



IBM Connections

IBM Connections Plug-In for Microsoft Outlook
Aide sur l'installation

IBM



Notice d'édition

Important : Avant d'utiliser le présent document et le produit associé, prenez connaissance des informations générales figurant à la section "Remarques".

Cette édition s'applique à la version 5.5 d'IBM Connections et à toutes les éditions et modifications ultérieures, jusqu'à indication contraire dans les nouvelles éditions.

Remarques

Le présent document peut contenir des informations ou des références concernant certains produits, logiciels ou services IBM non annoncés dans ce pays. Pour plus de détails, référez-vous aux documents d'annonce disponibles dans votre pays, ou adressez-vous à votre partenaire commercial IBM. Toute référence à un produit, logiciel ou service IBM n'implique pas que seul ce produit, logiciel ou service puisse être utilisé. Tout autre élément fonctionnellement équivalent peut être utilisé, s'il n'enfreint aucun droit d'IBM. Il est de la responsabilité de l'utilisateur d'évaluer et de vérifier lui-même les installations et applications réalisées avec des produits, logiciels ou services non expressément référencés par IBM.

IBM peut détenir des brevets ou des demandes de brevet couvrant les produits mentionnés dans le présent document. La remise de ce document ne vous octroie aucun droit de licence sur ces brevets ou demandes de brevet. Si vous désirez recevoir des informations concernant l'acquisition de licences, veuillez en faire la demande par écrit à l'adresse suivante :

IBM Director of Licensing
IBM Corporation
North Castle Drive
Armonk, NY 10504-1785
U.S.A.

Pour le Canada, veuillez adresser votre courrier à :

IBM Director of Commercial Relations
IBM Canada Ltd.
3600 Steeles Avenue East
Markham, Ontario
L3R 9Z7 Canada

Les informations sur les licences concernant les produits utilisant un jeu de caractères double octet peuvent être obtenues par écrit à l'adresse suivante :

Intellectual Property Licensing
Legal and Intellectual Property Law
IBM Japan, Ltd.
19-21, Nihonbashi-Hakozakicho, Chuo-ku
Tokyo 103-8510, Japan

Le paragraphe suivant ne s'applique ni au Royaume-Uni, ni dans aucun pays dans lequel il serait contraire aux lois locales.

LE PRESENT DOCUMENT EST LIVRE EN L'ETAT SANS AUCUNE GARANTIE EXPLICITE OU IMPLICITE. IBM DECLINE NOTAMMENT TOUTE RESPONSABILITE RELATIVE A CES INFORMATIONS EN CAS DE CONTREFACON AINSI QU'EN CAS DE DEFAUT D'APTITUDE A L'EXECUTION D'UN TRAVAIL DONNE.

Certaines juridictions n'autorisent pas l'exclusion des garanties implicites, auquel cas l'exclusion ci-dessus ne vous sera pas applicable.

Le présent document peut contenir des inexactitudes ou des coquilles. Ce document est mis à jour périodiquement. Chaque nouvelle édition inclut les mises à jour. IBM peut, à tout moment et sans préavis, modifier les produits et logiciels décrits dans ce document.

Les références à des sites Web non-IBM sont fournies à seul titre d'information et n'impliquent en aucun cas l'adhésion aux données qu'ils contiennent. Les éléments figurant sur ces sites Web ne font pas partie des éléments du présent produit IBM et l'utilisation de ces sites relève de votre seule responsabilité. IBM pourra utiliser ou diffuser, de toute manière qu'elle jugera appropriée et sans aucune obligation de sa part, tout ou partie des informations qui lui seront fournies. Les licenciés souhaitant obtenir des informations permettant : (i) l'échange des données entre des logiciels créés de façon indépendante et d'autres logiciels (dont celui-ci), et (ii) l'utilisation mutuelle des données ainsi échangées.

