

# kaspersky

## **Installation du plug-in de Kaspersky Automated Security Awareness Platform pour Microsoft Outlook**

Version de l'application : 1.0



Cher utilisateur, Chère utilisatrice,

Nous vous remercions de nous confier vos besoins en matière de sécurité. Nous espérons que ce document vous aidera dans votre travail et apportera des réponses à la plupart de vos questions.

Important ! Ce document est la propriété d'AO Kaspersky Lab. Tous les droits sur ce document sont réservés par les lois sur le droit d'auteur de la Fédération de Russie et par les traités internationaux. Toute reproduction ou distribution illégale du présent document ou de parties de celui-ci entraînera des poursuites civiles, administratives ou pénales en vertu de la loi applicable.

Tout type de reproduction ou de distribution de matériel, y compris les traductions, n'est autorisé qu'avec l'autorisation écrite d'AO Kaspersky Lab.

Ce document et les graphiques qui s'y rapportent ne doivent être utilisés qu'à des fins informatives, non commerciales ou personnelles.

Ce document peut être modifié sans préavis.

AO Kaspersky Lab décline toute responsabilité quant au contenu, à la qualité, à la pertinence ou à l'exactitude des documents utilisés dans le présent document et dont les droits sont détenus par des tiers, ainsi qu'aux dommages éventuels liés à l'utilisation de ces documents.

Les marques déposées et les marques de service utilisées dans ce document sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

Date de révision du document : 14 février 2025

© 2023 AO Kaspersky Lab

<https://www.kaspersky.com>

<https://help.kaspersky.com>

<https://support.kaspersky.com>

Apprenez-en plus à propos de Kaspersky à l'adresse <https://www.kaspersky.fr/about/company>

# Contenu

À propos du plug-in Kaspersky ASAP pour Microsoft Outlook.....	4
Kit de distribution .....	5
Configuration logicielle.....	5
Licences.....	6
À propos du Contrat de licence utilisateur final .....	6
À propos de la collecte des données.....	6
Installation de Kaspersky ASAP Outlook Plugin.....	7
Installation au moyen de stratégies de groupe.....	7
Conditions préalables .....	8
Installation du plug-in.....	9
Installation manuelle .....	11
Suppression de Kaspersky ASAP Outlook Plugin.....	12
Suppression d'un plug-in installé au moyen de stratégies de groupe .....	12
Suppression d'un plug-in installé manuellement .....	12
Installation du complément Kaspersky ASAP Outlook Web .....	13
Installation du plug-in.....	14
Connexion du plug-in manuellement .....	14
Connexion centralisée du plug-in .....	15
Désinstallation du complément Kaspersky ASAP Outlook Web .....	16
Désactivation du plug-in .....	16
Désinstallation du plug-in.....	17
Informations sur les codes tiers .....	18
Avis relatif aux marques de commerce.....	19

# À propos du plug-in Kaspersky ASAP pour Microsoft Outlook

Kaspersky Automated Security Awareness Platform (ci-après également ASAP) fournit un plug-in pour Microsoft® Outlook® qui permet aux utilisateurs de marquer les emails suspects qui pourraient potentiellement inclure du contenu de phishing. Les informations sur les emails marqués par l'utilisateur sont envoyées à ASAP, et ces emails peuvent également être transférés vers une adresse email définie par l'administrateur de la plateforme. Ce plug-in est utilisé lorsque l'application est entraînée à reconnaître les campagnes de phishing.

Le plug-in est disponible en deux versions :

- Plug-in Kaspersky ASAP pour Outlook : conçu pour être installé dans Microsoft Outlook.
- Complément Kaspersky ASAP pour Outlook Web : conçu pour être installé dans Outlook Web App (OWA).

Le plug-in est configuré dans l'interface Web de Kaspersky Automated Security Awareness Platform avant le téléchargement du plug-in : <https://support.kaspersky.com/ASAP/1.0/fr-FR/248607.htm>.

Pour en savoir plus propos de Kaspersky Automated Security Awareness Platform, veuillez consulter l'aide en ligne à l'adresse suivante : <https://support.kaspersky.com/ASAP/1.0/fr-FR/210425.htm>.

