

ADOBE® EXTENSION MANAGER®

Hilfe und Tutorials

Ein Teil des Inhalts, auf den von dieser Seite aus verwiesen wird, erscheint möglicherweise nur auf Englisch.

September 2013



Verwalten von Erweiterungen

Übersicht über die MXI-Elemente

Artikel (30. Mai 2013)

Speicherortangabe

Artikel (30. Mai 2013)

[Referenz zur Extension Manager-Konfigurationsdatei](#)

Artikel (4. Mai 2012)

[Adobe Exchange](#)

Artikel (4. Apr. 2012)

Herunterladen von Erweiterungen

Links auf dieser Seite können auf bestimmte Inhalte verweisen, die nur auf Englisch verfügbar sind.

Herunterladen und Installieren von Erweiterungen

Informationen zum Extension Manager

Herunterladen von Erweiterungen

Installieren von Erweiterungen

Signierte Erweiterungen

Weitere Themen

Bei einer Erweiterung handelt es sich um eine Softwarekomponente, die einer Adobe-Anwendung hinzugefügt werden kann und die deren Leistungsmerkmale erweitert. Sie können Erweiterungen zu Dreamweaver®, Flash®, Photoshop®, InDesign®, InCopy®, Illustrator®, Adobe Premiere Pro® und Prelude® hinzufügen. Bridge® wird in CS6 oder höher nicht unterstützt.

Hinweis: MXP-Erweiterungen werden nicht mehr von Extension Manager CC unterstützt. Um MXP-Erweiterungen für Adobe-Anwendungen zu installieren, müssen Sie sie zunächst in ZXP-Erweiterungen konvertieren. Sie können mit Extension Manager CS6 MXP-Erweiterungen in ZXP-Erweiterungen konvertieren. Extension Manager CS6 kann von http://www.adobe.com/de/exchange/em_download/ heruntergeladen werden.

Informationen zum Extension Manager

[Zurück zum Anfang](#)

Extension Manager stellt eine bequeme und praktische Methode zum Installieren und Entfernen von Erweiterungen in Adobe-Anwendungen sowie zum Auffinden von Informationen zu installierten Erweiterungen dar. Er bietet darüber hinaus eine praktische Möglichkeit, die Adobe Exchange Website aufzurufen. Dort finden Sie andere Erweiterungen, Informationen zu Erweiterungen und können Erweiterungen, die Sie verwendet haben, beurteilen.

Wenn Sie Extension Manager CC noch nicht installiert haben, klicken Sie in der Anwendung auf „Hilfe“ > „Erweiterungen verwalten“, damit Extension Manager automatisch heruntergeladen und installiert wird.

Hinweis: Der Extension Manager zeigt lediglich Erweiterungen an, die mit der Extension Manager-Anwendung oder über Extension Manager-Befehle der Befehlszeile installiert wurden. Erweiterungen, die mit dem Installationsprogramm eines Drittanbieters installiert wurden, oder lokale Änderungen an den Konfigurationsdateien werden nicht im Extension Manager angezeigt.

Die Adobe Exchange-Website unter www.adobe.com/go/exchange_de listet zahlreiche verschiedene Erweiterungen auf. Wenn Sie eine kostenlose Erweiterung finden, die Sie interessiert, können Sie sie herunterladen und anschließend mit Extension Manager in einer Anwendung installieren.

Herunterladen von Erweiterungen

[Zurück zum Anfang](#)

Auf der Adobe Exchange-Website finden Sie weitere Informationen zu Erweiterungen. Sie können Erweiterungen bewerten und neue Erweiterungen suchen.

1. Wechseln Sie zu Adobe Exchange, indem Sie in Extension Manager „Datei“ > „Mehr Erweiterungen“ wählen oder im Webbrowser www.adobe.com/go/exchange eingeben.
2. Klicken Sie auf „Herunterladen“, um das Bedienfeld „Adobe Exchange“ herunterzuladen.
3. Klicken Sie auf „Weitere Informationen“, um zu erfahren, wie Sie mithilfe des Bedienfelds „Adobe Exchange“ zusätzliche Erweiterungen suchen und installieren.

