

Installation certificat CERTINOMIS

Contenu

1. Les pré-requis	3
Logiciels	3
Configuration navigateur	3
Firefox (toutes versions).....	3
Installer le plugin LiberSign	3
Google Chrome.....	6
2. Installation de l'outil LiberSign	7
3. Installation du logiciel SafeNet.....	9
4. Vérification	14

Historique des modifications			
Référence	Version	Date	Commentaire
installation certificat CERTINOMIS6.docx	6.0	02/01/2020	Installation du nouveau Middleware CERTINOMIS nommé SafeNet
installation certificat CERTINOMIS5.docx	5.0	08/10/2017	Outil de signature Xades LiberSign
installation certificat CERTINOMIS4.docx	4.0	08/01/2016	Ajout versions logiciel Morpho pour Windows 10 et Mac OS X
installation certificat CERTINOMIS3.docx	3.0	04/01/2016	Ajout d'éléments de configuration supplémentaires pour Firefox
installation certificat CERTINOMIS.docx	2.0	16/11/2014	Ajout d'éléments de configuration supplémentaires pour Firefox
installation certificat CERTINOMIS.docx	1.0	31/07/2014	

1. Les pré-requis

Logiciels

Vous devez installer le logiciel SafeNET téléchargeable sur le site CERTINOMIS pour l'utilisation de la clé usb ou lecteur de carte à puce et le logiciel LiberSign pour la signature en ligne.

[Logiciel SafeNet 32-bit pour WINDOWS](#)

[Logiciel SafeNet 64-bit pour WINDOWS](#)

[Logiciel LiberSign](#)

[plugin LiberSign](#)

Configuration navigateur

Firefox (toutes versions)

Installer le plugin LiberSign

Vous souhaitez signer avec Firefox, voici la procédure à suivre :

Cliquer sur [ce lien](#) pour récupérer l'extension LiberSign



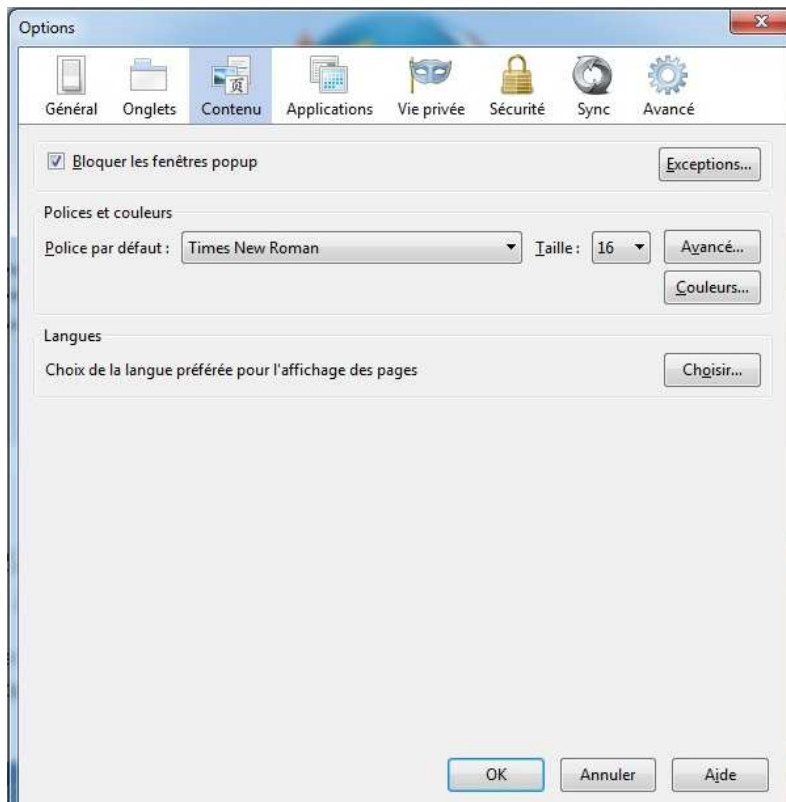
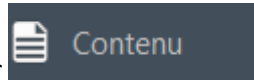
Un nouvel onglet s'ouvre. Si le message d'avertissement (1) apparaît, cliquez sur "Autoriser", puis "Installer" (2). L'extension s'est correctement installée sur Firefox (3).

- ✓ Ouvrir le menu outil

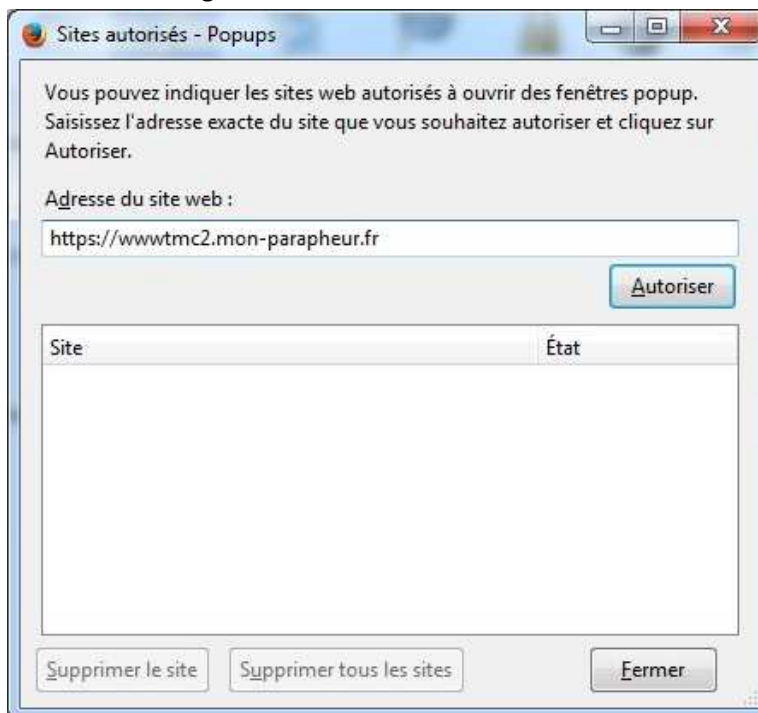
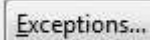


