



Mise à jour du certificat IdealV2

Olivier Dehecq

Version 1.0

Les manipulations sont à effectuer sur le serveur contenant le Service Maître Aareon

1.1.1 Mise à jour du fichier ExtendedConfig.ini

Une fois le certificat récupéré, il faut le copier dans C:\Program Files (x86)\Aareon France\Service Maître Aareon\Ideal\

- Exemple de nom : C:\Program Files (x86)\Aareon France\Service Maître Aareon\Ideal\certificat_ideal_2018.p12
- Exemple de mot de passe : Mot_de_passe

Il faut mettre à jour le fichier C:\Program Files (x86)\Aareon France\Service Maître Aareon\ExtendedConfig.xml :

```
<Ideal name="IdealV2" enable="true">
  <Variables>
    <Var name="CafWebSvcUrl" value="https://services.caf.fr/gfi-bailleur-web/IdealfluxV1Service" />
    <Var name="CafServletUrl" value="https://services.caf.fr/gfi-bailleur-
web/servlet/StartProcess?idFlux={0}" />
    <Var name="CafUrl" value="https://services.caf.fr" />
    <Var name="Certificat" value="FILE;C:\Program Files (x86)\Aareon France\Service Maître Aareon\Ideal\
Certificat_Ideal_2018.p12,Mot_de_passe" />
    <Var name="ListenAddress" value="xxx.xxx.xxx.xxx" />
    <Var name="ListenPort" value="6666" />
    <Var name="XmlPath" value="C:\Program Files (x86)\Aareon France\Service Maître Aareon\Ideal" />
  </Variables>
</Ideal>
```

Légende :

- Nom du fichier contenant la clé privée
- Mot de passe du certificat

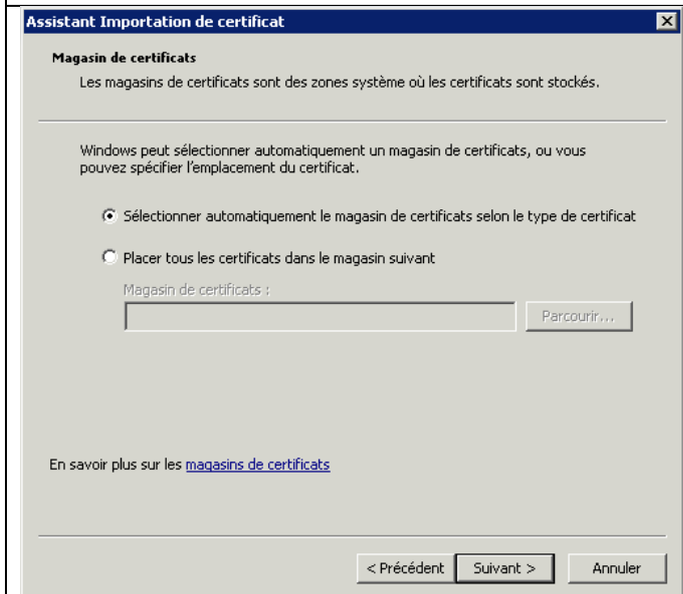
Redémarrer ensuite le service « Service Maître Aareon »

1.1.2 Génération de la clé publique

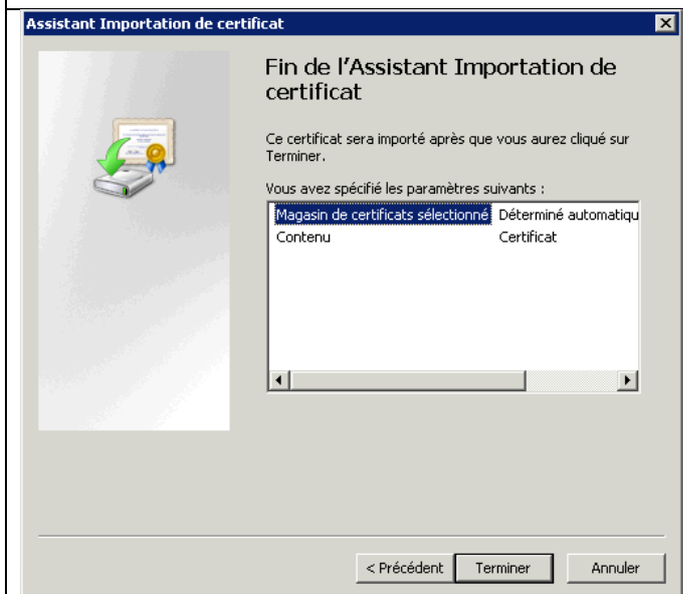
Faire un clic droit sur le fichier C:\Program Files (x86)\Aareon France\Service Maître Aareon\Ideal\Certificat_Ideal_2018.p12 > Installer le certificat



