



IBM Connections

IBM Connections Plug-In for Microsoft Outlook

วิธีการติดตั้ง

IBM



หมายเหตุประกาศของเอดิชัน

หมายเหตุ: ก่อนใช้ข้อมูลนี้และผลิตภัณฑ์ที่ข้อมูลนี้สนับสนุน โปรดอ่านข้อมูลใน "คำประกาศ"

เอดิชันนี้ใช้กับเวอร์ชัน 5.5 ของ IBM Connections และใช้กับริสและโมดิฟิเคชันในลำดับต่อมาทั้งหมด จนกว่าจะมีการระบุเป็นอย่างอื่นในเอดิชันใหม่

หมายเหตุ

ข้อมูลนี้ถูกพัฒนาขึ้นสำหรับผลิตภัณฑ์และบริการที่นำเสนอในประเทศสหรัฐอเมริกา IBM อาจไม่นำเสนอให้ผลิตภัณฑ์, การให้บริการ หรือคุณลักษณะที่กล่าวถึงในเอกสารนี้ในประเทศอื่น บริษัทตัวแทน IBM ในพื้นที่ของคุณเพื่อขอข้อมูลเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์และบริการที่มีให้บริการในพื้นที่ของคุณในขณะนี้ การอ้างอิงใด ๆ ถึงผลิตภัณฑ์ IBM โปรแกรม หรือการบริการของ IBM ไม่ได้มีวัตถุประสงค์ที่จะระบุหรือตีความว่าสามารถใช้ได้ เฉพาะผลิตภัณฑ์ โปรแกรม หรือบริการของ IBM อาจถูกนำไปใช้ ผลิตภัณฑ์ โปรแกรม หรือการบริการใด ๆ ที่สามารถทำงานได้เท่าเทียมกันและไม่ละเมิดสิทธิทรัพย์สินทางปัญญาของ IBM สามารถนำมาใช้แทนได้ อย่างไรก็ตามถือเป็นความรับผิดชอบของผู้ใช้ที่จะประเมิน และตรวจสอบการดำเนินการของผลิตภัณฑ์โปรแกรม หรือบริการใด ๆ ที่มีใช้ของ IBM

IBM อาจมีสิทธิบัตร หรือการจดทะเบียนสิทธิบัตรที่ยังค้างอยู่ซึ่งครอบคลุมเนื้อหาที่อธิบายไว้ในเอกสารนี้ การนำเสนอเอกสารนี้ไม่ได้เป็นการมอบไลเซนส์ในสิทธิบัตรดังกล่าวให้แก่คุณ คุณสามารถส่งคำถามเกี่ยวกับเรื่องสิทธิการใช้งาน โดยเขียนถึง:

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

หากมีคำถามเรื่องใบอนุญาตเกี่ยวกับข้อมูล double-byte (DBCS) โปรดติดต่อแผนกทรัพย์สินทางปัญญาของ IBM ในประเทศของคุณ หรือส่งคำถามเป็นลายลักษณ์อักษร ไปที่:

Intellectual Property Licensing

Legal and Intellectual Property Law

IBM Japan, Ltd.

19-21, Nihonbashi-Hakozakicho, Chuo-ku

Tokyo 103-8510, Japan

ย่อหน้าต่อไปนี้อาจใช้กับสหราชอาณาจักร หรือประเทศอื่น ๆ ที่มีบทบัญญัติดังกล่าวขัดต่อกฎหมายท้องถิ่น:

INTERNATIONAL BUSINESS MACHINES CORPORATION จัดเตรียมสิ่งพิมพ์นี้ "ตามสภาพที่เป็นอยู่" โดยไม่มีการรับประกันใด ๆ ไม่ว่าจะโดยชัดแจ้งหรือโดยนัย ซึ่งรวมถึง แต่ไม่จำกัดถึงการรับประกันโดยนัย หรือเงื่อนไขของการจำหน่าย ความเหมาะสมสำหรับวัตถุประสงค์เฉพาะ

ทั้งนี้ ในบางรัฐไม่อนุญาตให้มีการจำกัดความรับผิดชอบในการรับประกัน โดยชัดแจ้งหรือโดยนัยในการทำธุรกรรมบางอย่างดังนั้นข้อความข้างต้นนี้อาจใช้ไม่ได้กับคุณ

ข้อมูลนี้อาจรวมถึงความไม่ถูกต้องด้านเทคนิค หรือข้อผิดพลาด ทางกราฟิก ข้อมูลในเอกสารนี้จะได้รับการเปลี่ยนแปลงเป็นระยะ ๆ โดยที่การเปลี่ยนแปลงเหล่านี้จะถูกนำมารวมไว้ในสิ่งพิมพ์ฉบับใหม่ ๆ IBM อาจทำการปรับปรุงและ/หรือเปลี่ยนแปลงผลิตภัณฑ์และ/หรือโปรแกรมที่อธิบายในเอกสารนี้ได้ตลอดเวลาโดยไม่มีการแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