Table des matières

Installation et configuration d'IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook	6
Instructions d'installation	6
Pour installer le plug-in	6
Pour réparer ou supprimer le plug-in	6
Exécution d'une installation en mode silencieux.....	6
Procédure.....	6
Exemples	7
Exécution d'une installation centralisée	7
Personnalisation de l'installation	9
Métriques d'utilisation client	10
Mise à disposition d'IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook.....	10
Éléments pouvant être mis à disposition de manière centralisée.....	10
Comment s'effectue la mise à disposition ?	10
Définition des valeurs par défaut.....	11
Clés de registre d'IBM Connections Plug-in	11
Pour imposer des valeurs aux utilisateurs	21
Pour mettre à disposition des URL.....	22
Comment sont combinées les préférences de l'administrateur et des utilisateurs ?	22

Installation et configuration d'IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook

Instructions d'installation

Ces instructions décrivent comment installer IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook®, une application de la barre latérale de la messagerie Outlook qui offre un accès facile et complet au contenu IBM Connections. Vous pouvez collaborer sur des fichiers, partager la messagerie à l'aide d'IBM Connections, afficher le contenu des communautés et communiquer sur les réseaux sociaux avec vos collègues tout simplement à partir de votre client de messagerie.

Remarque : Pour éviter la perte de données, les utilisateurs Connections externes (visiteurs) ne peuvent pas se connecter au serveur à l'aide du plug-in IBM Connections.

Pour installer le plug-in :

1. [Téléchargez](#) le package d'installation.
2. Exécutez le package d'installation et suivez les instructions à l'écran.

Réparation ou retrait du plug-in

Vous pouvez réparer ou retirer le plug-in comme n'importe quel autre programme Windows. Procédez comme suit :

1. Ouvrez le **Panneau de configuration** de Windows et sélectionnez **Programmes et fonctionnalités > Désinstaller ou modifier un programme**.
2. Sélectionnez **IBM Connections plug-in for Microsoft Outlook** et cliquez sur **Désinstaller** ou **Changer**.
3. Suivez le processus de désinstallation / réparation.

Exécution d'une installation en mode silencieux

Les administrateurs peuvent procéder à une installation en mode silencieux d'IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook à partir d'une invite de commande. Lors d'une installation en mode silencieux, les notifications utilisateur sont désactivées, sauf en cas d'erreur, comme par exemple pour les notifications pour des logiciels requis n'ayant pas pu être installés.

Procédure

1. Téléchargez IBM Connections Plug-in.

2. Ouvrez une invite de commande et accédez au répertoire dans lequel vous avez enregistré le fichier `IBMConnectionsForOutlookSetup.x[86|64].msi`.

3. Exécutez

```
msiexec /option(s) IBMConnectionsForOutlookSetup.x[86|64].msi  
[parameter=value]
```

Les options et les paramètres sont répertoriés dans les tableaux suivants :

Option	Description
/i	Installe le plug-in
/x	Désinstalle le plug-in
/qn	Installation en mode silencieux
/norestart	Si un redémarrage est nécessaire, désactive le redémarrage automatique de la machine

Paramètre	Description
TARGETDIR	Définit le répertoire d'installation.
ALLUSERS	Lorsque ce paramètre a la valeur none (""), installe le plug-in pour l'utilisateur en cours uniquement. Aucun droit d'administrateur n'est requis.

Exemples

Exécution de l'installation en tant qu'administrateur pour "Tous les utilisateurs"

```
msiexec /qn /i IBMConnectionsForOutlookSetup.x[86|64].msi
```

Remarque : Lancez l'invite de commande avec l'option **Exécuter en tant qu'administrateur**.

Exécution d'une désinstallation en tant qu'administrateur pour "Tous les utilisateurs"

```
msiexec /qn /x IBMConnectionsForOutlookSetup.x[86|64].msi
```

Remarque : Lancez l'invite de commande avec l'option **Exécuter en tant qu'administrateur**.

Exécution d'une installation centralisée

Les administrateurs peuvent installer IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook de manière centralisée et à distance, via Active Directory et d'autres logiciels de gestion de bureau. Voir la section [Personnalisation de l'installation](#) ci-après pour savoir comment

déployer le plug-in pour un utilisateur particulier ou dans un répertoire spécifique. Pour déployer un ensemble de sites Connexions dans le plug-in, voir [Métriques d'utilisation client](#)

[IBM](#) Connexions Plug-in publie des métriques d'utilisation sur le serveur IBM Connexions dans les circonstances suivantes :

[Chaque fois qu'un utilisateur](#) ouvre une nouvelle vue (par exemple, Mes fichiers, Fichiers de communauté).

- La première fois qu'un utilisateur ouvre la fenêtre des propriétés.