Installieren von Erweiterungen

[Zurück zum Anfang](#)

Stellen Sie beim Installieren von Erweiterungen sicher, dass Ihre Version von Extension Manager mit der Version der Produkte übereinstimmt, die Sie erweitern. Beispielsweise können Sie mit Extension Manager CC Erweiterungen in Dreamweaver CC installieren. Um Erweiterungen in früheren Produktversionen zu verwalten, verwenden Sie die Version von Extension Manager, die zusammen mit den betreffenden Produkten installiert wurde.

1. Doppelklicken Sie in Windows® Explorer (Windows) oder im Finder (Mac OS) auf die Erweiterungsdatei.
2. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm.
3. Falls eine Warnung bezüglich einer unsignierten Erweiterung erscheint, wählen Sie die entsprechenden Schaltfläche. Nicht alle unsignierten Erweiterungen zeigen vor der Installation eine Warnung an.

Sobald die Erweiterung erfolgreich installiert wurde, wird im unteren Teil des Arbeitsbereichs in Extension Manager eine Beschreibung zu der Erweiterung angezeigt.

Beachten Sie Folgendes:

- Bei einigen Erweiterungen treten die Änderungen erst in Kraft, wenn Sie die Anwendung schließen und anschließend neu starten.
- Wird eine Konfigurationsdatei, z. B. menus.xml, durch eine Erweiterung modifiziert, erstellt Extension Manager eine Sicherungsdatei (menus.xbk), bevor die Erweiterung installiert wird. In dem unwahrscheinlichen Fall, dass die Erweiterung einen Fehler in der Konfigurationsdatei verursacht, können Sie diese mithilfe der Sicherungskopie wiederherstellen.

Hinweis: Adobe empfiehlt, Konfigurationsdateien nicht manuell zu ändern. Eine falsche Änderung kann die Funktionsweise wesentlicher Teile des Produkts beeinträchtigen und die Installation weiterer Erweiterungen verhindern. Ändern Sie Konfigurationsdateien nur mit Extension Manager.

Signierte Erweiterungen

[Zurück zum Anfang](#)

Eine *digitale Signatur* identifiziert den Herausgeber der Erweiterung. Diese enthält verschlüsselte Informationen, die eindeutig dem Signierer zugewiesen und leicht überprüft werden können. Die digitale Signatur versichert dem Benutzer, dass die Erweiterung von dem entsprechenden Herausgeber stammt.

Digitale Signaturen werden mit einem *digitalen Zertifikat* verifiziert, das die elektronisch gespeicherten Anmeldedaten des Herausgebers enthält. Ein digitales Zertifikat, das von einer Zertifizierungsstelle herausgegeben wird, gibt die Gewissheit, dass eine Erweiterung einem bestimmten Herausgeber zuzuordnen ist. Diese Zuordnung ist vergleichbar mit der eindeutigen Zuordnung Ihrer Personalien zu Ihrer Identität anhand des Passfotos. Durch Adobe signierte Erweiterungen verwenden ein Zertifikat, das von VeriSign herausgegeben ist. Erweiterungen, die nicht von Adobe-Entwicklern erstellt wurden, können andere als vertrauenswürdig eingestufte Zertifikate zur Signierung verwenden.

Weitere Informationen zum Signieren von Erweiterungen finden Sie unter www.adobe.com/go/learn_em_signextension_de.

Weitere Themen

[Zurück zum Anfang](#)

 Twitter™- und Facebook-Beiträge fallen nicht unter die Bedingungen der Creative Commons-Lizenz.