การอ้างถึงเว็บไซต์ที่ไม่ใช่ของ IBM นั้นเป็นไปเพื่อวัตถุประสงค์ด้านความสะดวกเท่านั้นและไม่ได้เป็นการรับรองเว็บไซต์เหล่านั้น วัสดุที่เว็บไซต์เหล่านั้นไม่ได้เป็นส่วนหนึ่งของวัสดุสำหรับผลิตภัณฑ์ของ IBM นี้ และการใช้เว็บไซต์เหล่านั้นอยู่ที่ความเสี่ยงของคุณเอง IBM อาจใช้หรือเผยแพร่ข้อมูลใด ๆ ที่คุณให้ไว้ในทางที่ IBM เชื่อว่าเหมาะสมโดยไม่มีข้อผูกมัดใด ๆ กับคุณ ผู้ได้รับอนุญาตในโปรแกรมนี้ซึ่งต้องการข้อมูลเกี่ยวกับโปรแกรม เพื่อวัตถุประสงค์ในการเปิดใช้งาน: (i) การแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่าง โปรแกรมที่สร้างกับโปรแกรมอื่น ๆ (ซึ่งรวมถึงโปรแกรมนี้ด้วย) และ (ii) ใช้ข้อมูลที่ได้มีการแลกเปลี่ยนกันแล้ว โปรดติดต่อ:

เนื้อหา

การติดตั้งและกำหนดคอนฟิก IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook	6
คำแนะนำในการติดตั้ง.....	6
เมื่อต้องการติดตั้งปลั๊กอิน:.....	6
เมื่อต้องการซ่อมแซมหรือถอดปลั๊กอิน:	6
การดำเนินการติดตั้งแบบไม่ได้ตอบ	6
กระบวนการ	6
ตัวอย่าง	7
การดำเนินการติดตั้งส่วนกลาง.....	7
การกำหนดการติดตั้งเอง.....	8
เมทริกการใช้งานไคลเอ็นต์	9
การจัดเตรียม IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook	9
อะไรที่สามารถจัดเตรียมแบบส่วนกลางได้?	9
ดำเนินการจัดเตรียมได้อย่างไร?	9
เมื่อต้องการตั้งค่าฟิลด์:	10
วิธีสิทธิ์ของ IBM Connections Plug-in	10
เมื่อต้องการบังคับใช้ค่าสำหรับผู้ใช้:.....	16
เมื่อต้องการจัดเตรียม URLs:.....	16
สามารถรวมการกำหนดค่าตามความชอบผู้ดูแลระบบและผู้ใช้ได้อย่างไร?	17

ติดตั้งและกำหนดคอนฟิก IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook

คำแนะนำในการติดตั้ง

คำแนะนำเหล่านี้อธิบายวิธีการติดตั้ง IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook® ซึ่งเป็นแอปพลิเคชันแถบข้างอีเมล Outlook ที่ช่วยให้เข้าถึงเนื้อหา IBM Connections แบบสมบูรณ์ได้ง่าย คุณสามารถทำงานร่วมกับบนไฟล์, แบ่งใช้อีเมลโดยใช้ IBM Connections, ดูเนื้อหาในชุมชน และติดต่อสื่อสารกับเพื่อนร่วมงานของคุณจากไคลเอ็นต์อีเมลได้โดยสะดวก

หมายเหตุ: เมื่อต้องการป้องกันไม่ให้ข้อมูลรั่วไหล ผู้ใช้ Connections Visitor (ภายนอก) จึงไม่สามารถล็อกอินเข้าสู่เวิร์กเวอร์โดยใช้ IBM Connections Plug-in

เมื่อต้องการติดตั้ง ปลั๊กอิน:

1. [ดาวน์โหลด](#) เซ็ตอัพแพ็คเกจ
2. รันเซ็ตอัพแพ็คเกจ และปฏิบัติตามคำแนะนำบนหน้าจอ

เมื่อต้องการซ่อมแซมหรือถอดปลั๊กอิน:

คุณสามารถซ่อมแซมหรือเอาปลั๊กอินออกได้เช่นเดียวกับโปรแกรม Windows อื่น ปฏิบัติตามขั้นตอนเหล่านี้:

1. เปิด คอนโทรลพาเนล ของ Window และเลือก โปรแกรมและคุณลักษณะ >ถอนการติดตั้งหรือเปลี่ยนโปรแกรม
2. เลือก **IBM Connections plug-in for Microsoft Outlook** และคลิก ถอนการติดตั้ง หรือ เปลี่ยน
3. ปฏิบัติตามกระบวนการถอนการติดตั้ง / ซ่อมแซม

ทำการติดตั้งแบบไม่ได้ตอบ

ผู้ดูแลระบบสามารถติดตั้ง IBM® Connections Plug-in for Microsoft™ Outlook™ แบบไม่ได้ตอบจากพร้อมท์คำสั่ง การแจ้งเตือนผู้ใช้ถูกปิดใช้งานระหว่างการติดตั้งแบบไม่ได้ตอบ ยกเว้น ในกรณีของข้อผิดพลาด เช่น การแจ้งเตือนสิ่งที่จำเป็นต้องมีไม่ถูกต้อง

โพรซีเจอร์

1. ดาวน์โหลด IBM® Connections Plug-in
2. เปิดพร้อมท์คำสั่งและนำทางไปยังไดเรกทอรีที่คุณบันทึก
IBMConnectionsForOutlookSetup.x[86|64].msi
3. รัน
msiexec /option(s) IBMConnectionsForOutlookSetup.x[86|64].msi
[parameter=value]
ชื่อพจน์และพารามิเตอร์แสดงอยู่ในตารางต่อไปนี้:

/i	ติดตั้งปลั๊กอิน
/x	ถอนการติดตั้งปลั๊กอิน
/qn	การติดตั้งแบบไม่ได้ตอบ
/norestart	ถ้าจำเป็นต้องรีบูต อย่างไรก็ตามเครื่องโดยอัตโนมัติ
พารามิเตอร์	คำอธิบาย
TARGETDIR	ตั้งค่าไดเรกทอรีการติดตั้ง
ALLUSERS	เมื่อตั้งค่าเป็นไม่มี ("") จะติดตั้งปลั๊กอินสำหรับผู้ใช้ปัจจุบันเท่านั้น ไม่ต้องใช้สิทธิ์ผู้ดูแลระบบ