Mise à disposition d'IBM Connexions Plug-in for Microsoft Outlook.

Avant la distribution automatique du plug-in sur les ordinateurs client ou à des utilisateurs spécifiques, vérifiez les points suivants :

- L'ordinateur client est connecté au domaine.
- Microsoft .NET Framework 2.0 ou version ultérieure est installé sur la machine client.

Pour installer le plug-in sur un ordinateur client distant, procédez comme suit :

1. Créez un **Objet de stratégie de groupe** dans les propriétés de votre domaine à l'aide d'Active Directory sur le serveur, qui sera utilisé pour installer le plug-in à distance. Dans l'onglet **Sécurité** des propriétés de l'objet de stratégie de groupe, sélectionnez les groupes pour lesquels vous désirez installer le plug-in.
2. Dans l'arborescence de console, ouvrez les propriétés du domaine et dans l'onglet **Stratégie de groupe**, éditez l'objet de stratégie de groupe que vous avez créé ci-dessus.
3. Cliquez à l'aide du bouton droit de la souris sur **Configuration de l'ordinateur > Paramètres du logiciel > Installation du logiciel** et sélectionnez **Nouveau > Package**.
4. Dans la boîte de dialogue **Ouvrir**, entrez le chemin d'accès UNC au fichier d'installation du plug-in sur un dossier réseau partagé. N'utilisez pas le bouton **Parcourir** pour accéder à l'emplacement.
5. Dans l'onglet **Déploiement**, définissez **Type de déploiement** sur **Attribué**, définissez **Options de l'interface utilisateur de l'installation** sur **De base** et cliquez sur **OK**.

6. Fermez le composant logiciel enfichable Stratégie de groupe, cliquez sur **OK**, puis quittez le composant logiciel enfichable Utilisateurs et ordinateurs Active Directory.
7. Lorsque l'ordinateur client démarre, le package logiciel géré est automatiquement installé.

Pour en savoir plus sur le déploiement de logiciels avec Active Directory, consultez les informations disponibles dans l'article de la base de connaissances Microsoft [Utilisation de la stratégie de groupe pour installer un logiciel à distance dans Windows Server 2003](#).

Remarques :

- Lors de l'installation, vous devez utiliser l'option de l'interface utilisateur **De base**.
- Pour installer le plug-in pour des **utilisateurs spécifiques** sur un ordinateur, vous devez éditer le package MSI avant l'installation à distance. Suivez les instructions indiquées dans la section Personnalisation de l'installation ci-après.

Personnalisation de l'installation

Pour personnaliser l'installation du plug-in afin d'utiliser un répertoire différent ou pour que le plug-in soit déployé pour des utilisateurs spécifiques :

1. Installez [Orca](#).
2. Ouvrez le package IBM Connections Plug-in MSI avec Orca.
3. Définissez le dossier d'installation dans le package MSI dans **Tables > CustomAction > Actions > DIRCA_TARGETDIR**. Si vous devez déployer le plug-in pour des utilisateurs spécifiques, vous devez définir le dossier d'installation comme suit : "[LocalAppDataFolder][Manufacturer][ProductName]". Vous remplacez ainsi le dossier d'installation "C:\Program Files\IBM\Connections Plug-in for Microsoft Outlook" par l'emplacement d'un utilisateur spécifique "C:\Users\AppData\Roaming\IBM\Connections Plug-in for Microsoft Outlook\".
4. Enregistrez les modifications dans le package MSI.
5. Suivez la procédure décrite dans l'article de la base de connaissances Microsoft [Utilisation de la stratégie de groupe pour installer un logiciel à distance dans Windows Server 2003](#).

Métriques d'utilisation client

IBM Connections Plug-in publie des métriques d'utilisation sur le serveur IBM Connections dans les circonstances suivantes :

- Chaque fois qu'un utilisateur ouvre une nouvelle vue (par exemple, Mes fichiers, Fichiers de communauté).
- La première fois qu'un utilisateur ouvre la fenêtre des propriétés.

Mise à disposition d'IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook

Les administrateurs peuvent mettre à disposition IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook.

Éléments pouvant être mis à disposition de manière centralisée

1. **Option de Connexions :**
 - a. Site Connexions.
 - b. Colonnes visibles.
2. **Options avancées :** paramètres de proxy, glisser-déposer, etc.