[Rechtliche Hinweise](#) | [Online-Datenschutzrichtlinie](#)

Verwalten von Erweiterungen

[Extension Manager starten](#)

[Verwalten von installierten Erweiterungen](#)

[Verwalten von Erweiterungssätzen \(nur CS6\)](#)

[Abrufen von Informationen zu einer Erweiterung](#)

[Voreinstellungen](#)

Mit Extension Manager können Sie Erweiterungen verwalten, die für Dreamweaver, Flash Professional, Photoshop, InDesign, InCopy, Illustrator, Adobe Premiere Pro oder Prelude entwickelt wurden. Stellen Sie sicher, dass Ihre Version von Extension Manager mit der Version der Produkte übereinstimmt, die Sie erweitern. Verwenden Sie beispielsweise Extension Manager CC, um Erweiterungen in Photoshop CC zu verwalten. Um Erweiterungen in früheren Produktversionen zu verwalten, verwenden Sie die Version von Extension Manager, die zusammen mit den betreffenden Produkten installiert wurde.

Extension Manager starten

[Zurück zum Anfang](#)

- Starten Sie Extension Manager über das Startmenü in Windows oder den Ordner „Programme“ in Mac OS.
Sie können Extension Manager auch in Dreamweaver, Flash, InDesign usw. starten, indem Sie „Hilfe“ > „Erweiterungen verwalten“ wählen.

Verwalten von installierten Erweiterungen

[Zurück zum Anfang](#)

Führen Sie in Extension Manager eine der folgenden Aktionen aus:

- Zum Sortieren der installierten Erweiterungen können Sie auf eine der Spaltenüberschriften wie Name, Version oder Autor klicken.
- Wenn Sie eine Erweiterung aktivieren oder deaktivieren möchten, wählen Sie das Kontrollkästchen „Aktiviert“ neben der Erweiterung aus.
Hinweis: Wenn Sie sehr viele Erweiterungen installiert haben, können Sie diese selektiv aktivieren oder deaktivieren, um die Leistung der Anwendung zu verbessern.
- Um eine Erweiterung zu entfernen, wählen Sie eine Anwendung aus der Liste „Produkte“, wählen die gewünschte Erweiterung und klicken dann auf die Schaltfläche „Entfernen“. Wenn Sie eine Erweiterung entfernen, wird diese in der Anwendung deinstalliert.
Hinweis: Löschen Sie deaktivierte Erweiterungen nicht manuell aus dem Ordner „Disabled“. Wenn Sie Erweiterungen manuell löschen, werden die erforderlichen Änderungen an der Konfigurationsdatei nicht vorgenommen.

Verwalten von Erweiterungssätzen (nur CS6)

[Zurück zum Anfang](#)

Mithilfe von Erweiterungssätzen können Sie einzelne Erweiterungen in Sammlungen zusammenfassen und verwalten. Einzelne Erweiterungen können in einem Satz aktiviert oder deaktiviert werden und eine Erweiterung kann in mehreren Sätzen enthalten sein. Sie können mehrere Erweiterungen gleichzeitig aktivieren bzw. deaktivieren, indem Sie einfach zu einem anderen Satz wechseln.

- Wählen Sie zum Konfigurieren von Erweiterungssätzen „Extras“ > „Sätze verwalten“, um Sätze zu erstellen, zu löschen oder umzubenennen.
- Wenn Sie zu einem anderen Satz wechseln möchten, wählen Sie im Popup-Menü oben rechts den gewünschten Satz aus.

Sie können einen Erweiterungssatz auch als XML-Datei exportieren und auf einem anderen Computer importieren.

- Um einen Satz zu exportieren, klicken Sie auf die Schaltfläche „Exportieren“ und wählen Sie eine oder mehrere Sätze aus, die exportiert werden sollen.
- Um einen Satz zu importieren, klicken Sie auf die Schaltfläche „Importieren“ und wählen Sie die XML-Datei aus.

Abrufen von Informationen zu einer Erweiterung

[Zurück zum Anfang](#)

- Wählen Sie eine installierte Erweiterung aus, die in Extension Manager aufgeführt wird, und überprüfen Sie die Informationen im unteren Teil des Arbeitsbereichs. Die Informationen werden auf den folgenden Registerkarten angezeigt.

Beschreibung Enthält eine Beschreibung der Erweiterung sowie Informationen über den Speicherort in Ihrem Produkt. Diese Informationen werden bei der Erstellung der Erweiterung von den Entwicklern bereitgestellt.