ตัวอย่างเช่น

การรันการติดตั้งในฐานะผู้ดูแลระบบของ 'ผู้ใช้ทั้งหมด'

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

หมายเหตุ: เรียกทำงานพร้อมคำสั่งด้วย รันในฐานะผู้ดูแลระบบ

การรันการถอนการติดตั้งในฐานะผู้ดูแลระบบของ 'ผู้ใช้ทั้งหมด'

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

หมายเหตุ: เรียกทำงานพร้อมคำสั่งด้วย รันในฐานะผู้ดูแลระบบ

การดำเนินการติดตั้งส่วนกลาง

ผู้ดูแลระบบสามารถติดตั้ง IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook แบบส่วนกลางและแบบปริโมต โดยใช้ Active Directory และซอฟต์แวร์การจัดการเคสก์ที่อื่น โปรดดูส่วน [การกำหนดการติดตั้งเอง](#) เพื่อเรียนรู้วิธีการปรับใช้ปลั๊กอินสำหรับผู้ใช้เฉพาะ หรือกับไดเรกทอรีเฉพาะ เมื่อต้องการปรับใช้ชุดของไซต์ Connections ในปลั๊กอิน โปรดดู [เมตริกซ์การใช้ไคลเอนต์](#)

[IBM Connections Plug-in](#) โพสต์เมตริกซ์การใช้งานไปยังเซิร์ฟเวอร์ IBM Connections ในสถานการณ์จำลองนี้:

- ทุกครั้งที่ผู้ใช้เปิดมุมมองใหม่ (ตัวอย่างเช่น ไฟล์, ไฟล์ชุมชน)
- ครั้งแรกที่ใช้เปิดหน้าต่างคุณสมบัติ

การจัดเตรียม IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook

ก่อนสามารถแจกจ่ายปลั๊กอินโดยอัตโนมัติไปยังไคลเอ็นต์คอมพิวเตอร์ หรือผู้ใช้เฉพาะ ตรวจสอบให้แน่ใจว่า:

- ไคลเอ็นต์คอมพิวเตอร์เชื่อมต่อกับโดเมนอยู่
- Microsoft .NET Framework 2.0 หรือสูงกว่ามีการติดตั้งไว้บนเครื่องไคลเอ็นต์แล้ว

เมื่อต้องการติดตั้งปลั๊กอินบนรีโมตไคลเอ็นต์คอมพิวเตอร์ ให้ปฏิบัติตามขั้นตอนเหล่านี้:

1. สร้าง **อ็อบเจกต์นโยบายกลุ่ม** ในคุณสมบัติโดเมน ของคุณโดยใช้ **Active Directory** บนเซิร์ฟเวอร์ ซึ่งจะใช้ เพื่อติดตั้งปลั๊กอินแบบรีโมต ในแท็บ **ความปลอดภัย** ของคุณสมบัติของอ็อบเจกต์นโยบายกลุ่ม เลือกกลุ่มที่คุณต้องการติดตั้งปลั๊กอิน
2. ในแผนผังคอนโซล เปิดคุณสมบัติของโดเมน และจากแท็บ **นโยบายกลุ่ม** แก้ไขอ็อบเจกต์นโยบายกลุ่มที่คุณสร้างขึ้นข้างบน
3. คลิกขวา **คอนฟิกูเรชันคอมพิวเตอร์** > **การตั้งค่าซอฟต์แวร์** > **การติดตั้งซอฟต์แวร์** และเลือก **แพ็คเกจ > ใหม่**
4. ในโคเชลลิกบ็อกซ์ เปิด ป้อนพาร **UNC** ไปยังไฟล์การติดตั้งปลั๊กอินบนไฟล์เซิร์ฟเวอร์ที่แบ่งใช้ อย่าใช้ **ปุม** เรียกดู เพื่อเข้าถึงตำแหน่ง
5. จากแท็บ **การปรับใช้** ตั้งค่า **ชนิดการปรับใช้** เป็น กำหนด ตั้งค่า **อ็อบชันส่วนติดต่อผู้ใช้การติดตั้ง** เป็น **พื้นฐาน** และคลิก **ตกลง**
6. ปิด **snap-in** นโยบายกลุ่ม และคลิก **ตกลง** จากนั้นออกจาก **snap-in** ผู้ใช้ **Active Directory** และคอมพิวเตอร์
7. เมื่อไคลเอ็นต์คอมพิวเตอร์เริ่มต้น จะมีการติดตั้งแพ็คเกจซอฟต์แวร์ที่ถูกจัดการ โดยอัตโนมัติ

รายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับวิธีการปรับใช้ซอฟต์แวร์โดยใช้ **Active Directory** มีอยู่ในบทความพื้นฐานความรู้เกี่ยวกับ **Microsoft** [วิธีการใช้นโยบายกลุ่มเพื่อติดตั้งซอฟต์แวร์แบบรีโมตใน Windows Server 2003](#)

หมายเหตุ:

- เมื่อติดตั้ง คุณต้องใช้อ็อบชันส่วนติดต่อผู้ใช้ **พื้นฐาน**
- เมื่อต้องการติดตั้ง **plug-in** สำหรับ **specific users** ผู้ใช้เฉพาะ บนคอมพิวเตอร์ คุณต้องแก้ไขแพ็คเกจ **MSI** ก่อนหน้า การติดตั้งแบบรีโมต ปฏิบัติตามคำแนะนำในส่วนการกำหนดการติดตั้งเอง

