Timbuktu Pro vous permet de localiser des ordinateurs distants facilement et rapidement, partout sur Internet : qu'ils se trouvent sur votre réseau local, dans un bureau éloigné ou en tout autre endroit de la planète.

- Cherchez et connectez-vous à d'autres utilisateurs Timbuktu Pro ou Skype, à partir de votre liste de contacts Skype*.
- Au sein de votre réseau, trouvez des ordinateurs grâce à leur adresse IP ou leur nom. Ou bien initiez des connexions Timbuktu Pro à partir de vos Favoris Réseau (Network Places), à l'aide d'un clic droit sur l'ordinateur souhaité**.
- Enregistrez les adresses les plus utilisées dans votre carnet d'adresses ou sous forme de raccourcis bureau.
- Grâce au service de localisation Internet, utilisez l'adresse e-mail d'un utilisateur Timbuktu Pro pour trouver son ordinateur sur Internet et vous y connecter à distance.
- Explorez votre réseau local avec Rendezvous** pour trouver les ordinateurs exécutant Timbuktu Pro et vous y connecter.
- Utilisez la liste des connexions récentes (enregistrées automatiquement) pour réinitialiser une connexion.

* Disponible sur PCs et Macs utilisant Timbuktu Pro et Skype.

Collaborer

Grâce à Timbuktu Pro, vous pouvez voir l'écran d'ordinateur d'autres personnes ou inviter des utilisateurs distants à voir le vôtre.

Outre le partage de votre écran avec plusieurs utilisateurs, vous pouvez voir plusieurs écrans distants simultanément. Grâce à l'option de redimensionnement à la taille de l'écran, vous pouvez afficher chaque écran distant côte à côte. C'est l'option idéale pour superviser le travail d'étudiants dans une salle de cours ou pour administrer plusieurs serveurs distants.

Vous n'avez pas constamment besoin d'un contrôle total ou bien vous ne voulez pas que des tiers puissent contrôler votre ordinateur ? Timbuktu Pro vous offre le choix entre utiliser le service de contrôle, qui permet de contrôler à distance complet, ou le service d'observation, qui permet d'accéder au partage d'écran sans contrôle de la souris ou du clavier.

Dans le cas de connexions plus lentes ou d'un grand nombre d'utilisateurs simultanés, vous pouvez réduire dynamiquement le nombre de couleurs transmises lors du partage d'écran, ce qui préserve la bande passante et le débit de votre connexion.

Communiquer

Les multiples moyens de communication offerts par Timbuktu Pro facilitent la collaboration. Vous pouvez envoyer des messages instantanés, "chater" ou même utiliser votre micro et vos haut-parleurs pour parler avec d'autres utilisateurs tout en exécutant les services de contrôle à distance et de partage d'écran de Timbuktu Pro.

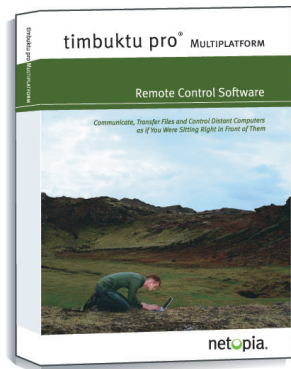
Vous pouvez échanger des fichiers et des dossiers sous forme de pièces jointes à des messages instantanés ou transférer directement ces fichiers par glisser-déposer sur votre propre poste depuis la fenêtre de partage d'écran***.

