Installation Manager

Pourquoi utiliser l'Installation Manager

L'Installation Manager fourni une manière facile pour l'installation des différents composants de FileDirector et pour s'assurer que les composants installés sur les clients sont mis à jour avec les dernières versions livrées.

La création de différents profils vous permet d'installer sur chaque poste seulement les applications et composants requis.

Paramètres d'Installation Manager sur le Serveur

Installation Manager est intégré dans l'utilitaire de Configuration du serveur après son installation.

Dans la partie haute de l'onglet Installation Manage, les composants installés sont listés. Dans la partie basse, des profils peuvent être défini et le dépôt peut être mis à jour.

Ajout de Profils

Profil par défaut

Après l'installation un profil par défaut est fourni. Si un seul profil est nécessaire, les paramètres peuvent être créés dans ce profil.

Profil Utilisateur

Pour ajouter des profils additionnels, sélectionnez *Ajouter*, et entrez le nom du profil. Après la création du profil, il doit être publié. Après publication, les composants du nouveau profil peuvent être sélectionnés.

Dans le répertoire Setups l'XML pour le fichier Installation Manager.msi est publié pour chaque profil existant. Il sera nommé *InstallationManager profilename*

Mise à jour du dépôt

Le dépôt se trouve sous le chemin de FileDirector dans le répertoire Inetpub, et est créé après avoir sélectionné *Mise à jour du dépôt.* Le chemin par défaut est :

C:InetpubwwwrootFileDirectorUpdates

Configuration de IIS

L'authentification Anonyme pour le répertoire update doit être activée.

Sélectionnez le répertoire virtuel de FileDirector et sélectionnez le sousdossier *Updates* et ouvrez *Propriétés*. Les paramètres de configuration du répertoire virtuel sont affichés. Sélectionnez l'onglet Sécurité du dossier.

Editez l'option Authentification et accès Anonyme:

Installation Manager sur le Client

Installez l'Installation Manager avec le profil approprié, depuis le dossier setups. Par exemple, pour le profil ScanUser l'emplacement est habituellement :

http://servername/FileDirector/setups/Installationmanager_ScanUser/setup.exe

Pour le profil par défaut, utilisez :

http://servername/FileDirector/setups/Installationmanager/setup.exe

Sinon, les setups peuvent être partagés ou copiés pour les rendre disponible pour les clients.

Sur le client, l'Installation Manager démarre en tant que service *FileDirector InstallationManager*.

Si des changements sont fait dans le fichier app.xml d'Installation Manger, le service doit être redémarré. Cela peut être réalisé en utilisant les deux scripts **ServiceStop.bat** et **ServiceStart.bat**.

Le fichier App.xml contient ce qui suit :

CheckOnStartup

• True: Vérification des mises à jour au démarrage d'Enterprise Manager ou du WinClient.

• False: pas de vérification des mises à jour

CheckTime

• Une fois par jour à une heure spécifiée il y a vérification pour les mises à jour.

CheckInterval

• Intervalle de recherche en minutes. La valeur **0** signifie pas d'intervalle.

Trace

- True: Un log est créé sur le disque C:.
- False: Pas de log.

Lorsque l'Installation Manager met à jour les composants logiciel, un symbole de mise à jour est montré zone de notification.