

ADOBE® PROVISIONING TOOLKIT ENTERPRISE EDITION

NOTE TECHNIQUE

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

Note technique sur 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.

Sommaire

| | |
|--|----|
| Adobe Provisioning Toolkit Enterprise Edition | 2 |
| Introduction | 2 |
| Utilisation d'Adobe Provisioning Toolkit Enterprise Edition | 2 |
| Syntaxe de Creative Suite 6 | 3 |
| Sérialisation d'un package | 3 |
| Sérialisation d'un package avec suppression de l'enregistrement | 3 |
| Désérialisation d'un package | 3 |
| Sérialisation d'un pack avec un utilisateur hors ligne | 4 |
| Sérialisation d'un package pour des utilisateurs en entreprise | 5 |
| Démarrage d'une évaluation de produits sans interface utilisateur | 6 |
| Suppression de l'enregistrement pour des produits sérialisés | 6 |
| Suppression de l'enregistrement en enregistrant en mode d'évaluation | 7 |
| Acceptation du contrat de licence de l'utilisateur final | 7 |
| Suppression de l'invite d'acceptation du CLUF | 7 |
| Sérialisation avec Adobe Application Manager Enterprise Edition | 7 |
| Syntaxe de Creative Suite 5.5 et Creative Suite 5 | 7 |
| Description de la syntaxe | 8 |
| MakeReplacementSN | 9 |
| Journalisation | 9 |
| Codes d'erreur de Creative Suite 6 | 9 |
| Codes d'erreur de Creative Suite 5.5 et Creative Suite 5 : | 10 |
| Identification du produit | 10 |
| Codes de paramètres régionaux | 10 |
| Exemples de sérialisation | 11 |
| Creative Suite 6 | 11 |
| Creative Suite 5.5 et Creative Suite 5 | 13 |

Adobe Provisioning Toolkit Enterprise Edition

Adobe Provisioning Toolkit Enterprise Edition est un outil de ligne de commande compatible avec certaines plates-formes, qui vous permet de suivre et de gérer la *sérialisation* des produits Adobe® déployés à l'aide d'Adobe Application Manager Enterprise Edition.

Ce kit d'outils est disponible en téléchargement sur la page Enterprise Deployment du portail DevNet : <http://www.adobe.com/fr/devnet/creativesuite/enterprisedeployment.html>

REMARQUE : Si vous utilisez Adobe Application Manager Enterprise Edition pour créer des packs sérialisés ou pour sérialiser des packs d'évaluation, Adobe Provisioning Toolkit Enterprise Edition n'est peut-être pas utile.

Dans cette section :

- ◆ [« Introduction »](#)
- ◆ [« Utilisation d'Adobe Provisioning Toolkit Enterprise Edition »](#)
 - [« Syntaxe de Creative Suite 6 »](#)
 - [« Syntaxe de Creative Suite 5.5 et Creative Suite 5 »](#)
 - [« Journalisation »](#)
 - [« Identification du produit »](#)
 - [« Codes de paramètres régionaux »](#)
- ◆ [« Exemples de sérialisation »](#)
 - [« Creative Suite 6 »](#)
 - [« Creative Suite 5.5 et Creative Suite 5 »](#)

Introduction

Le kit d'outils fournit des commandes pratiques qui vous permettent de gérer facilement la sérialisation d'un produit déjà installé. Vous en aurez peut-être besoin dans Creative Suite 6, où les utilisateurs doivent être en ligne pour que la sérialisation réussisse. Toutefois, si des machines client ne sont pas connectées à Internet, vous pouvez utiliser Adobe Provisioning Toolkit Enterprise Edition pour sérialiser un pack sur la machine.

Utilisation d'Adobe Provisioning Toolkit Enterprise Edition

La syntaxe de l'outil varie selon les différents types de packs :

- ◆ Creative Suite 6
- ◆ Creative Suite 5 et 5.5

Ce document comprend la syntaxe utilisée dans les deux cas de figure. Le kit d'outils est un fichier exécutable propre à une plate-forme, à savoir `adobe_prtk.exe` sous Windows et `adobe_prtk` sous Mac OS.