** Disponible avec Timbuktu Pro Windows uniquement.

*** Disponible avec Timbuktu Pro Mac OS X uniquement.

Ce que Timbuktu Pro peut faire pour vous

MAC	WINDOWS
Contrôle de la souris et du clavier de l'ordinateur distant	Contrôle de la souris et du clavier de l'ordinateur distant
Consultation de l'écran de l'ordinateur distant	Consultation de l'écran de l'ordinateur distant
Envoi de messages instantanés	Envoi de messages instantanés
Chat	Chat
Intercommunication VoIP	Intercommunication VoIP
Intégration Rendezvous	Intégration aux Favoris Réseau (Network Places)
Service de localisation Internet	Service de localisation Internet
Carnet d'adresses	Carnet d'adresses
Passage des pare-feux et routeurs via les sessions Skype	Passage des pare-feux et routeurs via les sessions Skype
Invitation d'autres utilisateurs Timbuktu Pro à accéder à votre ordinateur	Invitation d'autres utilisateurs Timbuktu Pro à accéder à votre ordinateur
Connexions cryptées SSH	Connexions cryptées SSH
Utilisateurs authentifiés par le système	Utilisateurs authentifiés par le système
Mode de demande d'autorisation	Mode de demande d'autorisation
Partage d'écran entre plusieurs utilisateurs	Partage d'écran entre plusieurs utilisateurs
Verrouillage de l'écran, du clavier et de la souris de l'ordinateur distant	Verrouillage de l'écran, du clavier et de la souris de l'ordinateur distant
Connexion via réseau local (LAN), réseau étendu (WAN), Internet, VPN et commutation directe	Connexion via réseau local (LAN), réseau étendu (WAN), Internet, VPN et commutation directe
Installation directe de Timbuktu Pro sur des ordinateurs distants	Choix de ne partager qu'une partie de votre écran
Consultation du profil système de l'ordinateur distant	Stockage des journaux Timbuktu sur un serveur central
Application universelle pour Intel et PowerPC	Microsoft Windows 2000, Windows XP ou Windows 2003



Copyright © 2006, Netopia, Inc. Tous droits réservés. Netopia, le design Netopia et Timbuktu sont des marques déposées, détenues par Netopia, Inc. et enregistrées auprès du bureau américain des brevets et des marques. "Broadband Without Boundaries" est une marque détenue par Netopia, Inc. Toutes les autres marques citées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Sécurité

Par les temps qui courent, il vous paraît sans doute plus important d'empêcher les gens de pénétrer dans votre ordinateur que de les laisser y accéder. Les multiples couches de sécurité et de cryptage de Timbuktu Pro garantissent la sécurité de votre ordinateur et de ses données.

- **Sécurité d'accès** : vous pouvez attribuer des privilèges d'accès distincts à chaque utilisateur enregistré que vous définissez dans la boîte de dialogue Sécurité. Vous pouvez même exploiter la sécurité propre à chaque système d'exploitation, en créant des utilisateurs authentifiés par le système et qui se connecteront avec leur nom d'utilisateur et leur mot de passe Mac OS X ou Windows. De plus, vous pouvez obliger tous les utilisateurs distants à demander une autorisation avant de pouvoir accéder à votre ordinateur.
- **Sécurité des applications** : grâce au mot de passe maître de Timbuktu Pro, vous pouvez protéger toutes vos préférences, options de sécurité et autorisations d'accès des utilisateurs contre les modifications non autorisées.

- **Sécurité des données** : les connexions Timbuktu Pro peuvent utiliser votre réseau privé virtuel (VPN), profitant ainsi de son cryptage. Vous pouvez aussi choisir l'option de connexion cryptée SSH de Timbuktu Pro. Dans l'un ou l'autre cas, le flux des données de contrôle à distance est crypté avec le protocole propriétaire de Netopia.

Intégration Skype

Vous pouvez utiliser votre liste de contacts Skype afin de rechercher des utilisateurs Timbuktu Pro ou Skype, vous y connecter ou collaborer avec eux. Timbuktu Pro exploite l'API de Skype pour traverser automatiquement les routeurs, pare-feux et autres équipements de type NAT. Il est même possible de lancer un appel Skype depuis Timbuktu Pro. Offrant puissance et polyvalence de collaboration, l'intégration de Timbuktu Pro avec Skype combine le meilleur en termes de logiciel de prise de main à distance et de solution de Téléphonie sur Internet.

Disponibilité

Que votre parc soit composé exclusivement d'ordinateurs Macintosh, Windows ou des deux, les diverses offres de Timbuktu Pro s'adaptent à vos besoins. Et en cas d'ajout d'ordinateurs, pas d'inquiétude : aucune version spéciale n'est requise pour effectuer la connexion entre Windows et Macintosh. Tout ce qu'il vous faut, c'est une licence de Timbuktu Pro sur chaque ordinateur !

Configuration minimale requise

- Mac OS X 10.3 ou supérieur
- Microsoft Windows : 2000, XP ou 2003 Server
- 20 Mo d'espace disque disponible (15 Mo sur Macintosh)
- Une connexion réseau ou Internet opérationnelle (TCP/IP)
- Un micro et des haut-parleurs pour utiliser le service Intercom
- Une licence Timbuktu Pro sur chaque ordinateur appelé à établir ou recevoir des connexions Timbuktu Pro
- Les autres versions de Timbuktu Pro sont compatibles avec Macintosh Classic