## Dans cette section

Kit de distribution .....	<a href="#">4</a>
Configuration logicielle.....	<a href="#">5</a>

## Kit de distribution

Le kit de distribution de Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin comprend une archive nommée PhishingAlarmPlugin.zip, qui contient les fichiers suivants :

- fichiers d'installation du plug-in Microsoft Outlook pour Windows :
  - Le fichier ASAP\_Outlook\_Plugin.msi fournit les scripts et les paquets à installer.
  - Les fichiers asap\_addin.admx et asap\_addin.adml fournissent le modèle de stratégie de groupe.
- fichiers d'installation du plug-in pour Outlook Web App :
  - ASAP\_OWA\_Plugin.exe est le paquet d'installation du plug-in.
- fichiers communs :
  - settings.xml contient les paramètres du plug-in antiphishing.
  - Le dossier Installation\_guide contient les instructions d'installation du plug-in.
  - Le dossier EULA contient le Contrat de licence.
  - legal\_notices.txt fournit des informations sur les codes tiers.

Les fichiers d'installation du plug-in peuvent être téléchargés après la configuration du plug-in dans l'interface Web de Kaspersky Automated Security Awareness Platform : <https://support.kaspersky.com/ASAP/1.0/fr-FR/248607.htm>.

## Configuration logicielle

Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin est conçu pour être installé sur les systèmes d'exploitation Windows® pour les applications suivantes :

- Outlook 2010 for Windows
- Outlook 2013 for Windows
- Outlook 2016 for Windows
- Outlook 2019 for Windows

Le complément Kaspersky Automated Security Awareness Platform Web est conçu pour être installé sur les systèmes d'exploitation Windows® pour les applications suivantes :

- Outlook Web App versions 2016 et ultérieures

# Licences

Cette section fournit des informations sur les licences relatives à Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin.

## Dans cette section

À propos du Contrat de licence utilisateur final .....	<a href="#">6</a>
À propos de la collecte des données.....	<a href="#">6</a>

## À propos du Contrat de licence utilisateur final

Le Contrat de licence est un accord juridique conclu entre vous et AO Kaspersky Lab, stipulant les conditions dans lesquelles vous pouvez utiliser l'application.

Lisez attentivement les conditions du Contrat de licence avant de commencer à utiliser l'application.

Vous pouvez consulter les conditions du Contrat de licence en lisant le document intitulé license\_plugin\_<langue>.docx. Ce document est inclus dans le kit de distribution de l'application.

Vous acceptez les conditions du Contrat de licence en confirmant que vous êtes d'accord avec le texte du Contrat de licence lors de l'installation de l'application. Si vous n'acceptez pas les conditions du Contrat de licence, vous devez annuler l'installation de l'application et ne pas utiliser celle-ci.

## À propos de la collecte des données

Pour permettre aux utilisateurs d'informer le personnel chargé de la cybersécurité de la présence d'emails contenant potentiellement du phishing, Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin reçoit et traite les informations suivantes :

- Identifiant de l'entreprise
- Identifiants des emails
- Adresses email des utilisateurs

Ces données sont transmises à Kaspersky Automated Security Awareness Platform afin qu'elles puissent être traitées. Toutes les informations reçues sont protégées par Kaspersky conformément à toutes les obligations juridiques établies et aux réglementations applicables de Kaspersky. Les données sont transmises par des canaux de communication chiffrés.

Pour en savoir plus à propos du traitement des données par la plateforme, veuillez consulter l'aide en ligne de Kaspersky Automated Security Awareness Platform à l'adresse suivante :

<https://support.kaspersky.com/ASAP/1.0/fr-FR/206873.htm>

# Installation de Kaspersky ASAP Outlook Plugin

Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin peut être installé manuellement ou au moyen des stratégies de groupe Active Directory®.

## Dans cette section

Installation au moyen de stratégies de groupe.....	<a href="#">7</a>
Installation manuelle .....	<a href="#">11</a>

## Installation au moyen de stratégies de groupe

Cette section décrit comment installer Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin à l'aide des stratégies de groupe Microsoft Active Directory.