Le kit d'outils contient les commandes pour :

- ◆ sérialiser ou désérialiser des produits déployés précédemment
- ◆ effectuer d'autres actions, par exemple la génération d'un code de demande et d'un code de réponse positive pour mener à bien une activation hors ligne (pour Creative Suite 6)

Lancez un shell de commande DOS sous Windows ou une instance Terminal sous Mac OS, accédez au dossier dans lequel vous avez téléchargé l'exécutable, puis appelez la commande selon la syntaxe de l'outil détaillée dans les sections ci-dessous :

Syntaxe de Creative Suite 6

Sérialisation d'un package

La commande suivante sert à sérialiser un package :

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

ARGUMENTS :

| | |
|---------------------------------|---|
| <code>--leid LEID</code> | Identifiant de licence du produit (voir « Identification du produit »). |
| <code>--serial serialNum</code> | Numéro de version du package. |
| <code>--adobeid AdobeID</code> | ID Adobe de l'utilisateur. |

REMARQUE : Les indications fournies à l'écran quand vous exécutez la commande `adobe_prtk --h` affichent l'option de `personGUID <personGUID>` pour la sérialisation. Toutefois, cette option n'est pas obligatoire et n'a pas à être spécifiée quand vous utilisez la commande.

Sérialisation d'un package avec suppression de l'enregistrement

Cette commande permet de supprimer l'invite d'enregistrement lors de la sérialisation d'un package :

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

ARGUMENTS :

| | |
|---------------------------------|---|
| <code>--leid LEID</code> | Identifiant de licence du produit (voir « Identification du produit »). |
| <code>--serial serialNum</code> | Numéro de version du package. |
| <code>--regsuppress=ss</code> | Supprime l'invite d'enregistrement/l'invite pour saisir l'ID Adobe. |

REMARQUE : Cette commande nécessite la dernière version d'Adobe Application Manager. Vous pouvez la télécharger sur la page http://www.adobe.com/go/applicationmanager_fr/.

Désérialisation d'un package

La commande suivante sert à désérialiser un package :

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

REMARQUE : Cette commande nécessite la dernière version d'Adobe Application Manager. Vous pouvez la télécharger sur la page http://www.adobe.com/go/applicationmanager_fr/.

ARGUMENTS :

| | |
|------------------------------|---|
| <code>--leid LEID</code> | Identifiant de licence du produit (voir « Identification du produit »). |
| <code>--locale locale</code> | Code de paramètre régional (facultatif). Pour consulter la liste des codes et des paramètres régionaux correspondants, reportez-vous à « Codes de paramètres régionaux ». |
| <code>--deactivate</code> | Désactive la licence correspondante dans le système (facultatif). |
| <code>--removeSWTag</code> | Permet de supprimer les fichiers SWTag. SWTag fait référence aux fichiers créés selon la norme ISO/IEC 19770-2 qui contiennent l'étiquette d'identification universelle du titre d'une application logicielle. Ces fichiers offrent une méthode précise, cohérente et automatisée pour identifier et gérer des actifs logiciels. |

REMARQUE : L'option `--deactivate` supprime les fichiers SWTag de manière implicite uniquement si le système est associé à une licence valide.

Sérialisation d'un pack avec un utilisateur hors ligne

Dans Creative Suite 6, les utilisateurs doivent être en ligne pour que la sérialisation réussisse. Toutefois, si certaines machines client ne sont pas connectées à Internet, le processus suivant, ou *processus Type1Exception*, permet de sérialiser un pack.

Ce processus requiert la génération d'un code clé sur la machine client hors ligne. Le code clé est alors utilisé pour générer un code de réponse depuis une machine en ligne. Le code de réponse généré avec la machine en ligne est alors utilisé pour sérialiser la pack sur la machine client hors ligne.

Les clients de volume comme de détail peuvent utiliser ce processus.

1. Sur la machine client hors ligne, générez un code de demande d'activation en exécutant la commande suivante :

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

où *serialNum* est le numéro de série

Cette commande renvoie un code de demande de 44 caractères.