Erweitert Schließt ggf. Signatur- und Abhängigkeitsinformationen ein.

Voreinstellungen

Die *Voreinstellungen* enthalten Einstellungen für Warnmeldungen zu Erweiterungen und Sie können festlegen, ob Extension Manager Zugriff auf das Internet hat. Wählen Sie zum Öffnen der Voreinstellungen „Werkzeuge“ > „Voreinstellungen“.

Warnungen Enthält eine Option zur Anzeige einer Warnung bei der Installation einer unsignierten ZXP-Erweiterung. Eine signierte Erweiterung enthält Informationen zum Herausgeber der Erweiterung. Falls Extension Manager den Herausgeber der Erweiterung bestimmen kann, wird die Erweiterung im Hintergrund installiert. Die Signaturinformationen können Sie auf der Registerkarte „Erweitert“ überprüfen. Andernfalls wird eine Warnung angezeigt und Sie können entscheiden, ob Sie die Installation fortsetzen oder abbrechen möchten.

Zugriffskontrolle Geben Sie an, ob Extension Manager auf das Internet zugreifen darf. Standardmäßig ist diese Option aktiviert. Wenn diese Option nicht aktiviert ist, kann Extension Manager nicht mithilfe von Adobe Exchange Erweiterungen senden, auf die Onlinehilfe oder das Forum zugreifen usw.

Weitere Informationen zu signierten Erweiterungen finden Sie unter [Signierte Erweiterungen](#).

 Twitter™- und Facebook-Beiträge fallen nicht unter die Bedingungen der Creative Commons-Lizenz.

[Rechtliche Hinweise](#) | [Online-Datenschutzrichtlinie](#)

Einreichen von Erweiterungen

Erweiterungstypen und Dateiformate

Packen einer Erweiterung (nur CS6 und frühere Versionen)

Senden einer Erweiterung

Mit Adobe Extension Manager können Sie eigene Erweiterungen komprimieren, bevor Sie sie bei Adobe zur Verteilung über die Adobe Exchange-Website einreichen. Sie können Adobe Exchange Packager herunterladen, indem Sie sich mit Ihrer Adobe-ID beim Adobe Exchange Producer Portal anmelden. Testen Sie die gepackte Erweiterung anschließend, indem Sie sie mit Extension Manager lokal installieren. Richtlinien zum Schreiben und Testen Ihrer Erweiterungen finden Sie in der Exchange-Hilfe auf der Adobe Exchange-Website (www.adobe.com/go/exchange_de). Nachdem Sie Ihre Erweiterung geschrieben und getestet haben, können Sie sie packen und senden.

In der [Hilfe zum Erweitern von Dreamweaver](#) und der [Hilfe zum Erweitern von Flash](#) finden Sie weitere Ressourcen zum Erstellen von Erweiterungen.

Erweiterungstypen und Dateiformate

[Zurück zum Anfang](#)

Extension Manager unterstützt die folgenden Erweiterungstypen und Dateiformate. Weitere Informationen zum Erstellen von Installationsdateien für Erweiterungen finden Sie in der Konfigurationsreferenz für Extension Manager CS, die Sie von der Adobe-Website unter www.adobe.com/go/em_file_format_de herunterladen können.

Sonstige Erweiterungen Jede Erweiterung, die keine Creative Cloud-Erweiterung ist. Sonstige Erweiterungen können Sie mit dem ZXP-Format packen.

Creative Cloud-Erweiterung Ein Webservice, auf den Sie direkt von einer Creative Cloud-Anwendung aus zugreifen, z. B. über ein Bedienfeld im Erweiterungsmenü. Sowohl Adobe-Entwickler als auch andere Entwickler können diese Erweiterungen erstellen. Creative Cloud-Erweiterungen müssen eine zertifizierte Signatur vom Herausgeber enthalten. So ist CSXS_Adobe.zxp beispielsweise eine ZIP-basierte, durch Adobe signierte Creative Cloud-Erweiterung.

