

ADOBE® PROVISIONING TOOLKIT ENTERPRISE EDITION

TEKNISK INFORMATION

© 2012 Adobe Systems Incorporated and its licensors. All rights reserved.

Teknisk information för Adobe® Provisioning Toolkit Enterprise Edition

This guide is licensed for use under the terms of the Creative Commons Attribution Non-Commercial 3.0 License. This License allows users to copy, distribute, and transmit the guide for noncommercial purposes only so long as (1) proper attribution to Adobe is given as the owner of the guide; and (2) any reuse or distribution of the guide contains a notice that use of the guide is governed by these terms. The best way to provide notice is to include the following link. To view a copy of this license, visit <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/>

Adobe, the Adobe logo, Acrobat, Adobe Audition, Adobe Bridge, Adobe Device Central, Adobe OnLocation, Adobe Premiere, Adobe Premiere Pro, Adobe Technical Communication Suite, After Effects, Contribute, Captivate, Creative Suite, CS Live, Dreamweaver, Encore, Fireworks, Flash, Flash Builder, Flash Catalyst, FrameMaker, Illustrator, InDesign, Photoshop, RoboHelp, SiteCatalyst, and Soundbooth are either registered trademarks or trademarks of Adobe Systems Incorporated in the United States and/or other countries. Apple, Mac, and Mac OS are trademarks of Apple Inc., registered in the United States and other countries. Microsoft, Windows, and Windows Vista are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries. UNIX is a registered trademark of The Open Group in the US and other countries. All other trademarks are the property of their respective owners.

Adobe Systems Incorporated, 345 Park Avenue, San Jose, California 95110, USA.

Innehåll

Adobe Provisioning Toolkit Enterprise Edition	2
Inledning	2
Använda Adobe Provisioning Toolkit Enterprise Edition	2
Syntax för Creative Suite 6	3
Serialisera ett paket	3
Serialisera paket med inaktiverad registrering	3
Avserialisera ett paket	3
Serialisera ett paket när en användare är offline	4
Serialisera ett paket för företagsanvändare	5
Starta en utvärderingsversion för produkter som inte har något användargränssnitt	6
Inaktivera registrering för serialiserade produkter	6
Inaktiverar registrering genom att registrera som utvärderingsversion	6
Acceptera licensavtalet	7
Inaktivera licensavtal	7
Serialisera med Adobe Application Manager Enterprise Edition	7
Syntax för Creative Suite 5.5 och Creative Suite 5	7
Beskrivning av syntax	7
MakeReplacementSN	8
Loggning	9
Felkoder för Creative Suite 6	9
Felkoder för Creative Suite 5.5 och Creative Suite 5:	9
Produktidentifiering	10
Språkkoder	10
Exempel på serialisering	11
Creative Suite 6	11
Creative Suite 5.5 och Creative Suite 5	12

Adobe Provisioning Toolkit Enterprise Edition

Adobe Provisioning Toolkit Enterprise Edition är ett kommandoradsverktyg för plattformar som stöds som gör det enklare att spåra och hantera *serialisering* av de Adobe®-produkter som du har utvecklat med hjälp av Adobe Application Manager Enterprise Edition.

Den här verktygsuppsättningen kan hämtas från sidan Enterprise Deployment på DevNet:
<http://www.adobe.com/devnet/creativesuite/enterprisedeployment.html>.

Obs! Om du använder Adobe Application Manager Enterprise Edition för att skapa serialiserade paket eller för att serialisera utvärderingspaket kanske inte Adobe Provisioning Toolkit Enterprise Edition behövs.

I det här avsnittet:

- ◆ ["Inledning"](#)
- ◆ ["Använda Adobe Provisioning Toolkit Enterprise Edition"](#)
 - ["Syntax för Creative Suite 6"](#)
 - ["Syntax för Creative Suite 5.5 och Creative Suite 5"](#)
 - ["Loggning"](#)
 - ["Produktidentifiering"](#)
 - ["Språkkoder"](#)
- ◆ ["Exempel på serialisering"](#)
 - ["Creative Suite 6"](#)
 - ["Creative Suite 5.5 och Creative Suite 5"](#)

Inledning

Verktyget omfattar kommandon som gör att du på ett enkelt sätt kan hantera serialiseringen av en installerad produkt. Du kan till exempel behöva göra detta i Creative Suite 6 eftersom användarna måste vara online för att serialiseringen ska fungera. Om det finns klientdatorer som inte är anslutna till nätverket kan du använda Adobe Provisioning Toolkit Enterprise Edition för att serialisera ett paket på datorn.