2. Depuis une machine en ligne, allez sur le site Web AOES :
http://www.adobe.com/go/getactivated_fr
3. Dans le site Web AOES, connectez-vous avec votre ID Adobe.
4. Une fois authentifié, saisissez le numéro de série Adobe serial et le code de demande généré à l'étape 1. Une fois l'activation réussie par le service d'activation, le code de réponse apparaît.
5. Notez le code de réponse.
6. Sur la machine client hors ligne, exécutez la commande suivante pour activer le pack :

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

où :

- *serialNum* est le numéro de série
- *responseCode* est le code généré sur la machine en ligne à l'étape 4
- *LEID* est l'identifiant de licence du produit (voir [« Identification du produit » page 10](#)).

Sérialisation d'un package pour des utilisateurs en entreprise

La procédure générale suivante permet de sérialiser un package en vue d'un déploiement en entreprise :

1. L'administrateur de l'entreprise crée un fichier `prov.xml` contenant les informations de configuration appropriées. L'administrateur doit être connecté à Internet pour générer ce fichier.
2. À l'aide du fichier `prov.xml` généré, l'administrateur sérialise et active le package déployé sur les machines client via la commande de sérialisation en volume.

Génération du fichier `prov.xml`

Pour générer le fichier `prov.xml` pour les produits qui n'utilisent pas AAMEE lors du déploiement en entreprise, exécutez la commande suivante en tant qu'administrateur :

```
adobe_prtk --tool=VolumeSerialize --generate --serial=<serialNum> --leid=<LEID
du produit> [--regsuppress=ss] [--eulasuppress]
[--locales=liste restreinte de paramètres régionaux au format xx_XX ou ALL>]
[--provfilepath=<Chemin absolu de prov.xml>]
```

Le fichier `prov.xml` généré peut servir à sérialiser et activer des packages déjà déployés en mode d'évaluation.

ARGUMENTS :

| | |
|---------------------------------|---|
| <code>--serial serialNum</code> | Numéro de version. |
| <code>--leid LEID</code> | Identifiant de licence du produit (voir « Identification du produit »). |
| <code>--regsuppress=ss</code> | Permet de supprimer l'enregistrement (facultatif). |
| <code>--eulasuppress</code> | Permet de supprimer l'invite d'acceptation du contrat de licence de l'utilisateur final (facultatif). |
| <code>--locales</code> | Permet de spécifier une liste restreinte de paramètres régionaux au format <code>xx_XX</code> ou <code>ALL</code> (facultatif). |
| <code>--provfilepath</code> | Chemin du dossier dans lequel le fichier <code>prov.xml</code> est créé (facultatif). Si ce paramètre n'est pas spécifié, <code>prov.xml</code> est créé dans le dossier contenant APTEE. |

REMARQUES ET RECOMMANDATIONS :

- ◆ Vous pouvez exécuter cette commande même si l'un des produits n'est pas installé.
- ◆ Assurez-vous que la machine sur laquelle vous exécutez cette commande est connectée à Internet.

- ◆ Nous vous recommandons d'utiliser le paramètre `--regsuppress=ss` pour supprimer l'enregistrement lors de la génération de `prov.xml` pour une utilisation en volume.

Sérialisation en volume du package

Les administrateurs peuvent utiliser cette commande pour sérialiser et activer les packages déployés sur les machines client :

```
adobe_prtk --tool=VolumeSerialize [--provfile=<Chemin absolu de prov.xml>] --stream
```

REMARQUE : Cette commande nécessite la dernière version d'Adobe Application Manager. Vous pouvez la télécharger sur la page http://www.adobe.com/go/applicationmanager_fr/.

ARGUMENTS :

| | |
|-------------------------|--|
| <code>--provfile</code> | Chemin absolu de <code>prov.xml</code> (facultatif). Si cet argument n'est pas spécifié, <code>prov.xml</code> doit être présent dans le dossier contenant APTEE. |
| <code>--stream</code> | Cette option est destinée aux entreprises qui utilisent des outils de création d'images pour déployer des packages avec licence sur différentes machines (facultatif). |

Cette commande doit être appelée après la génération du fichier `prov.xml` via la commande `generate` d'AAMEE ou d'APTEE. Vous pouvez également l'utiliser pour des produits qui n'utilisent pas AAMEE actuellement pour les déploiements en entreprise.