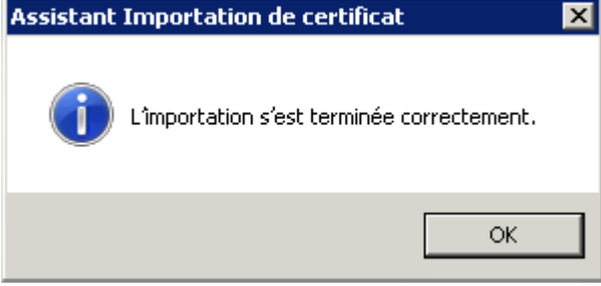
Cliquer sur « SUIVANT »



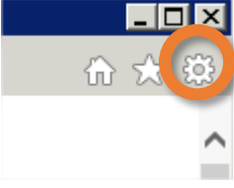
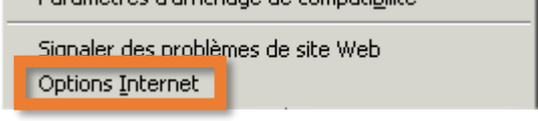
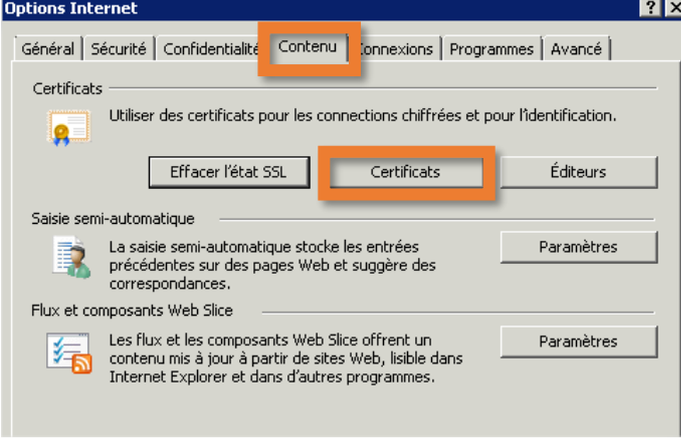
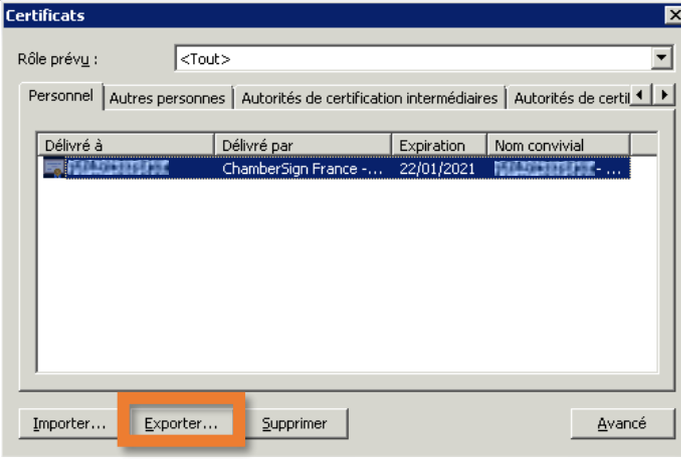
Cliquer sur « SUIVANT »



Cliquer sur « TERMINER »

