

Mise à jour de Flash Player

Présentation :

Flash Player est un petit programme (Plugin) multimédia qui se rajoute dans votre navigateur web (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera, Safari,...). Ce petit programme a des fonctions multimédia. Il permet de lire des vidéos, de jouer à des jeux sur internet ou même d'utiliser une application.

C'est un outil très répandu, et qui nécessite des mises à jour (souvent pour des raisons de sécurité).

Téléchargement :

Dans un premier temps, vous devez télécharger les mises à jour sur le site d'[Adobe](#):

Downloads

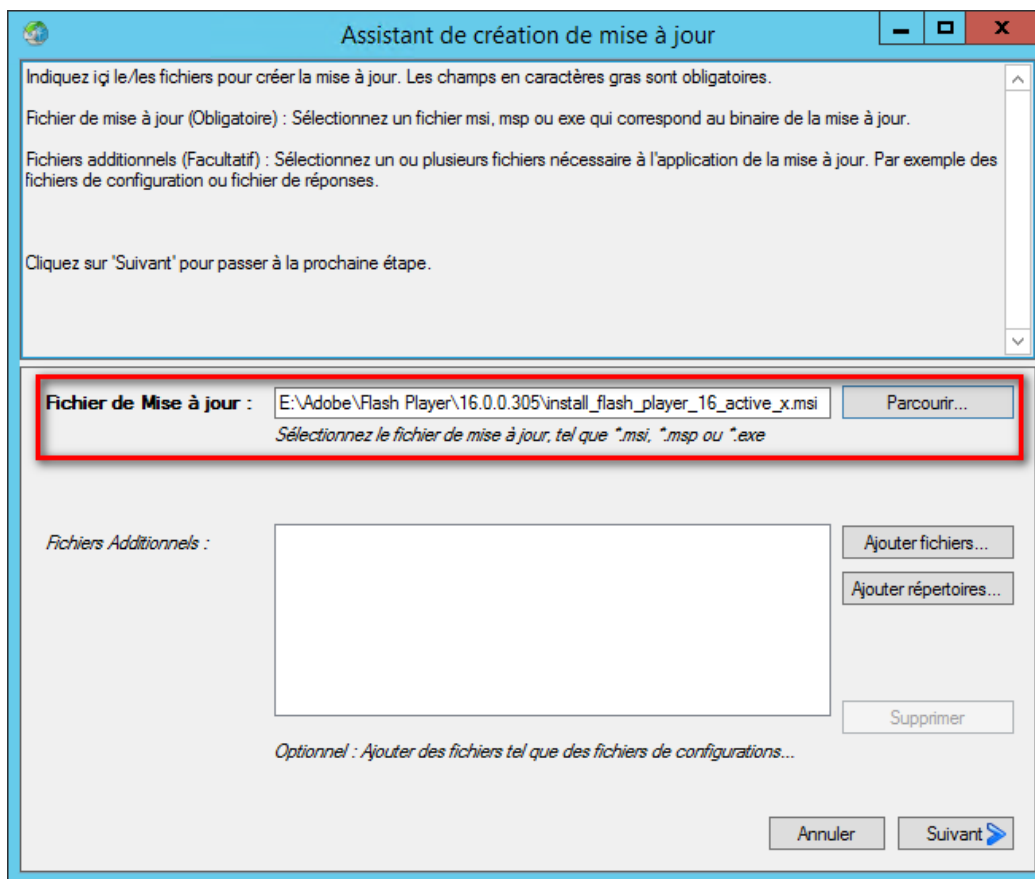
Flash Player 17.0.0.134 (Win and Mac)

Operating System	Browsers	Languages	Installers
Windows	Internet Explorer	All supported languages	<ul style="list-style-type: none">• Download EXE Installer• Download MSI Installer• Import SCCM/ConfigMgr SCUP Catalog*
Windows	Plugin-based browsers	All supported languages	<ul style="list-style-type: none">• Download EXE Installer• Download MSI Installer
Mac OS X (Intel)	All supported browsers	All supported languages	<ul style="list-style-type: none">• Download DMG Installer• Download DMG Installer (for System Administrators)
Windows and Mac	All supported browsers	All supported languages	<ul style="list-style-type: none">• Download Background Update Resources

Création d'une mise à jour sur WPP(WSUS Package Publisher) :

Dans un second temps, ouvrez WPP, et connectez vous sur le serveur WSUS. Puis allez sur l'onglet « **Updates** » ou « **Mises à jour** » et cliquez sur « **Create Update** » ou « **Créer une mise à jour** ».

Une nouvelle fenêtre apparaîtra, sélectionnez le fichier *_active_x.msi préalablement téléchargé sur le site d'Adobe :



Cliquez sur suivant, une fois que le fichier de la mise à jour à été sélectionné.