Démarrage d'une évaluation de produits sans interface utilisateur

Certains produits comme Adobe® InDesign® CS6 Server n'ont pas d'interface utilisateur. Pour ces produits, lancez une évaluation à l'aide de la commande suivante :

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

où `LEID` est l'identifiant de licence du produit (voir « [Identification du produit](#) »).

Suppression de l'enregistrement pour des produits sérialisés

Exécutez cette commande en tant qu'administrateur pour supprimer l'invite d'enregistrement pour des produits sérialisés. Ainsi, vous pouvez utiliser le produit sans fournir d'ID Adobe :

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

ARGUMENTS :

| | |
|-------------------------------|---|
| <code>--leid LEID</code> | Identifiant de licence du produit (voir « Identification du produit »). |
| <code>--regsuppress=ss</code> | Permet de supprimer l'invite d'enregistrement. Ce paramètre supprime les invites de saisie de l'ID Adobe. |

REMARQUE : Cette commande nécessite la dernière version d'Adobe Application Manager. Vous pouvez la télécharger sur la page http://www.adobe.com/go/applicationmanager_fr/.

Suppression de l'enregistrement en enregistrant en mode d'évaluation

Vous pouvez utiliser la commande `RegisterTrial` pour supprimer l'enregistrement du produit spécifié :

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

- Où *driverAdobeCode* est la signature du support qui peut être trouvée dans le fichier `Setup.xml`, disponible dans le chemin `<Installer location>\payloads\`.
- *adobeID* est l'ID Adobe de l'utilisateur.

REMARQUE : Les indications fournies à l'écran quand vous exécutez la commande `adobe_prtk --h` affichent l'option de `personGUID <personGUID>` pour la sérialisation. Toutefois, cette option n'est pas obligatoire et n'a pas à être spécifiée quand vous utilisez la commande.

Acceptation du contrat de licence de l'utilisateur final

La commande ci-après permet d'accepter le contrat de licence de l'utilisateur final (CLUF) à l'invite :

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

ARGUMENTS :

| | |
|-------------------------------------|---|
| <code>--leid <i>LEID</i></code> | Identifiant de licence du produit (voir « Identification du produit »). |
| <code>--locale <i>locale</i></code> | Code de paramètre régional (facultatif). Pour consulter la liste des codes et des paramètres régionaux correspondants, reportez-vous à « Codes de paramètres régionaux ». |

Suppression de l'invite d'acceptation du CLUF

Exécutez la commande ci-après en tant qu'administrateur pour supprimer l'invite d'acceptation du contrat de licence de l'utilisateur final (CLUF) :

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

ARGUMENTS :

| | |
|---------------------------------|---|
| <code>--leid <i>LEID</i></code> | Identifiant de licence du produit (voir « Identification du produit »). |
|---------------------------------|---|

Sérialisation avec Adobe Application Manager Enterprise Edition

Adobe Application Manager Enterprise Edition (AAMEE) 3.0 permet de sérialiser des packages d'évaluation sur des machines client. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section « Création d'un fichier de sérialisation CS 6 » du Guide de déploiement.