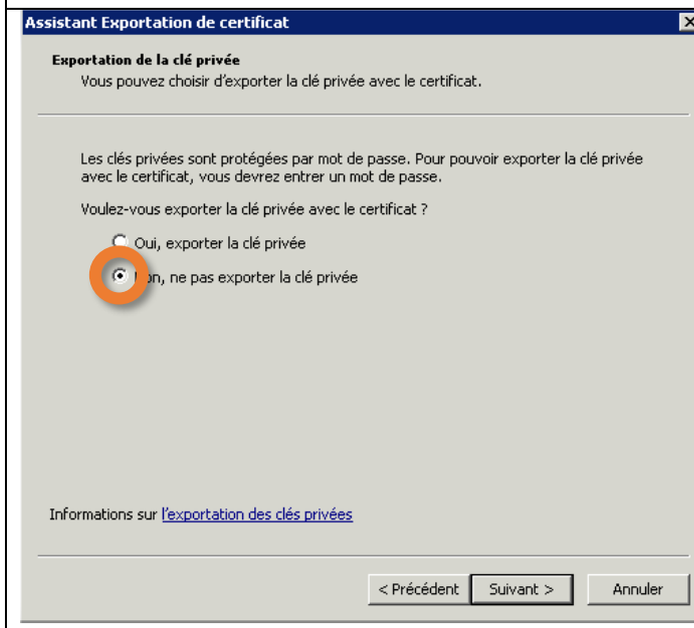
	<p>Cliquer sur « OK »</p>
---	---------------------------

Ouvrir ensuite **Internet Explorer**

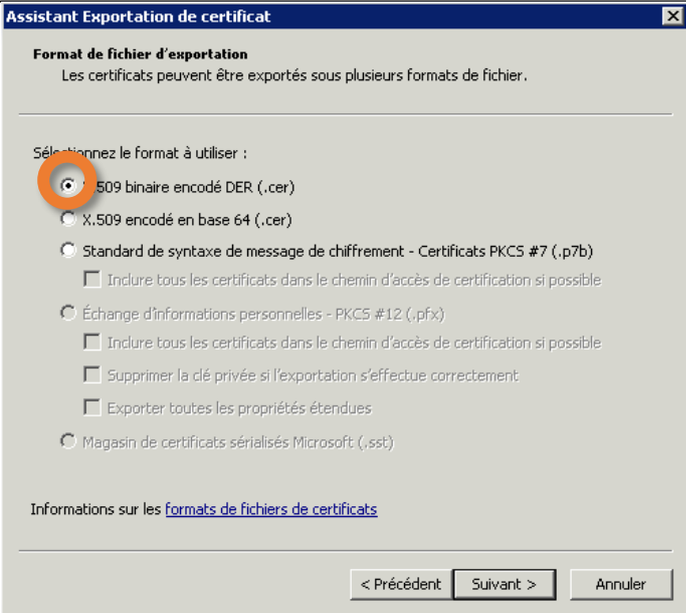
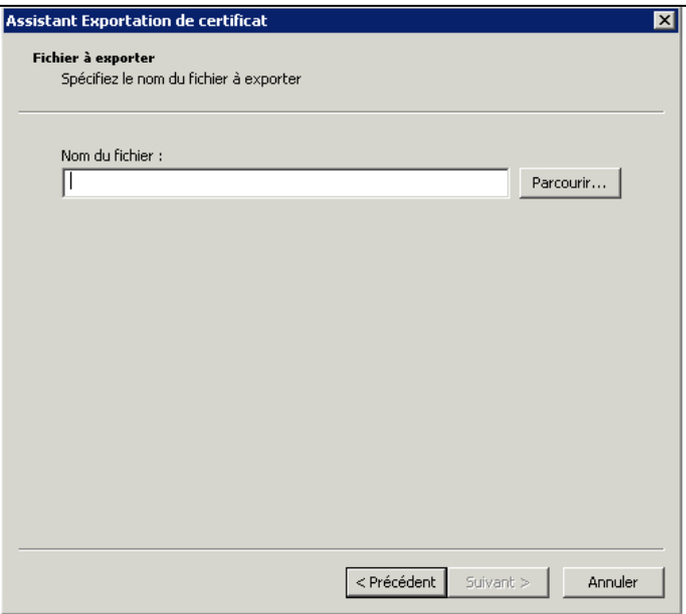
	<p>Ouvrez les OPTIONS en cliquant sur l'écrou.</p>
	<p>Dans le menu déroulant, cliquer sur « OPTIONS INTERNET »</p>
	<p>Cliquer sur l'onglet CONTENU puis CERTIFICATS</p>
	<p>Sélectionner le certificat puis cliquer sur EXPORTER</p>



Cliquer sur « SUIVANT »