Använda Adobe Provisioning Toolkit Enterprise Edition

Verktygets syntax är olika för följande typer av paket:

- ◆ Creative Suite 6
- ◆ Creative Suite 5 och 5.5

Det här dokumentet innehåller syntax för båda fallen. Själva verktygsuppsättningen är en plattformsspecifik körbar fil, `adobe_prtk.exe` i Windows eller `adobe_prtk` i Mac OS.

Verktygsuppsättningen innehåller kommandon som du kan använda för att:

- ◆ serialisera eller avserialisera tidigare distribuerade produkter
- ◆ utföra andra åtgärder som att skapa begäranskod och ta emot svars kod för att slutföra offlineaktivering (för Creative Suite 6)

Öppna kommandotolken i Windows eller ett terminalfönster i Mac OS, gå till den mapp som du hämtade den körbara filen till och anropa kommandot enligt den verktygssyntax som beskrivs i följande avsnitt.

Syntax för Creative Suite 6

Serialisera ett paket

Serialisera ett paket med följande kommando:

```
adobe_prtk --tool=Serialize --leid=LEID --serial=serialNum --adobeid=AdobeID
```

ARGUMENT:

<code>--leid LEID</code>	Produktens licens-id (se " Produktidentifiering ").
<code>--serial serialNum</code>	Paketets serienummer.
<code>--adobeid AdobeID</code>	Användarens Adobe-id

Obs! Användarvägledningen som visas på skärmen när du kör kommandot `adobe_prtk --h` visar alternativet `personGUID <personGUID>` för serialisering. Alternativet är dock inte obligatoriskt och bör inte anges när kommandot faktiskt används.

Serialisera paket med inaktiverad registrering

Använd det här kommandot för att inaktivera registreringskärmen vid serialisering:

```
adobe_prtk --tool=Serialize --leid=<LEID> --serial=<serialNum> --regsuppress=ss
```

ARGUMENT:

<code>--leid LEID</code>	Produktens licens-id (se " Produktidentifiering ").
<code>--serial serialNum</code>	Paketets serienummer.
<code>--regsuppress=ss</code>	Inaktiverar registreringskärmen/skärm för att ange Adobe-id

Obs! Den senaste versionen av Adobe Application Manager krävs för det här kommandot. Du kan hämta den senaste versionen på http://www.adobe.com/go/applicationmanager_se/.

Avserialisera ett paket

Avserialisera ett paket med följande kommando:

```
adobe_prtk --tool=UnSerialize --leid=<LEID> [--locale=locale] [--deactivate]
[--removeSWTag]
```

Obs! Den senaste versionen av Adobe Application Manager krävs för det här kommandot. Du kan hämta den senaste versionen på http://www.adobe.com/go/applicationmanager_se/.

ARGUMENT:

<code>--leid LEID</code>	Produktens licens-id (se " Produktidentifiering ").
<code>--locale locale</code>	Valfritt – en språkkod. En lista med koder och motsvarande språk finns i " Språkkoder ".
<code>--deactivate</code>	Valfritt – inaktiverar den motsvarande licensen i systemet
<code>--removeSWTag</code>	Tar bort SWTag-filer. SWTag representerar universella identifieringstaggfiler för programvarutitlar som skapats enligt ISO/IEC-standarderna (ISO/IEC 19770-2). De här filerna ger en korrekt, konsekvent och automatiserad metod för identifiering och hantering av programvaruresurser.

Obs! Alternativet `--deactivate` tar endast bort SWTag-filer implicit om systemet har en giltig licens.

Serialisera ett paket när en användare är offline

I Creative Suite 6 måste användarna vara online för att serialiseringen ska fungera. Om det finns klientdatorer som inte är anslutna till nätverket kan du följa följande process, som kallas *Type1Exception*, för att serialisera ett paket.