Syntaxe de Creative Suite 5.5 et 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
```

Description de la syntaxe

ReplaceSN

Permet de remplacer les numéros de série des produits installés sur l'ordinateur en cours. Les différentes formes peuvent être combinées pour effectuer plusieurs actions via un même appel.

option de sérialisation

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

ARGUMENTS :

| | |
|-------------------------------|--|
| <code>--serialize LEID</code> | Identifiant de licence du produit (voir « Identification du produit »). |
| <code>--serial SN</code> | Nouveau numéro de série. |

Applique le numéro de série indiqué au produit donné. En cas de pré-sérialisation du produit, applique le nouveau numéro en remplacement ; sinon, valide le numéro de série et l'applique au paramètre régional correspondant, remplaçant de ce fait tout numéro de série existant pour ce paramètre régional.

option de désérialisation

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

ARGUMENTS :

| | |
|---------------------------------|--|
| <code>--unserialize LEID</code> | Identifiant de licence du produit. |
| <code>--locale locale</code> | Code de paramètre régional (facultatif). Pour consulter la liste des codes et des paramètres régionaux correspondants, reportez-vous à « Codes de paramètres régionaux » . |

Supprime toutes les sérialisations existantes (hors version d'évaluation) appliquées au produit donné, y compris toute pré-sérialisation. Si un paramètre régional est spécifié, supprime la sérialisation uniquement pour ce paramètre.

option de resérialisation

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

ARGUMENTS :

| | |
|-------------------------------------|--|
| <code>--reserialize LEID</code> | Identifiant de licence du produit (voir « Identification du produit »). |
| <code>--replacement pseudoSN</code> | Numéro de série de remplacement codé, créé à l'aide de la commande MakeReplacementSN . |

Examine toutes les sérialisations du produit spécifié (y compris les pré-sérialisations) afin d'en détecter une dont le numéro de série existant est capable de déchiffrer le numéro de remplacement ; remplace le numéro de série du produit concerné.

MakeReplacementSN

Cette fonction d'aide crée une version codée d'un nouveau numéro de série pouvant être décodé à l'aide de l'ancien numéro de série. Exécutez cette fonction sur le système d'administration, puis enregistrez le résultat pour l'utiliser avec l'[option de resérialisation](#) pour la commande [ReplaceSN](#) sur les machines client.

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

ARGUMENTS :

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| <code>--old=<i>oldSN</i></code> | Numéro de série remplacé. |
| <code>--new <i>newSN</i></code> | Nouveau numéro de série. |

RETOUR : Pseudo numéro de série, qui correspond à une version codée simple du nouveau numéro de série à transmettre à l'[option de resérialisation](#) pour la commande [ReplaceSN](#).

Journalisation

Les outils consignent des informations relatives à la progression et au résultat de chaque commande dans le journal de licence :