Hybrid-Erweiterung Kombiniert die Aktionsbedienfelder von Creative Cloud-Erweiterungen mit einer engen Integration in das Produkt. Das schwebende Fenster in Dreamweaver ermöglicht beispielsweise die Vorschau von Seiten in Webbrowsern. Hybrid-Erweiterungen enthalten sowohl sonstige Erweiterungen als auch Creative Cloud-Erweiterungen.

MXI Eine XML-Datei, die Attribute der Erweiterung angibt. Hierzu zählen beispielsweise der Erweiterungsname, eine Beschreibung der Erweiterung, die Versionsnummer und der Typ. In dieser Datei sind außerdem alle Dateien aufgelistet, die in der Erweiterung enthalten sind, sowie sämtliche eigenen Symbole, die Sie verwenden möchten. Sie können zur Angabe einer Beschreibung Ihrer Erweiterung HTML direkt in Ihrem Text verwenden oder einen Link zu einer lokalen HTML-Datei angeben. Außerdem können Sie einen Link zu einer externen HTML-Seite verwenden, sofern der Nutzer über Internetzugang verfügt.

ZXP Ein ZIP-basiertes Paketformat, das eine digitale Signatur enthalten kann, die den Herausgeber der Erweiterung identifiziert.

MXP Das bisherige von Extension Manager unterstützte Paketformat für Erweiterungen. Dieses Format wird in CS6 aufgegeben und in CC nicht mehr unterstützt. Sie können alte MXP-Pakete nach ZXP konvertieren, indem Sie in Extension Manager CS6 „Werkzeuge“ > „MXP-Erweiterung in ZXP konvertieren“ wählen.

Packen einer Erweiterung (nur CS6 und frühere Versionen)

[Zurück zum Anfang](#)

Führen Sie die folgenden Schritte aus, um sonstige oder Hybrid-Erweiterungen zu packen.

Hinweis: *Extension Manager bietet keine Unterstützung für das Packen von Creative Suite-Erweiterungen. Diese Erweiterungen können mit dem Creative Suite SDK erstellt werden.*

1. Testen Sie Ihre Erweiterung gründlich.
2. (Optional) Erstellen Sie ein Symbol, das neben Ihrer Erweiterung in Extension Manager angezeigt wird. Das Symbol muss im Format PNG oder GIF vorliegen und eine Größe von 24 x 24 Pixel haben.

Wenn Sie kein eigenes Symbol erstellen, wird das Standardsymbol verwendet.

3. Kopieren Sie alle Dateien Ihrer Erweiterung in einen Testordner, um sie einfacher packen zu können.

Die Dateien können in verschiedenen Ebenen der Ordnerhierarchie platziert werden. Legen Sie unter Verwendung des Tags `<file>` in der Erweiterungsinstallationsdatei (MXI-Datei, siehe nächster Schritt) für jede Datei einen Pfad relativ zur Installationsdatei fest. Wenn Sie die Dateien nicht direkt von ihrem Speicherort im Konfigurationsordner verpacken, ist es einfacher, die Dateien zurückzuverfolgen.

4. Erstellen Sie für Ihre Erweiterung eine Erweiterungsinstallationsdatei mit einem Dateinamen, der auf „.mxi“ endet.
5. Wählen Sie in Extension Manager „Datei“ > „ZXP-Erweiterung packen“.
6. Wählen Sie im eingeblendeten Dialogfeld für die Dateiauswahl die MXI-Datei aus und klicken Sie anschließend auf „Öffnen“.
7. Wählen Sie einen Speicherort für die gepackte Datei aus, geben Sie einen Dateinamen an, der auf „.zxp“ endet, und klicken Sie dann auf „Speichern“.

Hinweis: Der Dateiname der gepackten Erweiterung darf keine Leerzeichen enthalten. Die Datei muss sowohl auf Windows- als auch auf Mac OS-Plattformen gültig sein.

Extension Manager erstellt eine Paketdatei mit komprimierten Versionen aller von der Erweiterung verwendeten Dateien, einschließlich der MXI-Datei.