Il vous suffit maintenant, d'écrire une description pour l'utilisateur, et d'insérer les URL sur les [informations de la mises à jour](#) (Nouveautés, failles de sécurité corrigées, etc) dans le champ « **URL Plus d'Info** », ensuite mettez l'[URL du support d'Adobe](#) depuis le champ « **URL du Support** ». Enfin, cliquez sur suivant.

Assistant de création de mise à jour

Indiquez ici les informations concernant la mise à jour. Les champs en caractères gras sont obligatoires.

Editeur (Obligatoire) : C'est ici que vous définissez le nom de l'éditeur de la mise à jour. Par exemple : Oracle, Sun, Symantec, Adobe ...

Nom Du Produit (Obligatoire) : Nom du produit mis à jour. Par exemple : Java, Endpoint Protection 12, Flash Player ...

Titre (Obligatoire) : C'est ici que vous définissez le titre de la mise à jour. Par exemple : Java 6 update 31, Symantec Endpoint Protection 12.1 RU1 MP1, Flash Player 11.2.0.233...

Description (Obligatoire) : Vous pouvez préciser ici des informations concernant la mise à jour. Tels que, les améliorations apportées, les bugs corrigés...

URL Plus d'Info (Facultatif) : Précisez ici une URL vers une page web donnant plus d'informations sur la mise à jour.

Editeur : Adobe Systems Incorporated **Nom du Produit** : Adobe Flash Player

Titre : Adobe Flash Player 16 ActiveX

Description : Ici, une description de la mise à jour

URL Plus d'Info : Url des notes de la mise à jour Peut nécessiter une action de l'utilisateur

URL du Support : Url du support d'Adobe Nécessite une connexion réseau

Classification : Updates

Type du Paquet : Application **Id du Bulletin de sécurité** :

Impact : Normal **Sévérité Msrc** : None

Comportement de redémarrage : CanRequestReboot **Id CVE** : No Selection

Remplace : No Selection **Id de l'article KB** :

Pré-Requis : No Selection

Codes de retour	Valeur	Resultat	Redémarrage nécessaire
*			<input type="checkbox"/>

Ligne de commande :

Optionnel : Ajoutez des options d'installation telles que /q, /s ou /silent...

Ici apparaîtra les règles pour appliquer la mise à jour, c'est à dire, par exemple, cette mise à jour va vérifier si le code MSI est déjà présent, si il ne l'ai pas, alors il appliquera la mise à jour sinon il ne le fera pas. Soit vous laissez tel quel, soit vous insérez de nouvelles règles, en déroulant le menu « **Type de règle** » et vous sélectionnez la condition que vous voulez appliquer. Ensuite cliquez sur « **Suivant** » puis sur « **Publier** ».

Assistant de création de mise à jour

Indiquez ici la/les règles qui permettront aux clients de déterminer si la mise à jour est déjà installée.

- Produit Msi installé : Vérifie dans la base de registre si le produit est déjà installé en ce basant sur le code MSI.
- Architecture du Processeur : Détermine si le processeur est de type x86, x64 ou IA64.

* Supprimer les règles au niveau Package : Permet de faire en sorte que seul les règles que vous définissez ici s'applique. Recommandé dans le cas de règles personnalisées. Si vous utilisez uniquement les règles prédéfinies par un package MSI ou MSP, laissez décoché.

Cliquez sur 'Suivant' pour passer à la prochaine étape.

Type de règle : Produit Msi Installé

Ajouter... Ajouter un Groupe "ET" Ajouter un groupe "OU" Modifier Supprimer

Règles au niveau Mise à jour Editer ce groupe

<Commencer ET>

```
<msiar:MsProductInstalled ProductCode='{68bc8140-3faa-4419-b6ee-ccf60be6dab2}'/>
```