```
oobelib.log  Emplacement sous Windows : %temp%
              Emplacement sous Mac OS : /tmp/
```

Voici les codes d'erreur pouvant être renvoyés en cas d'échec de la sérialisation :

Codes d'erreur de Creative Suite 6

| | |
|----|---|
| 1 | Les arguments transmis dans la ligne de commande ne sont pas valides. |
| 14 | Erreur inconnue. |
| 19 | provXML est manquant. |
| 20 | Le chargement d'une période de grâce d'activation permanente a échoué (pour cause de malformé, de données Enigma manquantes ou corrompues, ou toute autre erreur) |
| 21 | Mise à jour de PCF/SLCache impossible |
| 22 | Impossible d'ouvrir une session PCF/SLCache |
| 23 | Le fichier prov.xml contient des valeurs de balises vides non valides. |
| 24 | Les données Enigma ont un numéro de série dans un autre langage que celui du produit installé. |
| 25 | Si aucun produit n'est installé sur la machine cible ou que les données Enigma du numéro de série n'ont pas pu être décodées |
| 26 | Fichier PCF introuvable |
| 27 | Impossible de modifier le fichier <code>prov.xml</code> file |
| 28 | Fichier <code>prov.xml</code> spécifié non valide |
| 29 | Aucune licence correspondante trouvée |

| | |
|----|---|
| 30 | Cette action n'a pas été lancée par un administrateur |
| 31 | Paramètre régional spécifié non valide |

Codes d'erreur de Creative Suite 5.5 et Creative Suite 5 :

| | |
|----|---|
| 1 | Les arguments transmis dans la ligne de commande ne sont pas valides. |
| 2 | Le numéro de série indiqué n'est pas un numéro de série Adobe valide. |
| 3 | Le numéro de série est mal formé. |
| 4 | Le paramètre régional du numéro de série n'est pas installé pour le produit cible. |
| 5 | Le numéro de série indiqué ne correspond pas au système d'exploitation en cours. |
| 6 | Le produit dont l'identifiant de licence a été indiqué n'est pas installé sur l'ordinateur cible. |
| 7 | L'utilisateur ne possède pas d'accès en écriture sur la mémoire cache de la base de données. |
| 8 | L'attribut AMTConfigPath est incorrect ou manquant, probablement en raison d'une installation incomplète ou ayant échoué. |
| 9 | Le numéro de série indiqué est de type mise à niveau. |
| 10 | Le nouveau numéro de série est le même que l'ancien. |
| 11 | La mémoire cache et/ou la base de données PCD ne sont pas accessibles. |
| 12 | Le pseudo numéro de série indiqué n'est pas un code valide. |
| 13 | Le produit cible ne contient pas l'ancien numéro de série à remplacer. |

Identification du produit

Un produit sérialisé, tel qu'il est installé à partir d'un pack de déploiement créé avec Adobe Application Manager Enterprise Edition, est identifié de façon unique par un *identifiant de licence* (LEID). Par exemple, si le nom du produit est *Photoshop CS5 Extended* et qu'il est installé sur Mac OS, le LEID est `Photoshop-CS5-Mac-GM`.

Indiquez l'identifiant de licence pour identifier les produits installés dont vous souhaitez demander ou modifier le numéro de série.

Pour obtenir la liste des identifiants de licence, voir :

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

Codes de paramètres régionaux

Le tableau suivant répertorie les codes de paramètres régionaux que vous pouvez utiliser avec [option de désérialisation](#) pour enlever la sérialisation uniquement pour cette région.

| | |
|-------|------------------------|
| da_DK | Danois |
| de_DE | Allemand |
| en_GB | Anglais, international |
| en_US | Anglais, Etats-Unis |

| | |
|-------|----------------------------|
| es_LA | Espagnol, Amérique latine |
| es_MX | Espagnol, Mexique |
| es_NA | Espagnol, Amérique du Nord |
| fi_FI | Finnois |
| fr_CA | Français, Canada |
| fr_FR | Français, France |
| hr_HR | Croate |
| hu_HU | Hongrois |
| it_IT | Italien |
| ja_JP | Japonais |
| ko_KR | Coréen |
| nb_NO | Norvégien |
| nl_NL | Néerlandais |
| pl_PL | Polonais |
| pt_BR | Portugais, Brésil |
| ro_RO | Roumain |
| ru_RU | Russe |
| sk_SK | Slovaque |
| sl_SI | Slovène |
| sv_SE | Suédois |
| tr_TR | Turc |
| uk_UA | Ukrainien |
| zh_CN | Chinois, simplifié |
| zh_TW | Chinois, traditionnel |

Exemples de sérialisation

Creative Suite 6

1. Par exemple, si vous voulez sérialiser la suite Design Standard que vous avez installée en mode d'évaluation, exécutez la commande suivante :

```
adobe_prtk --tool=Serialize --leid=DesignSuiteStandard-CS6-Win-GM  
--serial=Design_Standard_Serial_Number --adobeid=Your_Adobe_ID
```

Cette commande va sérialiser la suite Design Standard.

REMARQUE : Vous devez être connecté à Internet pour exécuter la commande.

Une fois que vous avez exécuté cette commande, le produit sera activé au prochain lancement du produit si la machine est connectée à Internet.

2. Si vous souhaitez supprimer la sérialisation d'Adobe Photoshop sur Mac OS pour la région Anglais, Etats-Unis, exécutez la commande suivante :

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

3. Pour installer InDesign Server en mode d'évaluation, comme InDesign Server n'a pas d'interface utilisateur, lancez l'évaluation sur la machine cible par ligne de commande. Pour ce faire, créez un pack d'évaluation pour InDesign Server. Sous Windows, quand vous créez un programme SCCM pour déployer le pack d'évaluation, vous indiquez une ligne de commande standard `msiexec` afin d'invoquer InDesign Server MSI, qui déploie ensuite une copie d'évaluation d'InDesign Server.

Exécutez ensuite la commande suivante pour démarrer l'évaluation sur la machine cible :

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

Cette commande lance la licence d'évaluation d'InDesign Server sur cette machine.

4. Si vous avez exécuté le programme d'installation pour installer InDesign Server et que vous avez choisi de vous connecter plus tard, dans CS6, l'enregistrement du produit est obligatoire, mais en l'absence d'interface utilisateur dans InDesign Server, vous devez sérialiser le produit et l'enregistrer avec la commande suivante :