Den här processen kräver att du skapar en tangentkod på klientdatorn som är offline. Tangentkoden används sedan för att skapa en svarskod från en dator som är online. Svarskoden som skapas på den anslutna datorn används sedan för att serialisera paketet på datorn som är offline.

Processen kan användas för både återförsäljningskunder och volymkunder.

1. Skapa en begärandekod för aktivering på datorn som är offline genom att köra följande kommando:

```
adobe_prtk --tool=Type1Exception --generate --serial=serialNum
```

där *serialNum* är serienumret

Det här kommandot returnerar en begäranskod med 44 tecken.

2. Besök AOES-webbplatsen på en dator som är online:

http://www.adobe.com/go/getactivated_se

3. Logga in med ditt Adobe-id på AOES-webbplatsen.
4. När autentiseringen är klar anger du Adobe-serienumret och begärandekoden som skapades i steg 1. När aktiveringstjänsten är klar visas svarskoden.
5. Anteckna svarskoden
6. Aktivera paketet på datorn som är offline genom att köra följande kommando:

```
adobe_prtk --tool=Type1Exception accept --serial=serialNum  
--responsecode=responseCode --leid=LEID
```

där:

- *serialNum* är serienumret
- *responseCode* är den kod som skapades på den anslutna datorn i steg 4
- *LEID* är produktens licens-id (se ["Produktidentifiering" på sida 10](#)).

Serialisera ett paket för företagsanvändare

De här översiktliga stegen ingår vid serialisering av ett paket i en företagsmiljö:

1. Företagets administratör skapar en `prov.xml`-fil med relevant etableringsinformation. Administratören måste vara ansluten till Internet för att skapa den filen.
2. Med den skapade `prov.xml`-filen kan administratören serialisera och aktivera det distribuerade paketet på klientdatorerna med kommandot för volymserialisering.

Generera `prov.xml`

För att skapa `prov.xml` -filen för produkter som inte använder AAMEE för företagsdistribution måste administratören köra följande kommando:

```
adobe_prtk --tool=VolumeSerialize --generate --serial=<serialnum> --leid=<LEID of
product> [--regsuppress=ss] [--eulasuppress]
[--locales=limited list of locales in xx_XX format or ALL>]
[--provfilepath=<Absolute path to prov.xml>]
```

Den `prov.xml`-fil som skapas kan användas för att serialisera och aktivera paket som redan distribuerats i utvärderingsläge.

ARGUMENT:

<code>--serial serialNum</code>	Serienumret
<code>--leid LEID</code>	Produktens licens-id (se "Produktidentifiering").
<code>--regsuppress=ss</code>	Valfritt – inaktiverar registrering
<code>--eulasuppress</code>	Valfritt – inaktiverar licensavtalskärmen
<code>--locales</code>	Valfritt – välj ett alternativ i den begränsade listan med språkkoder enligt formatet <code>xx_XX</code> eller välj <code>ALL</code>
<code>--provfilepath</code>	Valfritt – sökvägen till mappen där <code>prov.xml</code> skapas. Om den här parametern inte anges skapas <code>prov.xml</code> i samma mapp som APTEE.

KOMMENTARER OCH REKOMMENDATIONER:

- ◆ Du kan köra det här kommandot även om en produkt inte är installerad.
- ◆ Se till att datorn du kör det här kommandot på är ansluten till Internet.
- ◆ Vid volymserialisering rekommenderas du använda parametern `--regsuppress=ss` för att inaktivera registrering medan `prov.xml` skapas.

Volymserialisera paketet

Administratörer kan använda det här kommandot för att serialisera och aktivera distribuerade paket på klientdatorer:

```
adobe_prtk --tool=VolumeSerialize [--provfile=<Absolute path to prov.xml>] --stream
```

Obs! Den senaste versionen av Adobe Application Manager krävs för det här kommandot. Du kan hämta den senaste versionen på http://www.adobe.com/go/applicationmanager_se/.