การกำหนดการติดตั้งเอง

เมื่อต้องการกำหนดการติดตั้งปลั๊กอินเองเพื่อใช้ไคลเอนต์อื่น หรือเพื่อปรับใช้สำหรับผู้ใช้เฉพาะ:

1. ติดตั้ง [Orca](#)
2. เปิดแพ็คเกจ **IBM Connections Plug-in MSI** ที่มี **Orca**
3. ตั้งค่าไฟล์เครื่องการติดตั้งในแพ็คเกจ **MSI** ใน **Tables > CustomAction > แอ็คชัน > DIRCA_TARGETDIR**
ถ้าคุณต้องการปรับใช้ ปลั๊กอิน กับผู้ใช้เฉพาะ คุณควรตั้งค่าไฟล์เครื่องการติดตั้ง
เป็น "[LocalAppDataFolder] [Manufacturer] [ProductName]" ซึ่งจะเปลี่ยนไฟล์เครื่องการติดตั้งจาก
"C:\Program Files\IBM\Connections Plug-in for Microsoft Outlook" เป็นตำแหน่ง
ของผู้ใช้เฉพาะ "C:\Users\AppData\Roaming\ IBM\Connections Plug-in for
Microsoft Outlook \"
4. บันทึกการเปลี่ยนแปลงไว้ในแพ็คเกจ **MSI**

5. ปฏิบัติตามขั้นตอนที่อธิบายในบทความพื้นฐานความรู้เกี่ยวกับ [Microsoft วิธีการใช้นโยบายกลุ่มเพื่อติดตั้งซอฟต์แวร์แบบรีโมตใน Windows Server 2003](#)

เมตริกซ์การใช้ไคลเอนต์

IBM Connections Plug-in โปสต์เมตริกการใช้งานไปยังเซิร์ฟเวอร์ IBM Connections ในสถานการณ์จำลองนี้:

- ทุกครั้งที่ผู้ใช้เปิดมุมมองใหม่ (ตัวอย่างเช่น ไฟล์, โฟล์ดชุมชน)
- ครั้งแรกที่ใช้เปิดหน้าต่างคุณสมบัติ

การจัดเตรียม IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook

ผู้ดูแลระบบสามารถจัดเตรียม IBM Connections Plug-in for Microsoft Outlook แบบส่วนกลางและแบบรีโมต

อะไรที่สามารถจัดเตรียมแบบส่วนกลางได้?

1. ออฟชั่น **Connections:**
 - a. **ไซต์ Connections**
 - b. **คอลัมน์ที่มองเห็นได้**
2. **ออฟชั่นขั้นสูง:** การตั้งค่าพรีอ็อกซี ลากแล้วปล่อย และอีกมาก

ผู้ดูแลระบบสามารถ:

1. [ตั้งค่าสตาร์ทอัปโฟลด์](#) ที่ผู้ใช้สามารถเปลี่ยนในภายหลังได้
2. [บังคับใช้ค่าสำหรับผู้ใช้](#) ซึ่งปิดทางผู้ใช้ในปลั๊กอิน เพื่อป้องกันไม่ให้ผู้ใช้เปลี่ยนค่า

สามารถทำการจัดเตรียมได้อย่างไร?

การจัดเตรียมทำโดยการเพิ่มคีย์ลงในแผนผังรีจิสทรีปลั๊กอิน มี 2 เมธอดในการทำเช่นนั้น:

1. โดยการอัปเดตรีจิสทรีคีย์แบบส่วนกลาง **Windows** มีสองสามเมธอดสำหรับทำเช่นนั้น อ่าน [การแจกจ่ายการเปลี่ยนแปลงรีจิสทรี](#) เพื่อเรียนรู้วิธีการ
2. โดยการเพิ่มคีย์ลงในไฟล์แปลง **MSI** (ตัวอย่างเช่น การใช้ [Orca](#)) และการบันเดิลกับการติดตั้ง อ่าน [คำใบ้การติดตั้งส่วนกลาง](#) เพื่อเรียนรู้วิธีการ

เมื่อต้องการตั้งค่าดีฟอลต์:

IBM Connections Plug-in รุกคีย์:

รุกคีย์ซึ่งผู้ดูแลระบบควรเพิ่มปลั๊กอินคีย์ไว้ได้นั้นคือ:

1. เมื่อต้องการจัดเตรียมผลิตภัณฑ์สำหรับผู้ใช้งานปัจจุบันเท่านั้น:
HKEY_CURRENT_USER\Software\Mainsoft\Prefs\
2. เมื่อต้องการจัดเตรียมผลิตภัณฑ์สำหรับผู้ใช้งานทั้งหมดบนเครื่อง ตำแหน่งที่แน่นอนจะแตกต่างกันสำหรับแต่ละระบบปฏิบัติการ ดังแสดงในตารางต่อไปนี้:

ระบบปฏิบัติการ	คีย์
32-bit	HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Mainsoft\Prefs\
64-บิตที่รัน 32-บิต Office	HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Wow6432Node\Mainsoft\Prefs\
64-บิตที่รัน 64-บิต Office	HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Mainsoft\Prefs\

IBM Connections Plug-in รีจิสทรีคีย์

ตารางต่อไปนี้แสดงรายการรีจิสทรีคีย์ที่เป็นทางเลือก ซึ่งสามารถเพิ่มเพื่อตั้งค่าดีฟอลต์สำหรับผู้ใช้งาน