```
adobe_prtk --tool=Serialize --leid=InDesignServer-CS6-Win-GM
--serial=Serial_Number --adobeid=Your_Adobe_ID
```

5. Si vous avez installé InDesign Server en mode d'évaluation et que vous souhaitez maintenant le sérialiser, en l'absence d'interface utilisateur dans InDesign Server, vous devez sérialiser le produit et l'enregistrer avec la commande suivante :

```
adobe_prtk --tool=Serialize --leid=InDesignServer-CS6-Win-GM
--serial=Serial_Number --adobeid=Your_Adobe_ID
```

6. Supposons que vous souhaitiez déployer une image Windows 7 contenant le logiciel Adobe Creative Suite Master Collection. Voici la procédure générale à suivre :

- Déployez le package d'évaluation de Creative Suite Master Collection sur une installation de Windows 7.
- Générez le fichier `prov.xml` à l'aide de la commande suivante :

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

- Sérialisez et activez le package en exécutant la commande suivante :

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

Avec un outil standard de création d'images tel que Ghost, l'administrateur de l'entreprise peut à présent créer une image ISO du système d'exploitation Windows 7 contenant le logiciel Adobe Creative Suite Master Collection entièrement configuré. L'image ISO peut être restaurée sur plusieurs systèmes secondaires dans l'entreprise. Aucune configuration supplémentaire n'est requise sur ces systèmes secondaires.

Creative Suite 5.5 et Creative Suite 5

1. Imaginons que vous souhaitez déployer toutes les applications de la suite Design Premium pour certains utilisateurs et uniquement Photoshop pour d'autres. Vous pouvez créer deux packs :
 - Pack 1 : Suite intégrale Design Premium. Lorsque vous créez ce pack, vous indiquez le numéro de série de la suite Design Premium et sélectionnez toutes les applications en vue de leur installation. Cela signifie qu'un déploiement standard du pack installe et sérialise la suite, de sorte que la machine cible est totalement prête à être utilisée. Le dossier `payloads/` qui est alors créé dans l'emplacement de déploiement cible contient toutes les charges de l'application.
 - Pack 2 : Photoshop uniquement. Lorsque vous créez ce pack, vous choisissez une installation en mode d'évaluation (c'est-à-dire sans sérialisation) et sélectionnez pour installation uniquement Photoshop (et les éventuelles charges recommandées en option). Placez le pack obtenu dans le même dossier, en tant que copie de l'outil `ReplaceSN`.

Sous Windows, lorsque vous créez le programme SCCM pour procéder au déploiement du deuxième pack, vous spécifiez une ligne de commande `msiexec` standard pour appeler le fichier MSI Photoshop, qui déploie la copie d'évaluation de Photoshop. Vous ajoutez ensuite une seconde ligne de commande, comme suit :

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

Cette seconde commande accorde une licence à la copie d'évaluation via le numéro de série Photoshop fourni.

2. Imaginons que vous souhaitez déployer les applications vidéo de Master Collection. Vous créez un pack en indiquant le numéro de série de la suite Master Collection (afin d'installer le contenu protégé) et en sélectionnant les produits souhaités (Photoshop, Adobe Premiere® Pro et After Effects®).

Sous Windows, le programme SCCM que vous créez pour procéder au déploiement de ce pack contient cinq lignes. La première correspond à l'appel `msiexec` standard, suivi de :

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

Le numéro de série de la suite Master Collection que vous avez utilisé pour créer le pack est supprimé.

```
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>
```

Ces commandes procèdent ensuite à la sérialisation des trois applications que vous déployez.

3. Si vous souhaitez supprimer la sérialisation d'Adobe Photoshop sur Mac OS pour la région Anglais, Etats-Unis, exécutez la commande suivante :

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