Un administrateur peut :

1. [Définir des valeurs de démarrage par défaut](#), que l'utilisateur pourra modifier par la suite.
2. [Imposer des valeurs à l'utilisateur](#), ce qui les désactive dans le plug-in, empêchant ainsi leur modification par l'utilisateur.

Comment s'effectue la mise à disposition ?

La mise à disposition s'effectue en ajoutant des clés dans l'arborescence de registre du plug-in. Il existe deux méthodes pour le faire :

1. En mettant à jour les clés de registre de manière centralisée. Windows fournit quelques méthodes pour cela. Lisez [Distribution des modifications de registre](#) pour les découvrir.
2. En ajoutant des clés à un fichier de transformation MSI (en vous servant d'[Orca](#), par exemple) et en les regroupant avec l'installation. Lisez [Exécution d'une installation centralisée](#) pour savoir comment procéder.

Définition des valeurs par défaut :

Clé racine d'IBM Connections Plug-in :

La clé racine sous laquelle l'administrateur doit ajouter les clés du plug-in est :

1. Pour mettre à disposition le produit uniquement pour l'utilisateur en cours : HKEY_CURRENT_USER\Software\Mainsoft\Prefs\.
2. Pour mettre le produit à la disposition de tous les utilisateurs sur la machine, l'emplacement exact est différent selon le système d'exploitation, comme indiqué dans le tableau suivant.

Système d'exploitation Clé

32 bits	HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Mainsoft\Prefs\
64 bits exécutant Office 32 bits	HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Wow6432Node\Mainsoft\Prefs\
64 bits exécutant Office 64 bits	HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Mainsoft\Prefs\

Clés de registre d'IBM Connections Plug-in

Le tableau suivant répertorie les clés de registre pouvant être ajoutées pour définir les valeurs par défaut des utilisateurs.

Nom de la clé	Données de valeur (par défaut)	Description
Options de Connexions :		

Sites

La clé sous ce noeud correspond au site mis à disposition.

Sites\<intitulé du site>	<URL>	URL racine du site. Cette valeur est obligatoire.
		<intitulé du site> est une clé que vous souhaitez utiliser comme intitulé du serveur.
		<URL> est l'URL du serveur Connections. Voir les instructions pour mettre à disposition des URL .
Sites\<intitulé du site>\ServerType	IBMConnections	Définit IBM Connections comme type de serveur. Cette valeur est obligatoire.
Sites\<intitulé du site>\IntegratedSecurity	True pour utiliser les données d'identification Windows de l'utilisateur.	Contrôle l'authentification au site. Si cette option n'est pas définie, l'utilisateur est invité à entrer les données d'identification la première fois qu'il ouvre le site dans le plug-in.
SavePassword	True pour enregistrer le mot de passe de Connections, ou False pour inviter l'utilisateur à entrer le mot de passe à chaque lancement du plug-in.	Contrôle l'enregistrement du mot de passe pour le site IBM Connections.
Nom de la clé	Données de valeur (par défaut)	Description
Désactivation des fonctions :		

IBMConnections\HideCommunities	<p>True pour masquer toutes les fonctions Communautés ou False (par défaut) dans le cas contraire.</p>	<p>Contrôle les fonctions d'affichage/de masquage des Communautés.</p>
IBMConnections\HideActivities	<p>True pour masquer toutes les fonctions Activités ou False (par défaut) dans le cas contraire.</p>	<p>Contrôle les fonctions d'affichage/de masquage des activités.</p>
IBMConnections\HideWikis	<p>True pour masquer toutes les fonctions Wikis ou False (par défaut) dans le cas contraire.</p>	<p>Contrôle les fonctions d'affichage/de masquage des wikis.</p>
IBMConnections\HideActivitiesUpdates	<p>True pour masquer les mises à jour d'activité ou False dans le cas contraire.</p>	<p>Contrôle les fonctions d'affichage/de masquage des mises à jour d'activité. Par défaut, il s'agit de la valeur de la clé HideActivities.</p>
IBMConnections\HideBlogsUpdates	<p>True pour masquer les mises à jour de blog ou False (par défaut) dans le cas contraire.</p>	<p>Contrôle les fonctions d'affichage/de masquage des mises à jour de blog.</p>
IBMConnections\HideBookmarksUpdates	<p>True pour masquer les mises à jour de signet ou False (par défaut) dans le cas contraire.</p>	<p>Contrôle les fonctions d'affichage/de masquage des mises à jour de signet.</p>
IBMConnections\HideForumsUpdates	<p>True pour masquer les mises à jour de forum ou False (par défaut) dans le cas contraire.</p>	<p>Contrôle les fonctions d'affichage/de masquage des mises à jour de forum.</p>

