

Guide complet pour la migration du serveur Kaspersky Security Center

Thibaut - 2024-01-03 - Kaspersky

Guide complet pour la migration du serveur Kaspersky Security Center

La migration d'un serveur Kaspersky Security Center (KSC) est une opération cruciale pour assurer la continuité et la stabilité des opérations de sécurité.

Dans cet article, nous vous fournirons un guide détaillé étape par étape pour mener à bien cette migration.

De plus, nous partagerons des ressources supplémentaires, notamment une vidéo pratique, une documentation de Watsoft et des procédures officielles de Kaspersky.

Étapes de migration du serveur Kaspersky Security Center :

Warning

Préparation préalable : Avant de commencer la migration, assurez-vous de sauvegarder toutes les configurations et bases de données essentielles du serveur Kaspersky Security Center existant.

Visionnez notre vidéo pratique : Pour une compréhension visuelle et détaillée du processus de migration, nous vous recommandons de visionner la vidéo "How to migrate Kaspersky Security Center to new server (Step by Step)" disponible sur YouTube :

[lien vidéo](#).

Consultez la documentation de Watsoft : La documentation de Watsoft offre des informations supplémentaires sur la modification des paramètres de connexion d'un agent d'administration. Vous pouvez

consulter cette ressource détaillée sur le lien suivant :

[Changer les paramètres de connexion d'un agent d'administration - Watsoft.](#)

Suivez les procédures officielles de Kaspersky :

Vous pouvez modifier le Serveur d'administration, sous lequel les appareils clients se trouvent, par un autre Serveur à l'aide de la tâche *Modification du Serveur d'administration*.

Pour modifier le Serveur d'administration, sous lequel les appareils clients se trouvent, par un autre Serveur, procédez comme suit :

1. Connectez-vous au Serveur d'administration, qui administre les appareils.
2. Créez une tâche de modification du Serveur d'administration à l'aide d'un des moyens :
 1. S'il faut modifier le Serveur d'administration pour les appareils qui font partie du groupe d'administration sélectionné, créez une [tâche pour le groupe sélectionné](#).

Dans la Console d'administration, il est possible de créer des tâches directement dans le dossier du groupe d'administration pour lequel la tâche de groupe est créée ou dans l'espace de travail du dossier Tâches.

Pour créer une tâche de groupe dans le dossier du groupe d'administration, procédez comme suit :

1. Dans l'arborescence de la console, sélectionnez le groupe d'administration pour lequel il faut créer une tâche.
2. Dans l'espace de travail du groupe, sélectionnez l'onglet Tâches.
3. Exécutez le processus de création d'une tâche en cliquant sur le bouton Créer une tâche.

L'Assistant de création d'une tâche se lance. Suivez les instructions de l'Assistant.

Pour créer une tâche dans l'espace de travail du dossier Tâches, procédez comme suit :

1. Dans l'arborescence de la console, sélectionnez le dossier Tâches.

2. Exécutez le processus de création d'une tâche en cliquant sur le bouton Terminer.
3. L'Assistant de création d'une tâche se lance. Suivez les instructions de l'Assistant.

Note

N'incluez pas de données confidentielles dans les paramètres des tâches. Par exemple, le mot de passe de l'administrateur de domaine.

3. S'il faut modifier le Serveur d'administration pour les appareils qui font partie des différents groupes d'administration ou non, créez une [tâche pour un ensemble d'appareils](#).
 1. Kaspersky Security Center permet de créer des tâches pour un ensemble d'appareils sélectionné d'une manière aléatoire. Les appareils dans l'ensemble peuvent être inclus dans des différents groupes d'administration ou ne faire partie d'un aucun groupe d'administration. Kaspersky Security Center permet d'exécuter les tâches principales suivantes pour un ensemble d'appareils :
 - [Installation d'une application à distance](#).
 - [Envoyer le message à l'utilisateur](#)
 - [Modifier le Serveur d'administration](#)
 - [Administration des appareils](#)
 - [Vérifier les mises à jour](#)
 - [Diffuser les paquets d'installation](#)
 - [Installation des applications sur les Serveurs d'administration secondaires à distance](#)
 - [Désinstaller à distance une application](#)

Pour créer une tâche pour un ensemble d'appareils, procédez comme suit :

1. Dans l'arborescence de la console, sélectionnez le dossier Tâches.

2. Lancez le processus de création de la tâche par un des moyens suivants :
 - En sélectionnant Nouveau → Tâche dans le menu contextuel du dossier Tâches dans l'arborescence de la console.
 - En cliquant sur le bouton Créer une tâche dans l'espace de travail du dossier Tâches.
3. L'Assistant de création d'une tâche se lance. Suivez les instructions de l'Assistant.

Note

L'Assistant de création d'une tâche se lance. Suivez les instructions de l'Assistant. Dans la fenêtre Sélection du type de tâche de l'Assistant d'ajout d'une tâche, sélectionnez l'entrée Kaspersky Security Center, ouvrez le dossier Avancé et sélectionnez la tâche *Modification du Serveur d'administration*.

4. Lancez la tâche créée.

Note

Après la fin de la tâche, les appareils clients, pour lesquels elle a été créée, passent sous l'administration du Serveur d'administration indiqué dans les paramètres de la tâche.

Si le Serveur d'administration prend en charge la fonctionnalité d'administration de chiffrement et de protection des données, lors de la création de la tâche *Modification du Serveur d'administration*, un avertissement s'affiche. Cet avertissement signale que lors de la présence des données chiffrées sur les appareils après le passage des appareils sous l'administration d'un autre serveur, les utilisateurs auront l'accès uniquement aux données chiffrées dont ils travaillaient auparavant. Dans les autres cas, l'accès aux données chiffrées ne sera pas octroyé. La description détaillée des scénarios dont l'accès aux données chiffrées ne sera pas offert est décrite dans l'[Aide en ligne de Kaspersky Endpoint Security for Windows](#).

Les procédures officielles de Kaspersky sont une source fiable pour garantir le succès de la migration. Consultez le lien suivant pour accéder aux instructions détaillées sur la modification du serveur d'administration pour les appareils clients :

[Modification du Serveur d'administration pour les appareils clients -](#)

[Kaspersky Support.](#)

En suivant attentivement ces étapes, accompagnées de la vidéo pratique, de la documentation de Watsoft et des procédures officielles de Kaspersky, vous pourrez effectuer une migration réussie de votre serveur Kaspersky Security Center.

Assurez-vous de respecter les bonnes pratiques de sauvegarde et de tester le nouveau serveur avant de mettre en production pour garantir une transition sans heurts.