## Dans cette section

Conditions préalables .....	<a href="#">7</a>
Installation du plug-in.....	<a href="#">8</a>

## Conditions préalables

Avant d'installer Kaspersky Automated Security Awareness Platform au moyen des stratégies de groupe Active Directory, les fichiers énumérés ci-dessous doivent être déplacés du kit de distribution vers les dossiers appropriés comme suit :

- Placez le modèle de stratégie de groupe asap\_addin.admx dans le stockage centralisé des modèles de stratégie de groupe d'administration sous Windows :  
\\[votre\_domaine]\SYSVOL\[votre\_domaine]\policies\PolicyDefinitions
- Exemple :  
\\VotreDomaine.com\SYSVOL\VotreDomaine.com\Policies\PolicyDefinitions\asap\_addin.admx
- Placez également le fichier de localisation du modèle de plug-in asap\_addin.adml dans le répertoire central des modèles :  
\\[votre\_domaine]\SYSVOL\[votre\_domaine]\policies\PolicyDefinitions\[langue\_de\_localisation].
- Exemple :  
\\VotreDomaine.com\SYSVOL\VotreDomaine.com\Policies\PolicyDefinitions\f-CA\asap\_addin.adml
- Déplacez le fichier d'installation du plug-in ASAP\_Outlook\_Plugin.msi dans un espace réseau accessible à tous les utilisateurs de votre organisation.

## Installation du plug-in

Avant d'installer Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin, assurez-vous que toutes les conditions préalables (à la page 7) sont remplies.

► Pour installer Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin sur les ordinateurs des utilisateurs au moyen des stratégies de groupe Active Directory :

1. Créez un objet de stratégie de groupe dans la console de gestion des stratégies de groupe :
  - a. Ouvrez la console de gestion des stratégies de groupe en appuyant sur la combinaison de touches **WIN+R** et en exécutant la commande suivante :

```
gpmc.msc
```
  - b. Dans la section **Domains**, recherchez le domaine pour lequel vous devez ajouter une stratégie, faites un clic droit sur le domaine et sélectionnez **Create a GPO in this domain, and Link it here**.  
La fenêtre Nouvel objet de stratégie de groupe s'ouvre.
  - c. Sélectionnez un nom pour l'objet de stratégie de groupe et cliquez sur **OK**.  
L'objet de stratégie de groupe créé s'affiche dans la section **Domain**.
2. Faites un clic droit sur l'objet de stratégie de groupe qui vient d'être créé et sélectionnez **Edit**.  
La fenêtre **Modifier un objet de stratégie de groupe** s'ouvre.
3. Ajoutez le chemin d'accès au fichier d'installation du plug-in à l'objet de stratégie de groupe :
  - a. Faites un clic droit sur **Computer Configuration** → **Policies** → **Software Settings** → **Software Installation**, puis sélectionnez **New** → **Package**.
  - b. Dans la fenêtre qui s'ouvre, saisissez le chemin d'accès UNC à l'emplacement où vous avez placé le fichier MSI d'installation du plug-in.  
Exemple : `\server\Packages\ASAP_Outlook_Plugin.msi`

Le programme d'installation doit être accessible à tous les ordinateurs sur lesquels vous prévoyez d'installer le plug-in.

- c. Dans la fenêtre **Deploy Software**, sélectionnez l'option de déploiement **Assigned**, puis cliquez sur **OK**.

Le nom du programme d'installation du plug-in figure dans la partie droite de l'écran Paramètres des objets de stratégie de groupe.

#### 4. Configurez la stratégie du plug-in dans l'objet de stratégie de groupe :

Si votre organisation distribue des modèles de stratégie de groupe par le biais d'un stockage central, assurez-vous que tous les utilisateurs pour lesquels vous souhaitez installer le plug-in Outlook de Kaspersky Automated Security Awareness Platform ont accès à ce stockage.

- a. Dans la partie gauche de la fenêtre, sélectionnez **Computer Configuration** → **Policies** → **Administrative Templates** → **Kaspersky ASAP Outlook Plugin**, puis cliquez sur **Configure ASAP Plugin settings** → **Edit policy setting** dans la partie droite de la fenêtre.

La section Paramètres de la stratégie du plug-in s'ouvre.

Si des modèles de plug-in sont placés dans le stockage central lors de l'installation, assurez-vous que les utilisateurs y ont accès.