ARGUMENT:

<code>--provfile</code>	Valfritt – absolut sökväg för <code>prov.xml</code> . Om det här argumentet inte anges bör, <code>prov.xml</code> ligga i samma mapp som APTEE.
<code>--stream</code>	Valfritt – det här alternativet används av företag som använder avbildningsverktyg för att distribuera licensierade paket på olika datorer

Det här kommandot anropas efter att `prov.xml`-filen har skapats av `generate`-kommandot i AAMEE eller APTEE. Du kan även använda det här kommandot för produkter som inte använder AAMEE för företagsdistribution.

Starta en utvärderingsversion för produkter som inte har något användargränssnitt

Vissa produkter, som Adobe® InDesign® CS6 Server, har inget användargränssnitt. För dessa produkter startar du en utvärderingsversion med följande kommando:

```
adobe_prtk --tool=StartTrial --leid=LEID
```

där `LEID` är produktens licens-id (se "[Produktidentifiering](#)").

Inaktivera registrering för serialiserade produkter

Kör det här kommandot som admin för att inaktivera registreringsskärmen för serialiserade produkter. På det här sättet kan du använda produkten utan att ange något Adobe-id:

```
adobe_prtk --tool=Register --leid=DriverLEID --regsuppress=ss
```

ARGUMENT:

<code>--leid LEID</code>	Produktens licens-id (se " Produktidentifiering ").
<code>--regsuppress=ss</code>	Inaktiverar registreringsskärmen. Den här inställningen inaktiverar skärmar för Adobe-id.

Obs! Den senaste versionen av Adobe Application Manager krävs för det här kommandot. Du kan hämta den senaste versionen på http://www.adobe.com/go/applicationmanager_se/.

Inaktiverar registrering genom att registrera som utvärderingsversion

Du kan använda kommandot `RegisterTrial` för att inaktivera registrering för den specifika produkten:

```
adobe_prtk --tool=RegisterTrial --driveradobecode=driverAdobeCode  
[--adobeid=adobeID]
```


- där *driverAdobeCode* är mediesignaturen som finns i filen `Setup.xml`, som är tillgänglig via sökvägen `<Installer location>\payloads\`
- *adobeID* är användarens Adobe-id

Obs! Användarvägledningen som visas på skärmen när du kör kommandot `adobe_prtk --h` visar alternativet `personGUID <personGUID>` för serialisering. Alternativet är dock inte obligatoriskt och bör inte anges när kommandot faktiskt används.

Acceptera licensavtalet

Använd följande kommando för att tillåta att skärmen för licensavtal (EULA) visas:

```
adobe_prtk --tool=EULA --leid=DriverLEID --eulaaccept --locale=locale
```

ARGUMENT:

<code>--leid LEID</code>	Produktens licens-id (se " Produktidentifiering ").
<code>--locale locale</code>	Valfritt – en språkkod. En lista med koder och motsvarande språk finns i " Språkkoder ".

Inaktivera licensavtal

Kör följande kommando som admin för att inaktivera skärmen för licensavtal (EULA):

```
adobe_prtk --tool=EULA --leid=DriverLEID --eulasuppress
```

ARGUMENT:

<code>--leid LEID</code>	Produktens licens-id (se " Produktidentifiering ").
--------------------------	---

Serialisera med Adobe Application Manager Enterprise Edition

Du kan serialisera utvärderingspaket på klientdatorer med Adobe Application Manager Enterprise Edition (AAMEE). Mer information finns i "Skapa en CS 6-serialiseringstil" i distributionshandboken för AAMEE.

Syntax för Creative Suite 5.5 och Creative Suite 5

```
adobe_prtk --tool=ReplaceSN --serialize=LEID --serial=SN
adobe_prtk --tool=ReplaceSN --unserialize=LEID [--locale=locale]
adobe_prtk --tool=ReplaceSN --reserialize=LEID --replacement=pseudoSN
adobe_prtk --tool=MakeReplacementSN --old=oldSN --new=newSN
```

Beskrivning av syntax

ReplaceSN

Ersätter serienummer för produkter som är installerade på den aktuella datorn. De olika formaten kan kombineras för att utföra flera åtgärder med ett enda anrop.

serialiseringsalternativ

```
adobe_prtk --tool=ReplaceSN --serialize=LEID --serial=SN
```

ARGUMENT:

<code>--serialize LEID</code>	Produktens licens-ID (se "Produktidentifiering").
<code>--serial SN</code>	Det nya serienumret.