IBMConnections\HideWikisUpdates	True pour masquer les mises à jour de wiki ou False dans le cas contraire.	Contrôle les fonctions d'affichage/de masquage des mises à jour de wiki. Par défaut, il s'agit de la valeur de la clé HideWikis .
IBMConnections\HideCommunitiesUpdates	True pour masquer les mises à jour de communauté ou False dans le cas contraire.	Contrôle les fonctions d'affichage/de masquage des mises à jour de communauté. Par défaut, il s'agit de la valeur de la clé HideCommunities .
Options avancées :		
DragFilesInsteadOfLinks	True pour faire glisser les fichiers physiques ou False pour faire glisser les liens vers les fichiers.	Contrôle le glissement des fichiers de la barre latérale du plug-in vers Outlook.
MoveEmailOnDrag	True pour déplacer les messages électroniques vers Connections ou False pour les copier.	Contrôle le déplacement/la copie des messages électroniques dans Connections. Si cette option a la valeur True, les messages électroniques sont supprimés du dossier des courriers électroniques après avoir été envoyés par téléchargement dans Connections par glisser-déposer.
OpenFilesInBrowser	True pour ouvrir les fichiers dans un navigateur ou False pour recevoir par téléchargement et ouvrir les fichiers avec l'application locale associée (par défaut) ou	Définit l'opération à exécuter lors d'un double-clic ou de l'ouverture d'un fichier. Lorsque cette option reçoit la valeur True ou spécifie une extension de fichier, un menu de commande Ouvrir dans l'application est ajouté au fichier.

	<p>ext1,ext2,... pour les fichiers avec cette extension dans un navigateur. Exemple : .docx,.xlsx</p>	
<p>CopyBrowserLink</p>	<p>True pour créer un lien s'ouvrant dans le navigateur ou False pour créer un lien s'ouvrant dans l'application locale associée (par défaut) ou ext1,ext2,... pour créer un lien s'ouvrant dans le navigateur pour les fichiers avec les extensions spécifiées. Exemple : .docx,.xlsx.</p>	<p>Définit comment créer le lien du fichier lors d'une opération de glisser-déposer d'un fichier depuis la barre latérale vers un message électronique ou de l'utilisation de Copier > Lien ou de Copier > Adresse. Lorsque cette option reçoit la valeur True ou spécifie une extension de fichier, un menu de commande Copier > Adresse de l'application est ajouté au fichier.</p>
<p>ActivitiesInterval</p>	<p>Nombre de minutes qui se sont écoulées entre l'extraction des mises à jour d'activités dans le serveur Connections, ou 0 pour arrêter les mises à jour automatiques.</p>	<p>Définit la fréquence des mises à jour de la vue Mises à jour ou arrête les mises à jour automatiques.</p>
<p>SidebarInitialState</p>	<p>0 pour charger le plug-in avec le dernier état en vigueur, ou 1 pour charger le plug-in réduit, ou 2 pour charger le plug-in réduit et ouvrir la barre</p>	<p>Contrôle l'état par défaut chargé par le plug-in au démarrage d'Outlook.</p>

latérale une fois le
chargement terminé.

StoreConfigurationOnlyInRoamingProfile

True pour stocker la base de données du plug-in dans le profil local, ou **False** pour stocker la base de données dans le profil itinérant.

Contrôle l'emplacement de stockage de la base de données du plug-in, soit dans le profil itinérant, soit dans le profil local. La base de données du plug-in comprend les contacts, les activités récentes et les personnes suggérées. Les options de configuration sont toujours stockées dans le profil itinérant. Les fichiers journaux sont toujours stockés dans le profil local.

SupportedSSLProtocols

SSLv3, TLSv1, TLSv1.1, TLSv1.2.