- b. Modifiez les paramètres de la stratégie du plug-in comme suit :

- Activez la stratégie du plug-in en sélectionnant l'option **Enabled** dans le coin supérieur gauche de la fenêtre.
- Acceptez les conditions du Contrat de licence en cochant la case **I confirm that I have fully read, understand, and accept the terms and conditions of this End User License Agreement** dans la section **Options**.

Vous pouvez consulter le texte du Contrat de licence dans le fichier `license_plugin_<langue>.docx`, qui est inclus dans le kit de distribution du plug-in.

- Utilisez la liste déroulante pour sélectionner la langue de l'interface qui sera utilisée pour installer le plug-in.

- c. Enregistrez les paramètres en cliquant sur **OK**.

La fenêtre Paramètres se ferme.

La stratégie du plug-in de l'objet de stratégie de groupe est maintenant configurée.

#### 5. Fermez la fenêtre Paramètres des objets de stratégie de groupe.

#### 6. Précisez les utilisateurs ou groupes d'utilisateurs pour lesquels l'objet de stratégie de groupe doit être appliqué :

- a. Dans l'objet de stratégie de groupe, dans la section **Security Filtering**, cliquez sur le bouton **Add** pour sélectionner les ordinateurs sur lesquels le plug-in doit être installé.
- b. Une fois que tous les ordinateurs concernés sont sélectionnés, cliquez sur **OK**.

#### 7. Appliquez la stratégie créée en cliquant sur l'objet de stratégie de groupe créé et en sélectionnant l'option **Enforced**.

La stratégie a été créée, configurée et appliquée. Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin sera installé sur les ordinateurs indiqués dans la stratégie lors de leur prochain redémarrage.

## Installation manuelle

► Pour installer manuellement Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin sur l'ordinateur d'un utilisateur, procédez comme suit :

1. Déplacez les fichiers suivants du kit de distribution vers l'ordinateur de l'utilisateur où vous devez installer le plug-in :
  - ASAP\_Outlook\_Plugin.msi
  - settings.xml
  - license\_plugin\_<langue du CLUF>.docx
2. Lancez l'installation en exécutant la commande suivante dans le dossier contenant les fichiers que vous venez de déplacer :

```
msiexec.exe /i ASAP_Outlook_Plugin.msi /L*V <nom du fichier dans lequel le journal d'installation sera écrit> LNG=<langue d'installation du plug-in : ru (russe) ou en (anglais)> EULA=<la valeur 1 signifie que vous acceptez le Contrat de licence>
```

Exemple : msiexec.exe /i ASAP\_Outlook\_Plugin.msi /L\*V log LNG=en EULA=1

En lançant l'installation avec le paramètre EULA=1, vous confirmez que vous avez lu le Contrat de licence et que vous en acceptez les conditions. Vous pouvez consulter le texte du Contrat de licence dans le fichier nommé license\_plugin\_<langue>.docx, qui est inclus dans le kit de distribution du plug-in (voir la section « Kit de distribution » à la page 4).

Vous pouvez lancer l'installation avec le paramètre facultatif SettingsFile dans lequel vous pouvez indiquer le nom du fichier XML contenant les paramètres d'installation. Si vous ne définissez pas ce paramètre, les paramètres définis dans le fichier settings.xml seront utilisés par défaut lors de l'installation.

L'utilisation du paramètre « /L\*V <nom du fichier dans lequel le journal d'installation sera écrit> » est facultative.

Une fois que l'installation est terminée, le plug-in est ajouté à Microsoft Outlook.

# Suppression de Kaspersky ASAP Outlook Plugin

La méthode disponible pour supprimer Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin dépend de la méthode qui a été utilisée pour installer le plug-in.