ชื่อคีย์	ข้อมูลค่า (ดีฟอลต์)	คำอธิบาย
อ็อปชันการเชื่อมต่อ:		

ไซต์

คีย์ภายใต้โหนดนี้คือไซต์ที่จัดเตรียมไว้

ไซต์รูก URL ค่านี้เป็นค่าบังคับ

ไซต์\<<หัวเรื่องไซต์>

<URL>

<หัวเรื่องไซต์> คือคีย์ใดๆ ที่คุณต้องการใช้เป็นหัวเรื่องเซิร์ฟเวอร์

<URL> คือ URL สำหรับเซิร์ฟเวอร์

Connections โปรดดูคำแนะนำสำหรับ [การ
จัดเตรียม URL](#)

ไชต์ \<หัวเรื่องไชต์>\ServerType	IBMConnections	ตั้งค่าชนิดเซิร์ฟเวอร์เป็น IBM Connections ค่านี้เป็นค่าบังคับ
ไชต์ \<หัวเรื่องไชต์>\IntegratedSecurity	True เพื่อใช้หนังสือรับรอง Windows ของผู้ใช้	ควบคุมการพิสูจน์ตัวตนกับไชต์ ถ้าไม่ได้กำหนด ผู้ใช้ จะได้รับพร้อมคำให้ป้อนหนังสือรับรองในครั้งแรกที่ ผู้ใช้เปิดไชต์ในปลั๊กอิน
SavePassword	True เพื่อบันทึกรหัสผ่าน Connections หรือ False เพื่อพร้อมคำให้ผู้ใช้ป้อนรหัสผ่าน ในทุกครั้งที่ออกใช้ plug-in	ควบคุมการบันทึกรหัสผ่านสำหรับไชต์ IBM Connections
ชื่อคีย์	ข้อมูลค่า (ดีฟอลต์)	คำอธิบาย
การปิดใช้งานคุณลักษณะ:		
IBMConnections\HideCommunities	จริง เพื่อซ่อนคุณลักษณะ Communities ทั้งหมด หรือ เท็จ (ค่าดีฟอลต์) ไม่ซ่อน	ควบคุมการแสดง/ซ่อนคุณลักษณะ Communities
IBMConnections\HideActivities	จริง เพื่อซ่อนคุณลักษณะ Activities ทั้งหมด หรือ เท็จ (ค่าดีฟอลต์) ไม่ซ่อน	ควบคุมการแสดง/ซ่อนคุณลักษณะ Activities
IBMConnections\HideWikis	จริง เพื่อซ่อนคุณลักษณะ Wikis ทั้งหมด หรือ เท็จ (ค่าดีฟอลต์) ไม่ซ่อน	ควบคุมการแสดง/ซ่อนคุณลักษณะ Wikis
IBMConnections\HideActivitiesUpdates	จริง เพื่อซ่อนอัปเดตกิจกรรม หรือ เท็จ ไม่ซ่อน	ควบคุมการแสดง/ซ่อนอัปเดตกิจกรรม ดีฟอลต์ค่าใน คีย์ HideActivities
IBMConnections\HideBlogsUpdates	จริง เพื่อซ่อนอัปเดตบล็อก หรือ เท็จ (ค่าดีฟอลต์) ไม่ซ่อน	ควบคุมการแสดง/ซ่อนอัปเดตบล็อก

IBMConnections\HideBookmarksUpdates	จริง เพื่อซ่อนอัปเดตบุ๊กมาร์ก หรือ เท็จ (ค่าดีฟอลต์) ไม่ซ่อน	ควบคุมการแสดง/ซ่อนอัปเดตบุ๊กมาร์ก
IBMConnections\HideForumsUpdates	จริง เพื่อซ่อนอัปเดตฟอรัม หรือ เท็จ (ค่าดีฟอลต์) ไม่ซ่อน	ควบคุมการแสดง/ซ่อนอัปเดตฟอรัม
IBMConnections\HideWikisUpdates	จริง เพื่อซ่อนอัปเดต Wiki หรือ เท็จ ไม่ซ่อน	ควบคุมการแสดง/ซ่อนอัปเดต Wiki ดีฟอลต์ค่าใน คีย์ HideWikis
IBMConnections\HideCommunitiesUpdates	จริง เพื่อซ่อนอัปเดตชุมชน หรือ เท็จ ไม่ซ่อน	ควบคุมการแสดง/ซ่อนอัปเดตชุมชน ดีฟอลต์ค่าในคีย์ HideCommunities
ออปชันขั้นสูง:		
DragFilesInsteadOfLinks	True เพื่อลากไฟล์ลิ้งค์ไฟล์ หรือ False เพื่อลากลิงก์ไปยังไฟล์	ควบคุมการลากไฟล์จากแถบข้างปลั๊กอินไปยัง Outlook
MoveEmailOnDrag	True เพื่อย้ายอีเมลไปยัง Connections หรือ False เพื่อคัดลอก	ควบคุมการย้าย/การคัดลอกข้อความอีเมลไปยัง Connections ถ้าตั้งค่าเป็น True ข้อความ อีเมลจะถูกลบออกจากโฟลเดอร์อีเมล หลังจากอัป โหลดไปยัง Connections โดยใช้การลากแล้ว ปล่อย
OpenFilesInBrowser	จริง เพื่อเปิดไฟล์ในเบราว์เซอร์ หรือ เท็จ เพื่อดาวน์โหลดและเปิดไฟล์ด้วยโ คลเอ็พท์ที่เชื่อมโยง (ค่าดีฟอลต์) หรือ ext1,ext2,... เพื่อเปิดไฟล์ของส่วน ขยายเหล่านี้ในเบราว์เซอร์ ตัวอย่างเช่น: .docx,.xlsx	ตั้งค่าสิ่งที่ต้องทำเมื่อดับเบิลคลิกหรือเปิดไฟล์ เมื่อตั้ง ค่าเป็น True หรือตั้งค่าเป็นส่วนขยายไฟล์ เมนูคำสั่ง เปิดในเอ็พ ถูกเพิ่มไปยังไฟล์
CopyBrowserLink	จริง เพื่อสร้างลิงก์ที่เปิดในเบราว์เซอร์ หรือ เท็จ เพื่อสร้างลิงก์ที่เปิดในโคลเอ็พท์ที่ เชื่อมโยง (ค่าดีฟอลต์) หรือ ext1,ext2,... เพื่อสร้างลิงก์ที่เปิดใน เบราว์เซอร์สำหรับไฟล์ของส่วนขยายที่ระบุ ไว้ ตัวอย่างเช่น: .docx,.xlsx .	ตั้งค่าวิธีการสร้างลิงก์ไฟล์เมื่อลากและปล่อยไฟล์จาก แถบข้างไปยังข้อความอีเมล หรือใช้ คัดลอก > ลิงก์ หรือ คัดลอก > แอดเดรส เมื่อตั้งค่าเป็น จริง หรือเป็น ส่วนขยายไฟล์ เมนูคำสั่ง คัดลอก > แอดเดรสเอ็พ จะ ถูกเพิ่มไปยังไฟล์
ActivitiesInterval	# นาทีระหว่างการเรียกใช้อัปเดตกิจกรรม จากเซิร์ฟเวอร์ Connections หรือ	ตั้งค่าความบ่อยที่มุมมองอัปเดตจะถูกอัปเดต หรือหยุด อัปเดตอัตโนมัติ