Détermine les protocoles SSL pris en charge pour connexion aux sites Connexions sécurisés. Vous pouvez stipuler plusieurs valeurs en les séparant par des virgules. Si aucun protocole n'est défini, le plug-in utilise celui par défaut de l'environnement d'exécution .NET.

Remarques:

- Pour activer TLSv1.2, .NET Framework version 4.5, ou ultérieure, doit être installé et la clé **PreferredCLRVersion** doit être définie sur v4.0, ou version ultérieure.
-

- Les protocoles SSL définis dans cette clé doivent être pris en charge par l'environnement d'exécution .NET et le système d'exploitation.
- Les protocoles non pris en charge ne seront pas utilisés pour établir une connexion avec des serveurs Connections.

PreferredCLRVersion	v#.# (de la version v2.0 à 0 v4.x).	Définit la version CLR chargée et utilisée par IBM Connections Plug-in. Si aucune n'est définie, le plug-in utilise la version d'environnement d'exécution .NET la plus sommaire installée.
MaxNumberOfFullBusinessCardActivities	#	Nombre maximal de mises à jour affichées dans les cartes de visite complètes. La valeur par défaut est 100.
MaxNumberOfActivities	#	Nombre maximal de mises à jour et de communautés affichées dans les onglets Mises à jour et Communauté. La valeur par défaut est 100.
GetAllMaxLimit	#	S'il y a plus de 500 éléments dans les vues Mes fichiers ou Fichiers épinglés , les 500 premiers éléments s'affichent et un lien apparaît en bas de la barre

		latérale, indiquant Afficher x éléments . Cette clé de registre définit la valeur de x. La valeur par défaut est 5000.
PostTextMaxLength	#	Nombre maximal de caractères dans les mises à jour et les commentaires postés. La valeur par défaut est 1000.
FlagTextMaxLength	#	Nombre maximal de caractères dans la raison indiquée pour marquer un fichier ou un commentaire de fichier comme inapproprié. La valeur par défaut est 4000.
ChangeCommentTextMaxLength	#	Nombre maximal de caractères dans la zone de texte Récapitulatif des modifications, qui apparaît lorsqu'une nouvelle version est ajoutée à un fichier existant. La valeur par défaut est 2049.
IBMConnections\DisableConnectCloud	True pour désactiver l'option pour se connecter au Cloud ou False pour l'activer.	Utilisé pour désactiver l'option pour se connecter au Cloud. A n'utiliser que lorsqu'il n'y a que des emplacements sur site.
IBMConnections\ShareLinksOnSend	True pour partager des liens lors de l'envoi de courriers électroniques ou False (par défaut) dans le cas contraire.	Utilisez cette option pour désactiver la fonctionnalité de partage automatique de liens de fichiers avec des destinataires de message électronique qui sont utilisateurs de Connections.

IBMConnections\ShareOnSendPrompts	Attribuez-lui la valeur True pour autoriser les invites ou False (valeur par défaut) pour les désactiver et afficher à la place des notifications dans la barre des tâches système.	Contrôle l'émission d'invites (comme Le destinataire du courrier électronique n'est pas un utilisateur Connections) lors du partage de liens de fichier avec les destinataires de courrier électronique.
FailInvalidCerts	True pour entraîner un échec lorsque le site n'a pas de certificat valide ou False (par défaut) pour émettre un avertissement en cas de certificat non valide.	Définit l'action à effectuer lorsque l'utilisateur se connecte à un serveur IBM Connections dont le certificat a expiré, n'est pas valide ou est manquant.
Image de marque		
Branding\ProductURL\Help	<URL>	URL vers l'aide de votre produit.
Branding\DataFolders\Local	<dossier>	Emplacement pour l'enregistrement des fichiers locaux IBM Connections, tels que les fichiers journaux et les caches du disque. Spécifiez le chemin d'accès complet d'un dossier existant. Des variables d'environnement, %LOCAL_DIR% par exemple, peuvent être utilisées dans le chemin.
Branding\DataFolders\Roaming	<dossier>	Emplacement pour l'enregistrement des fichiers nomades IBM Connections, tels que les fichiers de configuration. Spécifiez le chemin d'accès

		complet d'un dossier existant. Des variables d'environnement, %LOCAL_DIR% par exemple, peuvent être utilisées dans le chemin.
Branding\DataFolders\Temp	<dossier>	Emplacement pour l'enregistrement des fichiers temporaires IBM Connections. Spécifiez le chemin d'accès complet d'un dossier existant. Des variables d'environnement, %LOCAL_DIR% par exemple, peuvent être utilisées dans le chemin.