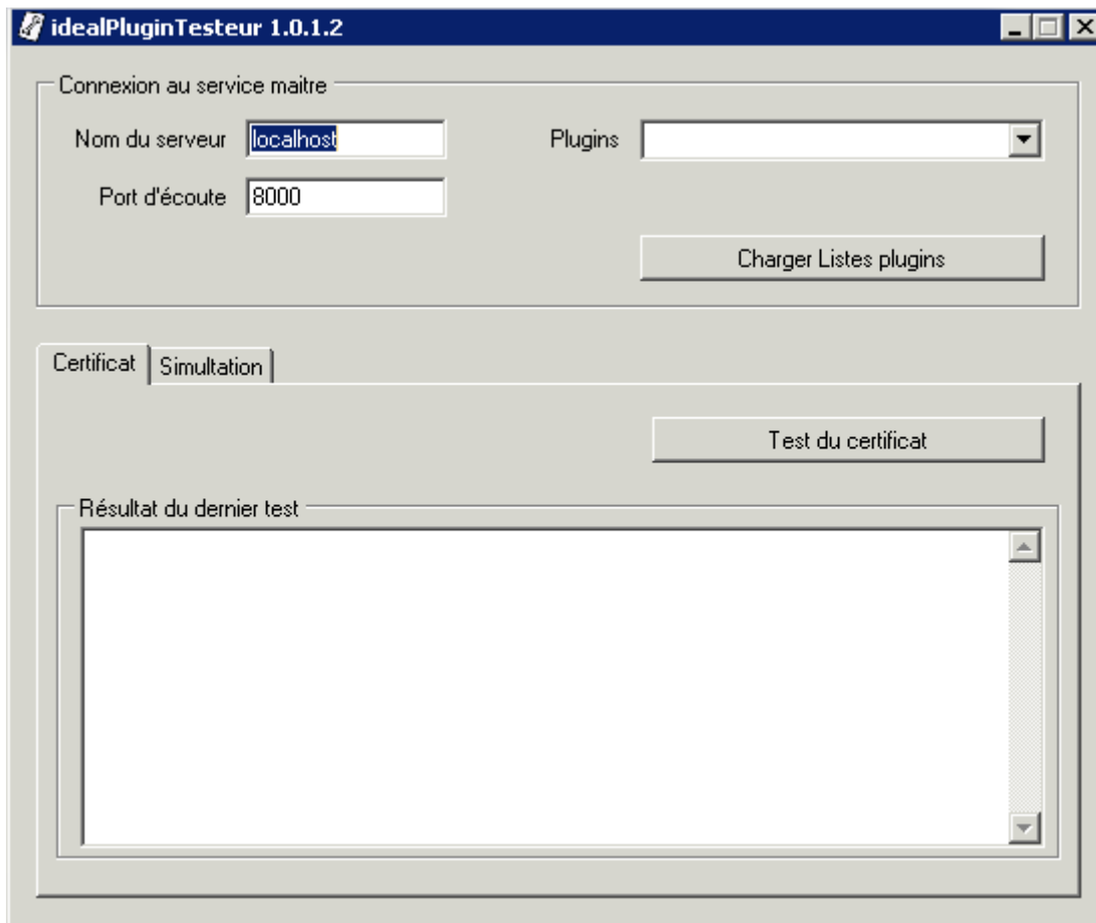


Cliquer sur « SUIVANT »

	<p>Cliquer sur « SUIVANT »</p>
	<p>Donner un nom au certificat. Exemple : C:\cle_publice.cer</p> <p>Puis cliquer sur « SUIVANT » puis « TERMINER »</p> <p>Envoyer ensuite le fichier cle_publice.cer à la CNAF, comme lors de la création du compte.</p>

1.1.3 Tests et validation

Ouvrir le programme C:\Program Files (x86)\Aareon France\Service Maître Aareon\Tools\idealPluginTesteur.exe



- 1- Cliquer sur « CHARGER LISTE PLUGINS » et sélectionner le plugin « IdealV2 »
- 2- Dans l'onglet CERTIFICAT cliquer sur « TEST DU CERTIFICAT » et vérifier que la date de [Not After] est bien dans un futur (le plus lointain possible)
- 3- Dans l'onglet SIMULATION cliquer sur « TEST » et vérifier qu'une page web est ouverte. Il se peut qu'il y ait un incident technique ou que le document soit mal renseigné. Tant que la page web s'affiche et qu'un message de la CAF est relevé, tout va bien.