Tillämpar det givna serienumret på den givna produkten. Om produkten bara har förserialiserats, tillämpas det nya numret som en ersättning. Annars valideras serienumret och det tillämpas på rätt språk och ersätter alla befintliga serienummer för det språket.

avserialiseringsalternativ

```
adobe_prtk --tool=ReplaceSN --unserialize=LEID [ --locale=locale ]
```

ARGUMENT:

<code>--unserialize LEID</code>	Produktens licens-ID.
<code>--locale locale</code>	Valfritt, en språkkod. En lista med koder och motsvarande språk finns i "Språkkoder" .

Tar bort alla befintliga serialiseringar som inte är testversioner och som har tillämpats på en angiven produkt, även eventuella förserialiseringar. Om språk anges, tas serialiseringen bort för enbart det språket.

återserialiseringsalternativ

```
adobe_prtk --tool=ReplaceSN --reserialize=LEID --replacement=newSN
```

ARGUMENT:

<code>--reserialize LEID</code>	Produktens licens-ID (se "Produktidentifiering").
<code>--replacement pseudoSN</code>	Ett kodat ersättningsserienummer skapat med kommandot MakeReplacementSN .

Granskar alla serialiseringar av den angivna produkten (inklusive förserialiseringar) för att hitta en med ett serienummer som kan dekryptera ersättningsserienumret och ersätta serienumret för den produkten.

MakeReplacementSN

Den här hjälpfunktionen skapar en kodad version av ett nytt serienummer som kan avkodas med det gamla serienumret. Kör den här funktionen i administrationssystemet och spara resultatet för användning med [återserialiseringsalternativ](#) för kommandot [ReplaceSN](#) på klientdatorer.

```
adobe_prtk --tool=MakeReplacementSN --old=oldSN --new=newSN
```

ARGUMENT:

<code>--old=oldSN</code>	Serienumret som ersätts.
<code>--new newSN</code>	Det nya serienumret.

TILLBAKA: Ett pseudoserienummer som är en enkelt kodad version av det nya serienumret. Pseudoserienumret skickas till [återserialiseringsalternativ](#) för kommandot [ReplaceSN](#).

Loggning

Verktøget skriver information om förloppet och resultatet för varje kommando till licensloggen:

```
oobelib.log  Sökväg i Windows: %temp%  
             Sökväg i Mac OS: /tmp/
```

Följande felkoder kan rapporteras om serialiseringen misslyckas

Felkoder för Creative Suite 6

1	Argument som skickades via kommandoraden är ogiltiga.
14	Okänt fel
19	provXML saknas
20	Det gick inte att läsa in permanent aktiveringsfrist (på grund av XML med felaktigt format, att Enigma-data saknas eller är skadade eller något annat fel)
21	Det gick inte att uppdatera PCF/SLCache
22	Det gick inte att öppna en PCF/SLCache-session
23	Filen prov.xml innehåller ogiltiga tomma taggvärden
24	Enigma-data innehåller ett serienummer för ett annat språk än den installerade produkten har.
25	Om det inte finns någon installerad produkt på måldatorn eller serienumret för enigma-data inte kunde avkodas
26	Det gick inte att hitta PCF-filen
27	Det gick inte att redigera prov.xml-filen
28	Den angivna prov.xml-filen är ogiltig
29	Det gick inte att hitta en matchande licens
30	Åtgärden initierades inte av en admin-användare
31	Den angivna språkversionen är ogiltig

Felkoder för Creative Suite 5.5 och Creative Suite 5:

1	Argument som skickades via kommandoraden är ogiltiga.
2	Serienumret som angavs är inte är giltigt Adobe-serienummer.
3	Serienumret är inte korrekt angivet.
4	Serienumrets språkversion är inte installerad för målprodukten.
5	Serienumret som angavs är inte avsett för det aktuella operativsystemet.
6	Produkten som LEID angavs för är inte installerad på måldatorn.

