

## Le défi sécuritaire d'aujourd'hui

Selon la base de données nationale sur les vulnérabilités, le nombre de problèmes de sécurité liés aux applications a augmenté de 273% au cours de la dernière décennie, ce qui a encouragé l'adoption généralisée d'une approche Zero Trust pour le contrôle des applications. Malgré la mise en œuvre de ce modèle par de nombreuses entreprises en filtrant et en contrôlant les applications, les attaques utilisant l'accès privilégié des applications persistent. Une combinaison de liste blanche et de liste noire, et l'administration de privilèges spécifiques aux applications est nécessaire pour lutter simultanément contre les menaces liées aux applications comme celles-ci.

## La solution

Avec Application Control Plus, vous pouvez renforcer efficacement la sécurité de vos terminaux en exploitant à la fois le contrôle des applications et la gestion des privilèges des terminaux. Voici ce qui fait d'Application Control Plus une solution inégalée pour votre entreprise:

### Fonctionnalités

 Liste blanche des applications



Liste noire des applications



Gestion des privilèges des terminaux



Régulateur de flexibilité



Gérez jusqu'à **25** appareils gratuitement.



Essai gratuit entièrement fonctionnel de

**30** -jours.



Évolutif jusqu'à **25,000** ordinateurs.

## Approche de contrôle centrée sur la confiance

- ◆ Découvrez toutes les applications et exécutables en cours d'exécution, et classez-les comme autorisés ou non autorisés en fonction de leurs signatures numériques.
- ◆ Créez des listes blanches d'applications et associez-les uniquement aux utilisateurs choisis pour assurer une sécurité totale.
- ◆ Adoptez une approche Zero Trust en activant le Strict Mode pour interdire les applications même dans la liste grise automatiquement.

## Réduire la baisse de productivité

- ◆ Augmentez l'efficacité globale en mettant sur la liste noire les applications qui ne contribuent pas à la productivité.
- ◆ Maintenez un modèle de moindre privilège sans compromettre la productivité en activant l'élévation de privilèges spécifique à l'application.
- ◆ Réduisez les efforts de gestion en filtrant et en limitant les applications exécutées sur le réseau.

## Tableaux de bord et rapports perspicaces

- ◆ Obtenez une image complète et en temps réel de votre environnement d'application en un seul coup d'œil à partir du tableau de bord dynamique et riche en graphiques.
- ◆ Prenez des décisions éclairées en tirant parti d'un ensemble intuitif de rapports prédéfinis.
- ◆ Agissez sur des métriques en temps réel en programmant des rapports à créer et à envoyer instantanément aux dirigeants décisionnaires.

## Malware et prévention des menaces

- ◆ Empêchez les logiciels malveillants et les menaces persistantes avancées (APT) en mettant sur liste noire tous les exécutables malveillants.
- ◆ Protégez le réseau contre les attaques zero-day en bloquant les logiciels présentant des vulnérabilités existantes qui peuvent être exploitées jusqu'à ce qu'un correctif soit publié par le fournisseur.
- ◆ Exécutez des applications stratégiques avec des privilèges restreints pour empêcher les attaques basées sur l'élévation de privilèges ou la compromission d'informations d'identification.

## Capacités de contrôle personnalisables

- ◆ Créez des listes blanches et des listes noires d'applications en fonction de règles telles que le fournisseur, le nom du produit, les exécutables vérifiés et les valeurs de hachage des exécutables.
- ◆ Personnalisez votre approche de contrôle des applications en mettant en œuvre les stratégies dans un mode flexible qui répond à vos besoins uniques.
- ◆ Autorisez ou interdisez les applications sur la liste grise en un seul clic en les déplaçant vers des listes blanches/listes noires nouvelles ou existantes.

### Configuration matérielle minimale pour les agents

Processeurs	Vitesse du processeur	Taille de la RAM	Espace disque dur
Intel Pentium	1.0GHz	1 Go	100Mo

### Configuration matérielle minimale pour les serveurs

Nombre d'appareils gérés	Processeur	RAM	Espace disque dur
1 à 250	Intel Core i3 (2 cœurs/4 threads) 2,0 GHz 3 Mo de mémoire cache 2 Go 5 Go	2Go	5Go
251 à 500	Intel Core i3 (2 cœurs/4 threads) 2,4 GHz 3 Mo de mémoire cache 4 Go 10 Go	4Go	10Go
501 à 1000	Intel Core i3 (2 cœurs/4 threads) 2,9 GHz 3 Mo de mémoire cache 4 Go 20 Go	4Go	20Go
1001 à 3000	Intel Core i5 (4 cœurs/4 threads) 2,3 GHz 6 Mo de mémoire cache 8 Go 30 Go	8Go	30Go
3001 à 5000	Intel Core i7 (6 cœurs/12 threads) 3,2 GHz 12 Mo de mémoire cache 8 Go 40 Go	8Go	40Go
5001 à 10000	Intel Xeon E5 (8 cœurs/16 threads) 2,6 GHz 20 Mo de mémoire cache 16 Go 60 Go 10001 à 20000 Intel Xeon E5 (8 cœurs/16 threads) 2,6 GHz 40 Mo de mémoire cache 32 Go 120 Go	16Go	60Go
10001 à 20000	Intel Core i3 (2 cœurs/4 threads) 2,0 GHz 3 Mo de mémoire cache 2 Go 5 Go	32Go	120Go

- ◆ Lors de la gestion de plus de 1000 ordinateurs, il est conseillé d'installer Application Control Plus sur une édition Windows Server.
- ◆ Lors de la gestion de plus de 3000 ordinateurs, il est recommandé d'utiliser un serveur SQL supplémentaire.

### Logiciels requis

Systèmes d'exploitation pris en charge pour le serveur
Windows 7/8 / 8.1 / 10 / Servers 2003 /2003 R2 / 2008/2008 R2 / 2012/2012 R2 / 2016

### Système d'exploitation pris en charge pour les agents

Système d'exploitation Windows*	Système d'exploitation de Windows Server*
Windows 10	Windows Server 2016
Windows 8.1	Windows Server 2012 R2
Windows 8	Windows Server 2012
Windows 7	Windows Server 2008 R2

### Navigateurs pris en charge

Application Control Plus fonctionne avec les navigateurs suivants:

- ◆ Microsoft Internet Explorer 10 et versions ultérieures
- ◆ Mozilla Firefox 44 et versions ultérieures
- ◆ Google Chrome 47 et versions ultérieures

#### Pour plus de détails

- ◆ [www.applicationcontrolplus.com](http://www.applicationcontrolplus.com)
- ◆ [applicationcontrolplus-support@manageengine.com](mailto:applicationcontrolplus-support@manageengine.com)
- ◆ Sans frais: + 1-888-720-9500

#### Tarification

- ◆ Édition professionnelle  
Le prix commence à **995\$/an pour 100 ordinateurs.**