	0 เพื่อหยุดอัปเดตอัตโนมัติ	
SidebarInitialState	<p>0 เพื่อโหลดปลั๊กอินในสภาพล่าสุด หรือ</p> <p>1 เพื่อโหลดปลั๊กอินซึ่งย่อเล็กที่สุด หรือ</p> <p>2 เพื่อโหลดปลั๊กอินซึ่งย่อเล็กที่สุด และเปิดแถบข้างหลังจากโหลดโดยสมบูรณ์แล้ว</p>	<p>ควบคุมสภาพดีโพลด์ที่ปลั๊กอินจะโหลดเมื่อ Outlook เริ่มต้น</p>
StoreConfigurationOnlyInRoamingProfile	<p>True เพื่อจัดเก็บฐานข้อมูลของปลั๊กอินในโลคัลโพรไฟล์ หรือ</p> <p>False เพื่อจัดเก็บฐานข้อมูลใน roaming โพรไฟล์</p>	<p>ควบคุมว่าจะจัดเก็บฐานข้อมูลของปลั๊กอินใน roaming โพรไฟล์ หรือใน โลคัลโพรไฟล์</p> <p>ฐานข้อมูลของปลั๊กอินมีผู้ติดต่อ กิจกรรมล่าสุด และเพื่อนร่วมงานที่แนะนำ คอนฟิเจอร์ชันออฟชั่นมีการจัดเก็บไว้ใน roaming โพรไฟล์เสมอ ล็อกไฟล์มีการจัดเก็บไว้ในโลคัลโพรไฟล์เสมอ</p>
SupportedSSLProtocols	<p>SSLv3, TLSv1, TLSv1.1, TLSv1.2</p>	<p>ตั้งค่าโปรโตคอล SSL ที่สนับสนุนเพื่อเชื่อมต่อกับเซิร์ฟเวอร์ Connections ที่ปลอดภัย คุณสามารถนิยามค่าต่างๆ โดยค้นด้วยเครื่องหมายคอมมา หากไม่ได้ตั้งค่าไว้ ปลั๊กอินจะใช้ โปรโตคอลดีโพลด์ของรันไทม์ .NET</p> <p>หมายเหตุ:</p> <ul style="list-style-type: none"> เมื่อต้องการเรียกทำงาน TLSv1.2 คุณต้องติดตั้ง .NET Framework เวอร์ชัน 4.5 หรือเวอร์ชันถัดมา และคีย์ PreferredCLRVersion ต้องตั้งค่าเป็น v4.0 หรือเวอร์ชันถัดมา โปรโตคอล SSL ที่นิยามไว้ในคีย์นี้ ต้องได้รับการสนับสนุนโดยรันไทม์ .NET และ OS โปรโตคอลที่ไม่ได้รับการสนับสนุนจะไม่ได้ใช้สำหรับสร้างการเชื่อมต่อกับเซิร์ฟเวอร์ Connections