8. Installieren und testen Sie die Erweiterung, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.

Senden einer Erweiterung

[Zurück zum Anfang](#)

1. Wählen Sie in Extension Manager „Datei“ > „Erweiterung senden“.
In Ihrem Browser wird die Adobe Exchange-Seite zum Senden von Erweiterungen geöffnet.
2. Folgen Sie den Anweisungen auf der Seite und fahren Sie fort, bis eine Bestätigungsmeldung angezeigt wird.

 Twitter™- und Facebook-Beiträge fallen nicht unter die Bedingungen der Creative Commons-Lizenz.

[Rechtliche Hinweise](#) | [Online-Datenschutzrichtlinie](#)

Arbeiten mit der Befehlszeile

- [Grundlagen der Extension Manager-Befehlszeile](#)
- [Packen einer Erweiterung über die Befehlszeile](#)
- [Installieren einer Erweiterung über die Befehlszeile](#)
- [Entfernen einer Erweiterung über die Befehlszeile](#)
- [Aktivieren einer Erweiterung über die Befehlszeile](#)
- [Deaktivieren einer Erweiterung über die Befehlszeile](#)
- [Starten von Extension Manager über die Befehlszeile](#)
- [Aktualisieren einer Erweiterung über die Befehlszeile](#)
- [Auflisten der Erweiterungen über die Befehlszeile](#)
- [Auflisten der Updates für eine Erweiterung über die Befehlszeile](#)
- [Ausführen von Befehlen über BridgeTalk](#)

In Extension Manager CC können Sie mit der Befehlszeile verschiedene Aktionen ausführen, die Sie normalerweise im Extension Manager-Arbeitsbereich ausführen würden.

Grundlagen der Extension Manager-Befehlszeile

[Zurück zum Anfang](#)

Sie können Erweiterungen mit der Befehlszeile verwalten, indem Sie eine bestimmte Syntax, bestimmte Befehle und Attribute verwenden. Die Befehlszeilensyntax in Extension Manager CC hat sich erheblich geändert. Informationen zur Befehlszeilensyntax in Extension Manager CS6 oder früheren Versionen finden Sie [in diesem Artikel](#).

- Öffnen Sie in Windows die Eingabeaufforderung, indem Sie „Start“ > „Alle Programme“ > „Zubehör“ > „Eingabeaufforderung“ wählen. Öffnen Sie Terminal in Mac OS. Klicken Sie hierzu im Ordner „Programme/Dienstprogramme“ auf das entsprechende Symbol.
- Navigieren Sie zu folgendem Ordner:
 - Windows:** C:\Programme\Adobe\Adobe Extension Manager CC\
 - Mac OS:** /Programme/Adobe Extension Manager CC/Adobe Extension Manager CC.app/Contents/MacOS
- Geben Sie die ausführbare Datei wie folgt an der Befehlszeile ein (einschließlich der Anführungszeichen):
 - Windows:** „ExManCmd.exe“
 - Mac OS:** „./ExManCmd“
- Geben Sie nach der ausführbaren Datei den gewünschten Befehl ein.

In der folgenden Liste werden die verfügbaren Befehle aufgeführt:

Befehl unter Windows	Befehl unter Mac	Beschreibung	Erforderliche Attribute
/help	help	Zeigt Hilfeinformationen zur Befehlszeile an.	
/launch	launch	Startet Extension Manager über die Befehlszeile.	
/install	install	Installiert eine Erweiterung.	ZXP(Dateipfad)
/remove	remove	Entfernt eine Erweiterung.	Name der Erweiterung
/enable	enable	Aktiviert eine Erweiterung.	Name der Erweiterung
/disable	disable	Deaktiviert eine Erweiterung.	Name der Erweiterung
/list all	list all	Listet alle installierten Erweiterungen auf.	
/list	list	Zeigt die Erweiterungen zum angegebenen Produkt an.	Name des Produkts
/update	update	Aktualisiert eine Erweiterung.	Name der Erweiterung
/list_update all	list_update all	Eine Liste der Erweiterungen, für die neue Updates installiert werden können.	
/list_update	list_update	Listet aktualisierte Erweiterungen zum	Name des Produkts

		angegebenen Produkt auf.	
/locale	locale	Gibt ein Gebietsschema beim Programmstart von Extension Manager an.	lang