## Dans cette section

Suppression d'un plug-in installé au moyen de stratégies de groupe .....	<a href="#">12</a>
Suppression d'un plug-in installé manuellement .....	<a href="#">12</a>

## Suppression d'un plug-in installé au moyen de stratégies de groupe

► Pour supprimer Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin des ordinateurs des utilisateurs au moyen de stratégies de groupe, procédez comme suit :

1. Ouvrez la console de gestion des stratégies de groupe en appuyant sur la combinaison de touches **WIN+R** et en exécutant la commande `gpmc.msc`.
2. Dans la section **Domains**, trouvez l'objet de stratégie de groupe qui a été créé pour le plug-in, faites un clic droit et sélectionnez **Edit**.  
La fenêtre Paramètres des objets de stratégie de groupe s'ouvre.
3. Dans la section **Computer Configuration** → **Policies** → **Software** située à droite de l'écran, faites un clic droit sur **Kaspersky ASAP Outlook Plugin**, puis sélectionnez **All tasks** → **Remove**.
4. Sous **Computer Configuration** → **Policies** → **Administrative Templates** → **Kaspersky ASAP Outlook Plugin**, ouvrez la fenêtre Paramètres des stratégies de groupe.
5. Placez le commutateur situé dans la partie supérieure gauche de la fenêtre en position **Not configured** ou **Disabled**, puis enregistrez les modifications apportées aux paramètres.

Une fois que la stratégie est appliquée sur les ordinateurs des utilisateurs, Kaspersky Automated Security Awareness Platform Outlook Plugin sera supprimé.

Le paquet d'installation et les fichiers de stratégie doivent être supprimés manuellement des dossiers où ils ont été ajoutés avant l'installation du plug-in (voir la section « Conditions préalables » à la page [7](#)).

## Suppression d'un plug-in installé manuellement

Le plug-in peut être supprimé à l'aide des outils de suppression d'application standard de Windows.

# Installation du complément Kaspersky ASAP Outlook Web

Le complément Kaspersky ASAP Outlook Web peut être installé manuellement ou de manière centralisée. Dans les deux cas, l'installation se déroule en deux étapes :

- Installation du plug-in. Accorder l'accès au plug-in à tous les utilisateurs sur le réseau ou installer le plug-in localement pour chaque utilisateur.
- Connexion du plug-in à Outlook Web App :
  - manuellement sur la machine de l'utilisateur
  - de manière centralisée à l'aide de Microsoft Exchange Server

## Dans cette section

Installation du plug-in.....	<a href="#">13</a>
Connexion du plug-in manuellement.....	<a href="#">14</a>
Connexion centralisée du plug-in .....	<a href="#">15</a>

## Installation du plug-in

Le plug-in doit être installé sur la machine de chaque utilisateur pour lequel vous souhaitez le connecter ou dans l'espace réseau accessible au public.

► Pour installer le module complémentaire Kaspersky ASAP pour Outlook Web, procédez comme suit :

1. Sur la machine sur laquelle vous souhaitez installer le plug-in, exécutez le fichier d'installation ASAP\_OWA\_Plugin.exe à partir du kit de distribution du plug-in.  
Un assistant s'ouvre, dans lequel vous devez définir de manière séquentielle les paramètres d'installation :
  - a. Lisez attentivement et acceptez les conditions du contrat de licence en cliquant sur le bouton **Accepter**.

Vous pouvez consulter le texte du Contrat de licence dans le fichier `license_plugin_<langue>.docx`, qui est inclus dans le kit de distribution du plug-in.

- b. Spécifiez le chemin d'accès au fichier `settings.xml` du kit de distribution du plug-in.
- c. Indiquez l'adresse du serveur OWA auquel vous souhaitez connecter le plug-in. Par exemple, `owa.my-company.com:444/kasap`.
- d. Spécifiez le dossier dans lequel vous souhaitez installer le plug-in.

2. Lancez le processus d'installation en cliquant sur le bouton **Installer**.

3. Attendez la fin de l'installation et fermez la fenêtre de l'Assistant en cliquant sur le bouton **Fermer**.

Le plug-in est installé. Le dossier d'installation contient désormais le fichier `manifest.xml`, qui peut être utilisé pour connecter le plug-in à Outlook Web App.

## Connexion du plug-in manuellement

► Pour connecter le module complémentaire Kaspersky ASAP pour Outlook Web à Outlook Web App sur la machine de l'utilisateur, procédez comme suit :

1. Ouvrez le serveur OWA auquel vous souhaitez connecter le plug-in.
2. Cliquez sur l'icône en forme de roue dentée et sélectionnez **Gérer les compléments** dans la liste déroulante.  
La fenêtre qui s'ouvre avec les paramètres des compléments connectés à l'interface Web du serveur OWA.
3. Cliquez sur le signe plus et sélectionnez l'option **Ajouter depuis un fichier** dans la liste déroulante.  
**La fenêtre Ajout d'un complément depuis le fichier** s'ouvre.
4. Indiquez le chemin d'accès au fichier `manifest.xml` créé lors de l'installation du plug-in (voir la section « Installation du plug-in » section en p. [13](#)), puis cliquez sur **Suivant**.
5. Confirmez que vous souhaitez connecter le plug-in.