7	Användaren har inte skrivbehörighet till cachedatabasen.
8	AMTConfigPath är felaktig eller saknas, förmodligen på grund av en misslyckad eller ofullständig installation.
9	Serienumret som angavs är avsett för uppgraderingar.
10	Gamla och nya serienummer är identiska.
11	Cache- och/eller PCD-databas är inte åtkomliga.
12	Pseudoserienumret som angavs är inte en giltig kod.
13	Målprodukten innehåller inte det gamla serienumret som ska ersättas.

Produktidentifiering

En serialiserad produkt, som har installerats från ett distributionspaket du skapar med Adobe Application Manager Enterprise Edition identifieras unikt med en *licensidentifierare* (LEID). Om produkten till exempel heter *Photoshop CS5 Extended* och är installerad i Mac OS är produktens LEID `Photoshop-CS5-Mac-GM`.

Med LEID kan du identifiera de installerade produkter vars serienummer du vill söka efter eller ändra.

En lista över LEID finns i:

http://www.adobe.com/go/aptee_leid

Språkkoder

I följande tabell visas språkkoderna som du kan använda med [avserialiseringsalternativ](#) för att ta bort serialiseringen för enbart den språkkoden.

da_DK	Danska
de_DE	Tyska
en_GB	Engelska, internationell
en_US	Engelska, USA
es_LA	Spanska, Latinamerika
es_MX	Spanska, mexikansk
es_NA	Spanska, Nordamerika
fi_FI	Finska
fr_CA	Franska, Kanada
fr_FR	Franska, Frankrike
hr_HR	Kroatiska
hu_HU	Ungerska
it_IT	Italienska
ja_JP	Japanska
ko_KR	Koreanska

nb_NO	Norska
nl_NL	Nederländska
pl_PL	Polska
pt_BR	Portugisiska, Brasilien
ro_RO	Rumänska
ru_RU	Ryska
sk_SK	Slovakiska
sl_SI	Slovenska
sv_SE	Svenska
tr_TR	Turkiska
uk_UA	Ukrainska
zh_CN	Kinesiska, förenklad
zh_TW	Kinesiska, traditionell

Exempel på serialisering

Creative Suite 6

1. Anta att du vill serialisera Design Standard-sviten som du installerade i utvärderingsläge. Kör följande kommando för att upprätta detta:

```
adobe_prtk --tool=Serialize --leid=DesignSuiteStandard-CS6-Win-GM  
--serial=Design_Standard_Serienummer --adobeid=Ditt_Adobe_ID
```

Detta kommando serialiserar Design Standard-sviten.

Obs! du måste vara ansluten till Internet för att kunna köra kommandot.

När du har kört kommandot aktiveras produkten nästa gång du startar någon produkt om du är ansluten till Internet.

2. Anta att du vill ta bort serialiseringen för Adobe Photoshop på Mac OS för språkkoden Engelska, amerikansk. Kör följande kommando för att upprätta detta:

```
adobe_prtk --tool=UnSerialize --leid=Photoshop-CS6-Mac-GM [ --locale=en_US ]
```

3. Anta att du vill installera InDesign Server i utvärderingsläge. Eftersom InDesign Server inte har något användargränssnitt startar du utvärderingsläget på måldatorn med kommandoraden. För att uppnå detta skapar du ett utvärderingspaket för InDesign Server. När du skapar SCCM-programmet i Windows för att distribuera utvärderingspaketet anger du standardkommandoraden `msiexec` för att anropa InDesign Servers MSI, som sedan distribuerar utvärderingsversionen av InDesign Server.

Sedan startar du utvärderingsversionen på måldatorn med följande kommando:

```
adobe_prtk --tool=StartTrial --leid=InDesignServer-CS6-Win-GM
```

Detta kommando startar utvärderingslicensen av InDesign Server på datorn.