PreferredCLRVersion	v#.# (จาก v2.0 ไปเป็น v4.x)	ตั้งค่าเวอร์ชัน CLR ที่ IBM Connections Plug-in จะโหลดและใช้ หากไม่ได้ตั้งค่า ปลั๊กอินจะโหลด .NET รุ่นใหม่เวอร์ชันล่าสุดที่ติดตั้ง
MaxNumberOfFullBusinessCardActivities	#	จำนวนอ็พเจตสูงสุดที่แสดงในนามบัตรแบบเต็ม ดีฟอลต์คือ 100
MaxNumberOfActivities	#	จำนวนสูงสุดของอ็พเจตและชุมชนที่แสดงในแท็บอ็พเจต และในแท็บชุมชน ดีฟอลต์คือ 100
GetAllMaxLimit	#	ถ้ามีมากกว่า 500 ไอเท็มในมุมมอง ไฟล์ของฉัน หรือ ไฟล์ที่ปักหมุด จะมีการแสดง 500 ไอเท็มแรก และลิงก์ปรากฏขึ้นที่ด้านล่างของแถบข้าง เพื่อระบุว่าแสดง X ไอเท็ม วิจัยทริกซ์ดังกล่าวเป็น X ค่าดีฟอลต์คือ 5000
PostTextMaxLength	#	จำนวนอักขระสูงสุดในอ็พเจตสถานะที่โพสต์และข้อคิดเห็น ดีฟอลต์คือ 1000
FlagTextMaxLength	#	จำนวนอักขระสูงสุดในเหตุผลของการแฟล็กไฟล์หรือข้อคิดเห็นเกี่ยวกับไฟล์ที่ไม่เหมาะสม ดีฟอลต์คือ 4000
ChangeCommentTextMaxLength	#	จำนวนอักขระสูงสุดในเท็กซ์บ็อกซ์สรุปการเปลี่ยนแปลง ซึ่ง ปรากฏขึ้นเมื่อเพิ่มเวอร์ชันใหม่ลงในไฟล์ที่มีอยู่ ดีฟอลต์คือ 2049
IBMConnections\DisableConnectCloud	จริง เพื่อปิดใช้งานอ็พชันเพื่อเชื่อมต่อกับ Cloud หรือเท็จ เพื่อเปิดใช้งาน	ใช้เพื่อปิดใช้งานอ็พชันที่ต้องการเชื่อมต่อกับคลาวด์เพื่อใช้เมื่อมีเพียงไซต์แบบ on-premise เท่านั้น
IBMConnections\ShareLinksOnSend	จริง เพื่อแบ่งใช้ลิงก์เมื่อส่งอีเมล หรือเท็จ (ค่าดีฟอลต์) ไม่แบ่งใช้	ใช้เพื่อปิดใช้งานคุณลักษณะแบ่งใช้ลิงก์ไฟล์กับผู้รับอีเมลที่เป็นผู้ใช้ Connections โดยอัตโนมัติ
IBMConnections\ShareOnSendPrompts	True เพื่ออนุญาตให้แสดงพร้อมต์ หรือ False (ดีฟอลต์) เพื่อปิดใช้งานพร้อมต์และแสดงการแจ้งเตือนในอาคารระบบ	ควบคุมการแสดงพร้อมต์ เช่น ผู้รับอีเมลไม่ใช่ผู้ใช้ Connections เมื่อแบ่งใช้ลิงก์ไฟล์กับผู้รับอีเมล

FailInvalidCerts	จริง สัมهلเมื่อไอซีไม่มีใบรับรองที่ถูกต้อง หรือ เท็จ (ค่าดีฟอลต์) เพื่อเตือนถึงใบรับรองที่ไม่ ถูกต้อง	ตั้งค่าสิ่งที่ต้องทำเมื่อผู้ใช้เชื่อมต่อกับเซิร์ฟเวอร์ IBM Connections ที่ไม่ถูกต้อง หมดอายุ หรือ ไม่มี ใบรับรอง
Branding		
Branding\ProductURL\Help	<URL>	URL ไปยังวิธีใช้ผลิตภัณฑ์ของคุณ
Branding\DataFolders\Local	<โฟลเดอร์>	ตำแหน่งสำหรับการบันทึกโลกลไฟล์ IBM Connections เช่น ล็อกไฟล์ และดิสก์แคช ตั้ง ค่าเป็นพาธเต็มของโฟลเดอร์ที่มีอยู่ ตัวแปร สภาพแวดล้อม เช่น %LOCAL_DIR% สามารถใช้ได้ในพาธ
Branding\DataFolders\Roaming	<โฟลเดอร์>	ตำแหน่งสำหรับการบันทึกข้อมูล roaming IBM Connections เช่น ไฟล์คอนฟิกูเรชัน ตั้งค่าเป็นพาธเต็มของโฟลเดอร์ที่มีอยู่ ตัวแปร สภาพแวดล้อม เช่น %LOCAL_DIR% สามารถใช้ได้ในพาธ
Branding\DataFolders\Temp	<โฟลเดอร์>	ตำแหน่งสำหรับการบันทึกไฟล์ชั่วคราว IBM Connections ตั้งค่าเป็นพาธเต็มของโฟลเดอร์ ที่มีอยู่ ตัวแปรสภาพแวดล้อม เช่น %LOCAL_DIR% สามารถใช้ได้ในการพาธ
การตั้งค่าจุดปลาย IBM Connections		
IBMConnections\EndpointFiles	<files endpoint> (ค่าดีฟอลต์: ไฟล์)	กำหนดคอนฟิกปลั๊กอินเพื่อออกคำร้องขอไปยังจุด ปลายของไฟล์แบบกำหนดเอง
IBMConnections\EndpointSearch	<files endpoint> (ค่าดีฟอลต์: ค้นหา)	กำหนดคอนฟิกปลั๊กอินเพื่อออกคำร้องขอไปยังจุด ปลายการค้นหาแบบกำหนดเอง
IBMConnections\EndpointCommunities	<files endpoint> (ค่าดีฟอลต์: ชุมชน)	กำหนดคอนฟิกปลั๊กอินเพื่อออกคำร้องขอไปยังจุด ปลายชุมชนแบบกำหนดเอง
IBMConnections\EndpointProfiles	<files endpoint> (ค่าดีฟอลต์: โปรไฟล์)	กำหนดคอนฟิกปลั๊กอินเพื่อออกคำร้องขอไปยังจุด ปลายโปรไฟล์แบบกำหนดเอง