<Terminer ET>

Règles au niveau Package Editer ce groupe

<Commencer ET>

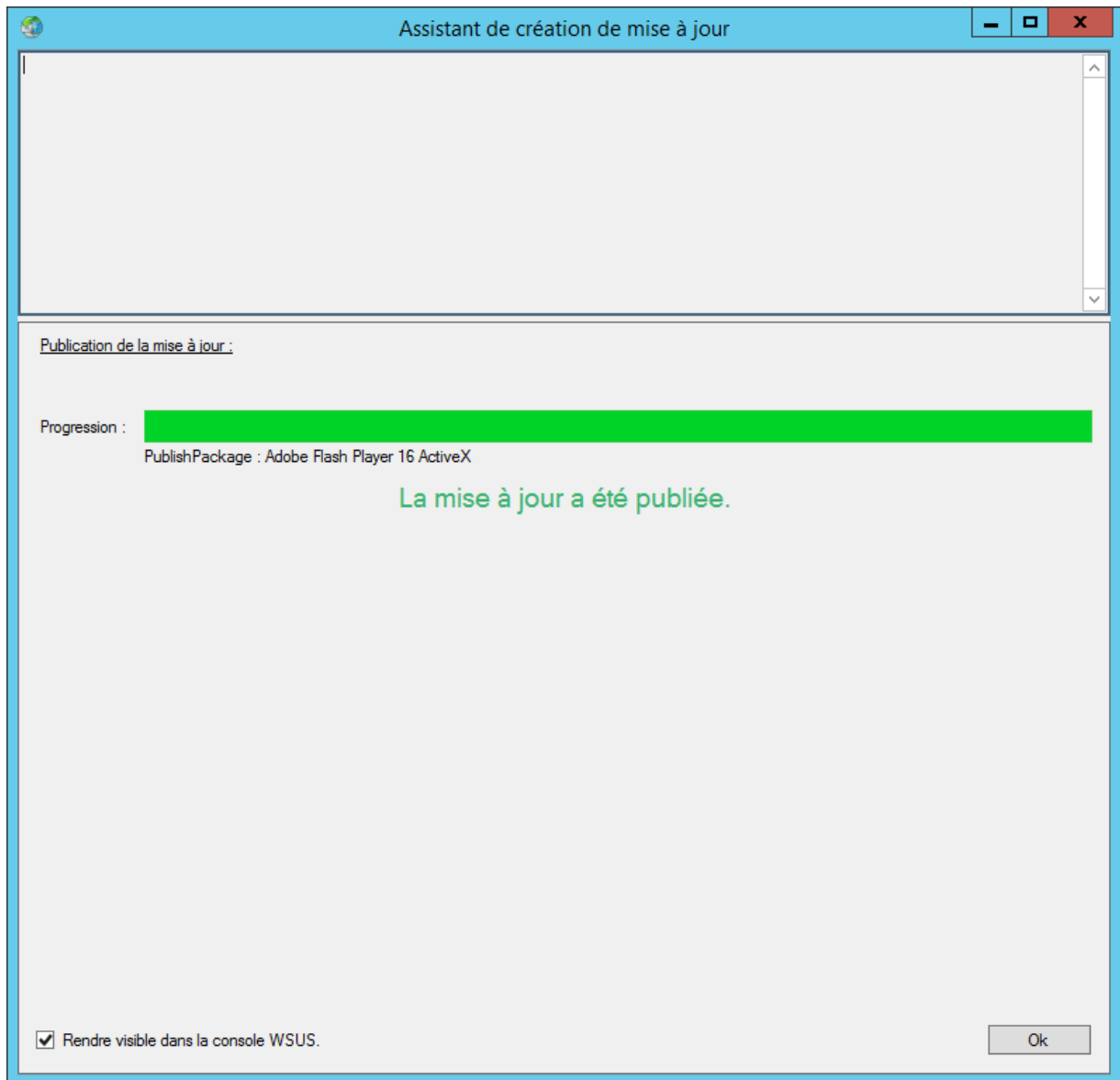
<Terminer ET>

Supprimer les règles au niveau Package

Sauvegarder les règles Charger les règles...