Définition des noeuds finaux IBM Connections

IBMConnections\EndpointFiles	<files endpoint> (par défaut : files)	Configurez le plug-in pour l'émission de requêtes vers un noeud final de fichiers personnalisé.
IBMConnections\EndpointSearch	<files endpoint> (par défaut : search)	Configurez le plug-in pour l'émission de requêtes vers un noeud final de recherche personnalisé.
IBMConnections\EndpointCommunities	<files endpoint> (par défaut : communities)	Configurez le plug-in pour l'émission de requêtes vers un noeud final de communautés personnalisé.
IBMConnections\EndpointProfiles	<files endpoint> (par défaut : profiles)	Configurez le plug-in pour l'émission de requêtes vers un noeud final de profils personnalisé.

IBMConnections\EndpointActivities	<files endpoint> (par défaut : activities)	Configurez le plug-in pour l'émission de requêtes vers un noeud final d'activités personnalisé.
IBMConnections\EndpointWikis	<files endpoint> (par défaut : wikis)	Configurez le plug-in pour l'émission de requêtes vers un noeud final de wikis personnalisé.
IBMConnections\EndpointBlogs	<files endpoint> (par défaut : blogs)	Configurez le plug-in pour l'émission de requêtes vers un noeud final de blogs personnalisé.
IBMConnections\EndpointForums	<files endpoint> (par défaut : forums)	Configurez le plug-in pour l'émission de requêtes vers un noeud final de forums personnalisé.
IBMConnections\EndpointHomePage	<files endpoint> (par défaut : homepage)	Configurez le plug-in pour l'émission de requêtes vers un noeud final de page d'accueil personnalisé.
IBMConnections\EndpointOpenSocial	<files endpoint> (par défaut : connections/opensocial)	Configurez le plug-in pour l'émission de requêtes vers un noeud final social ouvert personnalisé.

Pour imposer des valeurs aux utilisateurs :

Pour imposer une valeur aux utilisateurs et la désactiver dans la boîte de dialogue Options du plug-in, ajoutez une nouvelle valeur à l'une des clés du plug-in indiquées ci-dessus :

Nom de la clé	Nom de la valeur	Type de valeur	Valeur
< toute valeur >	Force	DWORD	1

Remarque : La valeur par défaut pour définir les sites est Force=1. Si vous définissez les clés de registre des sites, l'utilisateur ne peut pas supprimer ou reconfigurer le site Connections. Pour permettre à l'utilisateur de supprimer ou de reconfigurer le site Connections, définissez Force=0.

Pour mettre à disposition des URL :

Utilisez l'un des formats d'URL suivants pour mettre à disposition le site Connections :

- <http://<serveur>>
- <https://<serveur>>

Remarque : N'indiquez pas de pages aspx ou de paramètres de requête.

Astuce : Vous pouvez ouvrir l'emplacement de Connections à l'aide du plug-in, cliquer dessus avec le bouton droit de la souris et sélectionner **Copier > Adresse** pour obtenir l'URL exacte.

Exemple : Pour définir le site Connections avec l'intitulé MyConnectionsSite et l'URL <https://greenhouse.lotus.com>, définissez ces clés :

Nom de la clé	Données de valeur (par défaut)
Sites	
Sites\MyConnectionsSite	https://greenhouse.lotus.com
Sites\MyConnectionsSite\ ServerType	IBMConnections
SavePassword	True

Comment sont combinées les préférences de l'administrateur et des utilisateurs ?

Les préférences de l'administrateur définies dans HKEY_LOCAL_MACHINE ne priment pas sur les préférences de l'utilisateur, sauf si l'administrateur définit des [valeurs imposées](#). Plus particulièrement, si l'utilisateur a modifié ses préférences et que l'administrateur a mis à disposition le produit après, les préférences de l'utilisateur ne sont pas remplacées.

Les préférences de l'administrateur définies dans HKEY_CURRENT_USER remplacent les préférences définies par l'utilisateur. Si l'administrateur n'a pas défini de [valeurs imposées](#), l'utilisateur peut remplacer les préférences dans la boîte de dialogue Options du plug-in.