Die folgende Tabelle beschreibt die Liste der verfügbaren Attribute:

Attribute	Beschreibung
xzp(Dateipfad)	Gibt den Namen und Speicherort der Paketdatei im ZXP-Format an.
lang	Gibt den Sprachcode an, z. B. „de_DE“.
Name der Erweiterung	Gibt den Namen der Erweiterung an (wie in der MXI-Datei angegeben).
Produktanzeigename	Gibt das Produkt an, das die Erweiterung verwendet.

Packen einer Erweiterung über die Befehlszeile

[Zurück zum Anfang](#)

1. Navigieren Sie zum Anwendungsordner von Extension Manager.
2. (Windows) Geben Sie folgenden Befehl mit den entsprechenden Attributwerten ein:
 - (CS4): "Adobe Extension Manager CS4.exe" -package mxi="c:\meinedatei.mxi" mxp="c:\meinedatei.mxp"
 - (CS5 und CS5.5, MXP-Format): "XManCommand.exe" -package mxi="c:\meinedatei.mxi" mxp="c:\meinedatei.mxp"
 - (CS5 und höher, ZXP-Format): "XManCommand.exe" -package mxi="c:\meinedatei.mxi" zxp="c:\meinedatei.zxp"
3. (Macintosh) Geben Sie folgenden Befehl mit den entsprechenden Attributen ein:
 - (CS4/CS5/CS5.5, MXP-Format): "./Adobe Extension Manager CSx" -package mxi="/meinordner/meinunterordner/meinedatei.mxi" mxp="/meinordner/meinunterordner/meinedatei.mxp"
 - (CS5 und höher, ZXP-Format): "./Adobe Extension Manager CSx" -package mxi="/meinordner/meinunterordner/meinedatei.mxi" zxp="/meinordner/meinunterordner/meinedatei.zxp"
4. Installieren und testen Sie die Erweiterung, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.

Installieren einer Erweiterung über die Befehlszeile

[Zurück zum Anfang](#)

1. Navigieren Sie zum Anwendungsordner von Extension Manager.
2. (**Windows**) Geben Sie folgenden Befehl mit dem entsprechenden Attributwert ein:
(ZXP-Format): ExManCmd.exe /install "c:\meinedatei.zxp"
3. (**Macintosh**) Geben Sie folgenden Befehl mit dem entsprechenden Attributwert ein:
(ZXP-Format): ./ExManCmd --install "/meinordner/meinunterordner/meinedatei.zxp"
4. Fügen Sie zur Angabe eines Gebietsschemas den Befehl „locale“ hinzu und geben Sie vor dem Befehl „install“ das Attribut „lang“ wie folgt an:
ExManCmd.exe /locale "de_DE" /install "c:\meinedatei.zxp"
5. Testen Sie die Erweiterung, um sicherzustellen, dass sie wie vorgesehen funktioniert.

Entfernen einer Erweiterung über die Befehlszeile

[Zurück zum Anfang](#)

1. Navigieren Sie zum Anwendungsordner von Extension Manager.
2. Geben Sie folgenden Befehl mit den entsprechenden Attributen ein:
 - (**Windows**): ExManCmd.exe /remove "Beispiel"
 - (**Macintosh**): ./ExManCmd --remove "Beispiel"

Geben Sie mit dem Attribut „extension“ den Namen der Erweiterung an.

Aktivieren einer Erweiterung über die Befehlszeile

[Zurück zum Anfang](#)

1. Navigieren Sie zum Anwendungsordner von Extension Manager.
2. Geben Sie folgenden Befehl mit den entsprechenden Attributen ein:
 - (**Windows**): ExManCmd.exe /enable "Beispiel"

- **(Macintosh):** ./ExManCmd --enable "Beispiel"

Geben Sie mit dem Attribut „extension“ den Namen der Erweiterung an.