IBMConnections\EndpointActivities	<files endpoint> (ค่าดีฟอลต์: กิจกรรม)	กำหนดคอนฟิกปลั๊กอินเพื่อออกคำร้องขอไปยังจุด ปลายกิจกรรมแบบกำหนดเอง
IBMConnections\EndpointWikis	<files endpoint> (ค่าดีฟอลต์: wikis)	กำหนดคอนฟิกปลั๊กอินเพื่อออกคำร้องขอไปยังจุด ปลายวิกิแบบกำหนดเอง
IBMConnections\EndpointBlogs	<files endpoint> (ค่าดีฟอลต์: บล็อก)	กำหนดคอนฟิกปลั๊กอินเพื่อออกคำร้องขอไปยังจุด ปลายบล็อกแบบกำหนดเอง
IBMConnections\EndpointForums	<files endpoint> (ค่าดีฟอลต์: ฟอรัม)	กำหนดคอนฟิกปลั๊กอินเพื่อออกคำร้องขอไปยังจุด ปลายฟอรัมแบบกำหนดเอง
IBMConnections\EndpointHomePage	<files endpoint> (ค่าดีฟอลต์: โฮมเพจ)	กำหนดคอนฟิกปลั๊กอินเพื่อออกคำร้องขอไปยังจุด ปลายโฮมเพจแบบกำหนดเอง
IBMConnections\EndpointOpenSocial	<files endpoint> (ค่าดีฟอลต์: connections/opensocial)	กำหนดคอนฟิกปลั๊กอินเพื่อออกคำร้องขอไปยังจุด ปลายโซเชียลมีเดียแบบกำหนดเอง

เมื่อบังคับใช้ คำสำหรับผู้ใช้:

เมื่อต้องการบังคับใช้คำสำหรับผู้ใช้ และปิดใช้งานในไดอะล็อกปลั๊กอินอื่น้อพชั่น ให้เพิ่มค่าใหม่ลงในปลั๊กอินคีย์ใด ๆ ที่แสดงข้างบน:

ชื่อคีย์	ชื่อค่า	ชนิดค่า	ข้อมูลค่า
< ใด ๆ >	บังคับใช้	DWORD	1

หมายเหตุ: ดีฟอลต์สำหรับการตั้งค่าไชด์คือ **Force=1** ถ้าคุณกำหนดไชด์รีจิสทรีคีย์ ผู้ใช้ไม่สามารถลบหรือกำหนดคอนฟิกไชด์
Connections อีกครั้ง เมื่อต้องการอนุญาตให้ผู้ใช้ลบหรือกำหนดคอนฟิกไชด์ Connections อีกครั้งได้ ให้ตั้งค่า **Force=0**

เมื่อต้องการจัดเตรียมข้อมูล URL:

ใช้รูปแบบ URL ใดๆอย่างหนึ่งเหล่านี้สำหรับการจัดเตรียมไชด์ Connections:

- <http://<server>>
- <https://<server>>

หมายเหตุ: ไม่ต้องระบุเพจ **aspx** หรือเคียวรีพารามิเตอร์

เคล็ดลับ: คุณสามารถเปิดตำแหน่ง **Connections** โดยใช้ปลั๊กอิน ให้คลิกขวาและเลือก **ตัดลอก > แอดเดรส** เพื่อรับ **URL** ที่ถูกต้อง

ตัวอย่าง: เมื่อต้องการกำหนดไซต์ **Connections** ที่มี **Title MyConnectionsSite** และ **URL**

<https://greenhouse.lotus.com> ให้ตั้งค่าคีย์เหล่านี้:

ชื่อคีย์	ข้อมูลค่า (ดีฟอลต์)
ไซต์	
Sites\MyConnectionsSite	https://greenhouse.lotus.com
Sites\MyConnectionsSite\ ServerType	IBMConnections
SavePassword	True

สามารถรวมการกำหนดค่าตามความชอบผู้ดูแลระบบและผู้ใช้ได้อย่างไร ?

การกำหนดค่าตามความชอบผู้ดูแลระบบที่ตั้งค่าใน **HKEY_LOCAL_MACHINE** ไม่ได้มีความสำคัญมากกว่าการกำหนดค่าตามความชอบผู้ใช้ ยกเว้นว่าผู้ดูแลระบบกำหนด **_อธิปไตย** โดยละเอียดคือ ถ้าผู้ใช้เปลี่ยนการกำหนดค่าตามความชอบของตน และผู้ดูแลระบบจัดเตรียมผลิตภัณฑ์หลังจากนั้น การกำหนดค่าตามความชอบผู้ใช้จะไม่ถูกแทนที่

การกำหนดค่าตามความชอบผู้ดูแลระบบที่ตั้งค่าใน **HKEY_CURRENT_USER** จะแทนที่การกำหนดค่าตามความชอบที่ตั้งค่าโดยผู้ใช้ ยกเว้นว่าผู้ดูแลระบบกำหนด **ค่าที่บังคับใช้** ผู้ใช้สามารถเขียนทับการกำหนดค่าตามความชอบโดยใช้ไออะสล็อตปลั๊กอินอ็อปชัน