



Disponible



Fiche produit Faronics Deep Freeze

Configurations système

Deep Freeze requiert Windows XP/Vista/7 et 10 % d'espace libre sur le disque dur. Le gestionnaire de configuration Deep Freeze et la console Entreprise requièrent Windows XP/Vista/7 pour fonctionner correctement. De plus amples informations sur la configuration système nécessaire à Faronics Core sont disponibles dans le Guide de l'utilisateur Faronics Core. La configuration matérielle est la même que la configuration recommandée pour le système d'exploitation hôte.

Protection absolue

- Restauration intégrale du poste de travail au redémarrage.
- Protection par mot de passe et sécurité complète.
- Protection de plusieurs disques durs et partitions.

Intégration et compatibilité

- Prise en charge d'environnements à démarrages multiples.
- Compatible avec le changement rapide d'utilisateur.
- Prise en charge des disques durs SCSI, ATA, SATA et IDE.
- Prise en charge des disques FAT, FAT32, NTFS, de base et dynamiques.
- Interface en six langues.

Sécurité et contrôle

- Protégez le secteur principal de démarrage (Master Boot Record - MBR)
- Cryptage de tous les composants avec un code de personnalisation (Customization Code) unique.
- Mots de passe prédéfinis utilisables sur un poste de travail ou via le contrôle de ligne de commande avec des dates d'activation et d'expiration variables.
- Génération de mots de passe cryptés à usage unique ou pour un seul jour.
- Désactivez le clavier et la souris au cours des périodes de « dégel » ou sur demande
- Fenêtre de contrôle du démarrage pour un redémarrage immédiat.
- Mode furtif pour masquer l'icône de barre d'état Deep Freeze.

Options de configuration

- Création de fichiers d'installation personnalisés à l'aide du gestionnaire de configuration.
- Présélection de disques Frozen (gelés) et gel ou dégel sélectif des disques.
- Planification automatique du redémarrage/de la fermeture.
- Redémarrage de l'ordinateur à la fermeture de session.
- Arrêt des postes de travail après une période d'inactivité prédéfinie.
- Automatisez l'installation des mises à jour Windows et détectez lorsque l'installation est terminée pour redémarrer le système gelé ou l'arrêter

- Planifiez plusieurs périodes de « dégel » pour réaliser les mises à jour Windows (via Internet ou WSUS) ou exécutez un fichier batch personnalisé pour mettre à jour d'autres logiciels

Options de conservation des données

- Création d'espaces ThawSpace (jusqu'à huit possibles) sur un poste de travail pour y stocker des programmes, sauvegarder des fichiers ou effectuer des modifications permanentes.
- Définition de la taille du ThawSpace et de l'unité hôte
- Mettez en cache les mises à jour Windows en téléchargeant des mises à jour même lorsque le système est gelé

Gestion centralisée

- Planifiez les tâches de redémarrage, arrêt, Wake-On-LAN, gel, dégel et dégel bloqué de manière dynamique, pour qu'elles s'exécutent une seule fois ou régulièrement
- Modifiez la planification des tâches des postes de travail à la volée
- Gestion aisée des postes de travail avec les groupes d'utilisateurs définis.
- Création rapide de groupes ou de sous-groupes avec des filtres automatiques intelligents, ou importation de groupes depuis Active Directory.
- Mise à jour automatique des fichiers d'installation préexistants.
- Maintenance du système à la demande avec le mode « Thaw Locked » (Dégeler verrouillé).
- Lancement de sessions RDP et VNC via la console Deep Freeze.
- Création de consoles d'entreprise personnalisées avec fonctions personnalisées
- Déploiement, exécution et contrôle à distance du logiciel sur les postes de travail.
- Avec Faronics Core, les interventions planifiées restent « actives » pour garantir la mise à jour des postes de travail hors ligne.
- Grâce à Faronics Core, vous pouvez gérer les postes de travail selon des groupes dynamiques, intervenir sur des groupes de postes de travail, afficher l'état d'activité des postes de travail et activer à distance les postes de travail hors ligne par le Web.

Options de déploiement et d'interopérabilité

- Fournit une option d'installation silencieuse pour un déploiement rapide sur le réseau.

Disponible



Fiche produit Faronics Deep Freeze



Configurations système

Deep Freeze requiert Windows XP/Vista/7 et 10 % d'espace libre sur le disque dur. Le gestionnaire de configuration Deep Freeze et la console Entreprise requièrent Windows XP/Vista/7 pour fonctionner correctement. De plus amples informations sur la configuration système nécessaire à Faronics Core sont disponibles dans le Guide de l'utilisateur Faronics Core. La configuration matérielle est la même que la configuration recommandée pour le système d'exploitation hôte.

- Déploiement possible sur plusieurs postes de travail dans le cadre d'une image principale.
- Utilitaire de contrôle de ligne de commande Deep Freeze pour la gestion à distance.
- Intégration de la protection Deep Freeze aux solutions de gestion des ordinateurs de bureau capables d'exécuter le contrôle de ligne de commande.
- Créez, modifiez, téléchargez et partagez les fichiers d'action Deep Freeze basés sur XML pour qu'ils interagissent avec d'autres programmes via la Console Entreprise
- Communication avec les postes de travail sur un réseau LAN, WAN ou une combinaison des deux.
- Prise en charge de ports multiples et autorisation automatique de ces ports.

Intégration

- Définitions des logiciels malveillants directement sur les postes de travail protégés à l'état Frozen (gelé) avec Faronics Anti-Virus.
- Les définitions de logiciels malveillants pour d'autres solutions antivirus peuvent être facilement conservées grâce à l'utilisation de périodes de « dégel »
- Intégration à Faronics Anti-Executable et Faronics Power Save pour détecter les périodes de « dégel » de Deep Freeze