Le plug-in est connecté à Outlook Web App. Une icône de plug-in apparaît désormais en haut des emails et peut être utilisée pour marquer les emails suspects comme emails de phishing.

## Connexion centralisée du plug-in

► Pour connecter le module complémentaire Kaspersky ASAP pour Outlook Web à Outlook Web App à l'aide du serveur Microsoft Exchange, procédez comme suit :

1. Ouvrez le Centre d'administration Exchange (CAE) à l'adresse <https://<nom du serveur>/ecp>.  
Par exemple, <https://my-company.com/ecp>
2. Accédez à la section **Organisation** → **Compléments**.
3. Cliquez sur le signe plus et sélectionnez **Ajouter depuis le fichier** dans la liste déroulante.
4. Indiquez le chemin d'accès au fichier manifest.xml créé lors de l'installation du plug-in (voir la section « Installation du plug-in » section en p. [13](#)), puis cliquez sur **Enregistrer**.

Le plug-in est connecté à Outlook Web App pour tous les utilisateurs. Une icône de plug-in apparaît désormais en haut des emails et peut être utilisée pour marquer les emails suspects comme emails de phishing.

Si vous souhaitez activer le plug-in uniquement pour un groupe d'utilisateurs spécifique, vous pouvez le faire via PowerShell. Consultez l'aide d'EAC pour en savoir plus.

# Désinstallation du complément Kaspersky ASAP Outlook Web

Cette section décrit comment supprimer le complément de Kaspersky Automated Security Awareness Platform pour Outlook Web.

## Dans cette section

Désactivation du plug-in .....	<a href="#">16</a>
Désinstallation du plug-in.....	<a href="#">17</a>

## Désactivation du plug-in

► Pour désactiver le complément Kaspersky ASAP pour Outlook Web depuis Outlook Web App sur la machine d'un utilisateur, procédez comme suit :

1. Ouvrez le serveur OWA dont vous souhaitez déconnecter le plug-in.
2. Cliquez sur l'icône en forme de roue dentée et sélectionnez **Gérer les compléments** dans la liste déroulante.  
La fenêtre qui s'ouvre avec les paramètres des compléments connectés à l'interface Web du serveur OWA.
3. Sélectionnez le plug-in **KASAP** et cliquez sur l'icône moins.
4. Confirmez que vous souhaitez désactiver le plug-in.

Le plug-in est déconnecté d'Outlook Web App. Les emails suspects ne peuvent plus être marqués comme phishing.

► Pour déconnecter le complément Kaspersky ASAP pour Outlook Web de Outlook Web App d'une façon centralisée, procédez comme suit :

1. Ouvrez le Centre d'administration Exchange (CAE) à l'adresse `https://<nom du serveur>/ecp`.  
Par exemple, `https://my-company.com/ecp`
2. Accédez à la section **Organisation → Compléments**.
3. Sélectionnez le plug-in dont vous souhaitez vous déconnecter et cliquez sur le bouton Supprimer.

Le plug-in est déconnecté d'Outlook Web App pour tous les utilisateurs. Les emails suspects ne peuvent plus être marqués comme phishing.

## Désinstallation du plug-in

- ▶ Pour supprimer le module complémentaire Kaspersky ASAP pour Outlook Web sur la machine de l'utilisateur,

supprimez le dossier d'installation (cf. la section « Installation du plug-in » à la page [13](#)).

# Informations sur les codes tiers

Les informations relatives au code tiers sont fournies dans le fichier `legal_notices.txt`, qui est inclus dans le kit de distribution du plug-in.

# **Avis relatif aux marques de commerce**

Les marques déposées et les marques de service appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Microsoft, Active Directory, Outlook et Windows sont des marques de commerce de Microsoft Corporation.