4. Anta att du installerade InDesign Server med installationsprogrammet och valde att logga in senare. I CS6 måste produkten registreras, men eftersom InDesign Server inte har något användargränssnitt måste du serialisera och registrera det med följande kommando:

```
adobe_prtk --tool=Serialize --leid=InDesignServer-CS6-Win-GM --serial=Serienummer
--adobeid=Ditt_Adobe_ID
```

5. Anta att du installerade InDesign Server i utvärderingsläge och nu vill serialisera det. Eftersom InDesign Server inte har något användargränssnitt måste du serialisera och registrera det med följande kommando:

```
adobe_prtk --tool=Serialize --leid=InDesignServer-CS6-Win-GM --serial=Serienummer
--adobeid=Ditt_Adobe_ID
```

6. Anta att du vill distribuera en Windows 7-avbildning med Adobe Creative Suite Master Collection-programvara. Följ de här översiktliga stegen:

- Distribuera utvärderingspaketet med Creative Suite Master Collection på en Windows 7-installation.
- Skapa `prov.xml` -filen med följande kommando:

```
adobe_prtk --tool=VolumeSerialize --generate --serial=<serialnum>
--leid=MasterCollection-CS6-Win-GM --regsuppress=ss --eulasuppress
```

- Serialisera och aktivera paketet genom att köra följande kommando:

```
adobe_prtk --tool=VolumeSerialize --stream
```

Med standardverktyg för avbildning, t.ex. Ghost, kan företagets administratör nu skapa en ISO-avbildning av Windows 7 med fullt distribuerad programvara från Adobe Creative Suite Master Collection. ISO-avbildningen kan återställas på flera sekundära system i hela företaget. Ingen ytterligare etablering krävs på dessa sekundära system.

Creative Suite 5.5 och Creative Suite 5

1. Anta att du vill serialisera alla program från Design Premium-sviten för en del användare, och enbart Photoshop för andra användare. Du kan skapa två paket:

- Paket 1: Hela Design Premium-sviten. När du skapar det här paketet anger du serienumret för Design Premium-sviten och väljer att installera alla program. Det innebär att en standarddistribution av paketet installerar och serialiserar sviten så att måldatorn är helt klar för användning. Mappen `payloads/` som skapas på måldistributionsplatsen innehåller alla programnyttolaster.
- Paket 2: endast Photoshop. När du skapar det här paketet väljer du en testinstallation (det vill säga ingen serialisering) och väljer enbart Photoshop (och eventuellt valfria rekommenderade nyttolaster) för installation. Mellanlagra paketet som skapas i samma mapp som en kopia av verktyget `ReplaceSN`.

När du i Windows skapar SCCM-programmet för att distribuera paket 2 anger du en vanlig `msiexec`-kommandorad för att anropa Photoshop MSI, som distribuerar utvärderingskopian av Photoshop. Sedan lägger du till en andra kommandorad:

```
adobe_prtk --tool=ReplaceSN --serialize=Photoshop-CS5-Win-GM --serial=<PS-sn>
```

Denna andra kommandorad licensierar testkopian med hjälp av serienumret för Photoshop.

2. Anta att du vill distribuera videoprogrammen från Master Collection. Du skapar ett paket, anger serienumret för Master Collection-sviten (för att kunna installera skyddat innehåll) och väljer önskade produkter (Photoshop, Adobe Premiere® Pro och After Effects®).

När du i Windows skapar SCCM-programmet som ska utföra distributionen av det här paketet, innehåller det fem rader. Det första är standardanropet `msiexec` följt av:

```
adobe_prtk --tool=ReplaceSN --unserialize=MasterCollection-CS5-Win-GM
```

Det här tar bort Master Collection-svitens serienummer som du använde för att skapa paketet.

```
adobe_prtk --tool=ReplaceSN --serialize=Photoshop-CS5-Win-GM --serial=<PS-sn>  
adobe_prtk --tool=ReplaceSN --serialize=Premiere-CS5-Win-GM --serial=<Premiere-sn>  
adobe_prtk --tool=ReplaceSN --serialize=AfterEffects-CS5-Win-GM --serial=<AE-sn>
```

Dessa kommandon serialiserar sedan de tre programmen som du faktiskt distribuerar.

3. Anta att du vill ta bort serialiseringen för Adobe Photoshop på Mac OS för språkkoden Engelska, amerikansk. Kör följande kommando för att upprätta detta:

```
adobe_prtk --tool=ReplaceSN --unserialize=Photoshop-CS5-Mac-GM  
[ --locale=en_US ]
```