Deaktivieren einer Erweiterung über die Befehlszeile

[Zurück zum Anfang](#)

1. Navigieren Sie zum Anwendungsordner von Extension Manager.
2. Geben Sie folgenden Befehl mit den entsprechenden Attributen ein:
 - **(Windows):** ExManCmd.exe /disable "Beispiel"
 - **(Macintosh):** ./ExManCmd --disable "Beispiel"

Geben Sie mit dem Attribut „extension“ den Namen der Erweiterung an.

Starten von Extension Manager über die Befehlszeile

[Zurück zum Anfang](#)

1. Navigieren Sie zum Anwendungsordner von Extension Manager.
2. Geben Sie folgenden Befehl mit den entsprechenden Attributen ein:
 - **(Windows):** ExManCmd.exe /launch "de_DE"
 - **(Macintosh):** ./ExManCmd --launch "de_DE"

Verwenden Sie das Attribut „lang“, um den Sprachcode des Gebietsschemas für Extension Manager anzugeben.

Aktualisieren einer Erweiterung über die Befehlszeile

[Zurück zum Anfang](#)

1. Navigieren Sie zum Anwendungsordner von Extension Manager.
2. Geben Sie folgenden Befehl mit den entsprechenden Attributen ein:
 - **(Windows):** ExManCmd.exe /launch "de_DE"
 - **(Macintosh):** ./ExManCmd --launch "de_DE"

Geben Sie mit dem Attribut „extension“ den Namen der Erweiterung an.

Auflisten der Erweiterungen über die Befehlszeile

[Zurück zum Anfang](#)

1. Navigieren Sie zum Anwendungsordner von Extension Manager.
2. Geben Sie folgenden Befehl mit den entsprechenden Attributen ein:
 - **(Windows):** ExManCmd.exe /list all "Photoshop CC 64"
 - **(Windows):** ExManCmd.exe /list "Photoshop CC 64"
 - **(Macintosh):** ./ExManCmd --list "Photoshop CC 64"

Verwenden Sie das Attribut `all`, um alle auf dem System installierten Erweiterungen aufzulisten. Geben Sie einen Produktnamen an, wenn nur die Erweiterungen für das angegebene Produkt aufgelistet werden sollen.

Auflisten der Updates für eine Erweiterung über die Befehlszeile

[Zurück zum Anfang](#)

1. Navigieren Sie zum Anwendungsordner von Extension Manager.
2. Geben Sie folgenden Befehl mit den entsprechenden Attributen ein:
 - **(Windows):** ExManCmd.exe /list_update all "Photoshop CC 64"
 - **(Windows):** ExManCmd.exe /list_update "Photoshop CC 64"
 - **(Macintosh):** ./ExManCmd --list_update "Photoshop CC 64"

Verwenden Sie das Attribut `all`, um alle aktualisierbaren Erweiterungen aufzulisten, die auf dem System installiert sind. Geben Sie einen Produktnamen an, wenn nur die Erweiterungen für das angegebene Produkt aufgelistet werden sollen.

Ausführen von Befehlen über BridgeTalk

[Zurück zum Anfang](#)

Extension Manager kann Installationsbefehle ausführen, die über BridgeTalk übergeben werden. Um Befehle an Extension Manager zu senden, geben Sie als Bezeichner für das BridgeTalk-Ziel den Wert „exman-7.0“ ein.

```
Windows: var bt = new BridgeTalk(); bt.target = "exman-7.0"; bt.body = "C:\\\\test.zxp"; bt.send()
```

```
Mac OS: var bt = new BridgeTalk(); bt.target = "exman-7.0"; bt.body = "/Volumes/x1/test.zxp"; bt.send();
```

 Twitter™- und Facebook-Beiträge fallen nicht unter die Bedingungen der Creative Commons-Lizenz.

[Rechtliche Hinweise](#) | [Online-Datenschutzrichtlinie](#)