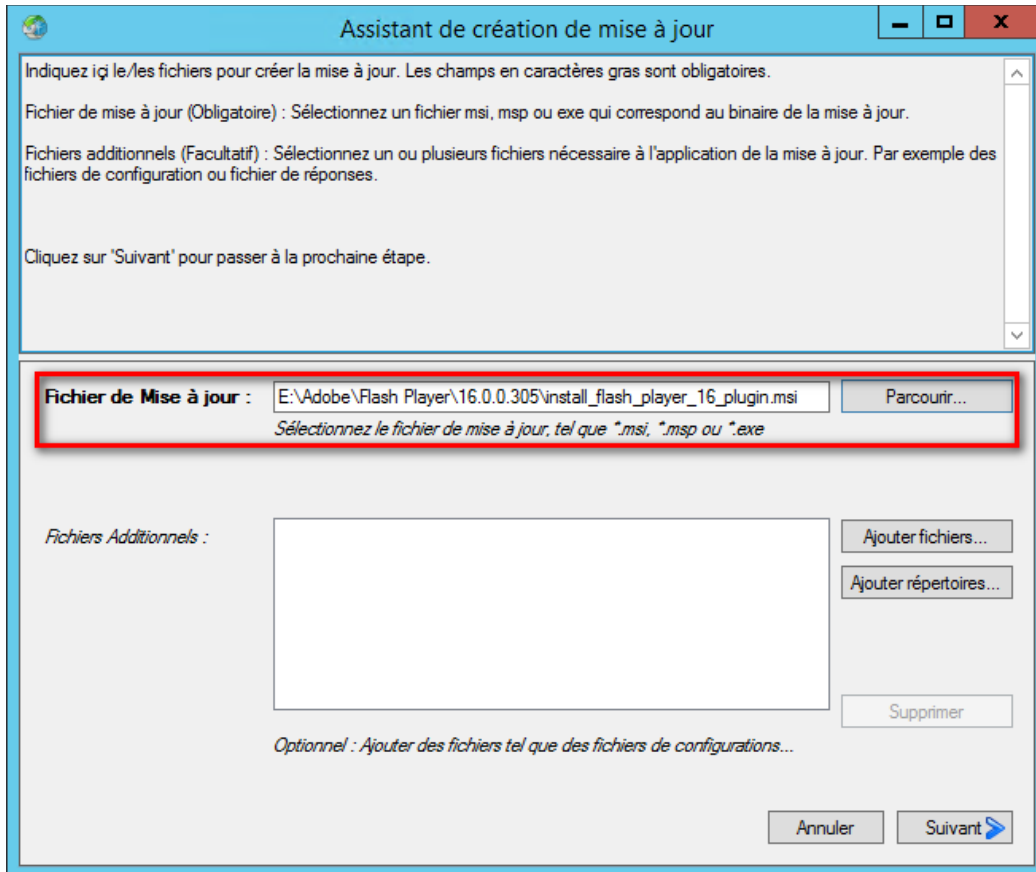
Précédent Annuler Suivant

Une fois la mise à jour créée, cocher la case « **Rendre visible depuis la console WSUS** », permettant ainsi de la publier depuis celle ci plutôt qu'à partir de WPP.



Allez sur l'onglet « **Updates** » ou « **Mises à jour** » et cliquez sur « **Create Update** » ou « **Créer une mise à jour** ».

Une nouvelle fenêtre apparaîtra, sélectionnez le fichier *_plugin.msi préalablement téléchargé sur le site d'Adobe :



Cliquez sur « **Suivant** », une fois que le fichier de la mise à jour à été sélectionné.

Il vous suffit maintenant, d'écrire une description pour l'utilisateur, et d'insérer les URL sur les [informations de la mises à jour](#) (Nouveautés, failles de sécurité corrigées, etc) dans le champ « **URL Plus d'Info** », ensuite mettez l'[URL du support d'Adobe](#) depuis le champ « **URL du Support** ». Enfin, cliquez sur suivant.

Indiquez ici les informations concernant la mise à jour. Les champs en caractères gras sont obligatoires.

Editeur (Obligatoire) : C'est ici que vous définissez le nom de l'éditeur de la mise à jour. Par exemple : Oracle, Sun, Symantec, Adobe ...

Nom Du Produit (Obligatoire) : Nom du produit mis à jour. Par exemple : Java, Endpoint Protection 12, Flash Player ...

Titre (Obligatoire) : C'est ici que vous définissez le titre de la mise à jour. Par exemple : Java 6 update 31, Symantec Endpoint Protection 12.1 RU1 MP1, Flash Player 11.2.0.233...

Description (Obligatoire) : Vous pouvez préciser ici des informations concernant la mise à jour. Tels que, les améliorations apportées, les bugs corrigés...

URL Plus d'Info (Facultatif) : Précisez ici une URL vers une page web donnant plus d'informations sur la mise à jour.

Editeur : Adobe Systems Incorporated

Nom du Produit : Adobe Flash Player

Titre : Adobe Flash Player 16 NPAPI

Description : Ici, description de la mise à jour

URL Plus d'Info : Url des notes de la mise à jour

URL du Support : Url du suppor d'Adobe

Classification : Updates

Type du Paquet : Application

Impact : Normal

Comportement de redémarrage : CanRequestReboot

Remplace : No Selection

Id du Bulletin de sécurité :

Sévérité Msrc : None

Id CVE : No Selection

Id de l'article KB :

Pré-Requis : No Selection

Codes de retour	Valeur	Resultat	Redémarrage nécessaire
*			<input type="checkbox"/>

Ligne de commande :

Optionnel : Ajoutez des options d'installation telles que /q, /s ou /silent...

Précédent Annuler Suivant

Ici apparaîtra les règles pour appliquer la mise à jour, c'est à dire, par exemple, cette mise à jour va vérifier si le code MSI est déjà présent, si il ne l'ai pas, alors il appliquera la mise à jour sinon il ne le fera pas. Soit vous laissez tel quel, soit vous insérez de nouvelles règles, en déroulant le menu « **Type de règle** » et vous sélectionnez la condition que vous voulez appliquer.

Ensuite cliquez sur « **Suivant** » puis sur « **Publier** ».

Une fois la mise à jour créée, cocher la case « **Rendre visible depuis la console WSUS** », permettant ainsi de la publier depuis celle-ci plutôt qu'à partir de WPP.