- ✓ Choisir Options

- ✓ Se positionner sur

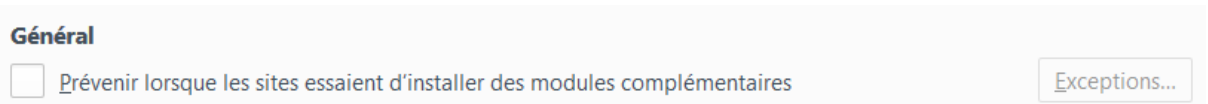


- ✓ Cliquer sur
- ✓ Autoriser l'Url <https://wwwtmc2.mon-parapheur.fr> ou <https://wwwtmc6.mon-parapheur.fr> comme sur l'image ci-dessous



- ✓ Se positionner sur 

- ✓ Cliquer sur  sur le dessus



- ✓ Autoriser l'Url <https://wwwtmc2.mon-parapheur.fr> ou <https://wwwtmc6.mon-parapheur.fr>

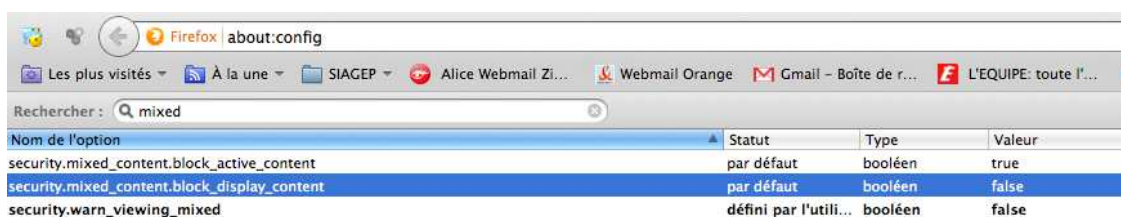
- ✓ Faire 

- ✓ Dans la barre d'adresse, taper « about:config » puis valider



Au message d'avertissement, confirmer

- ✓ À l'aide du moteur de recherche, lancer la recherche de « mixed » comme sur l'écran ci-dessous



Nom de l'option	Statut	Type	Valeur
security.mixed_content.block_active_content	par défaut	booléen	true
security.mixed_content.block_display_content	par défaut	booléen	false
security.warn_viewing_mixed	défini par l'utili...	booléen	false

- ✓ Les deux lignes suivantes doivent être configurées à « **False** » :

security.mixed_content.block_active_content

security.mixed_content.block_display_content

- ✓ Si ce n'est pas le cas,



Nom de l'option	Statut	Type	Valeur
security.mixed_content.block_active_content	par défaut	booléen	true

Faire un clic-droit sur la ligne et choisir « **Inverser** »

Nom de l'option	Statut	Type	Valeur
security.mixed_content.block_active_content	par défaut	booléen	true
security.mixed_content.block_display_content	par défaut	booléen	false
security.warn_viewing_mixed	défini par l'utili...	booléen	false



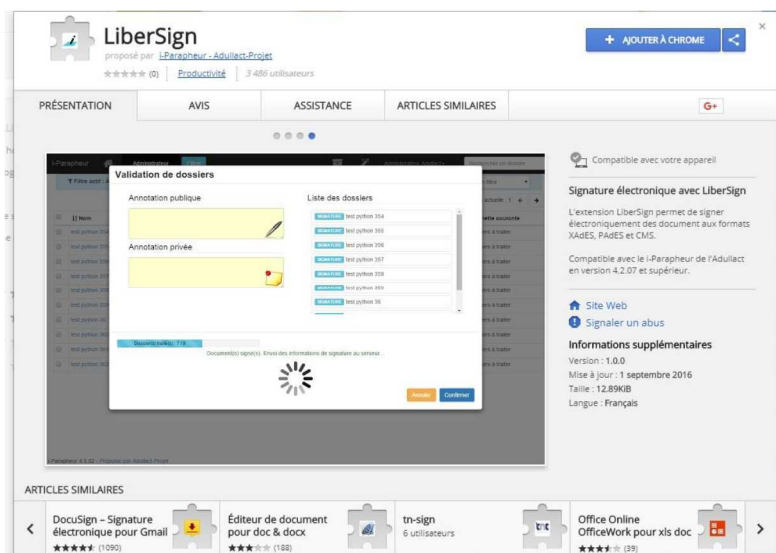
- ✓ Depuis la version 43.0 de décembre 2015, faire de même avec la préférence **xpinstall.signatures.required** la passer à « **False** »

Google Chrome

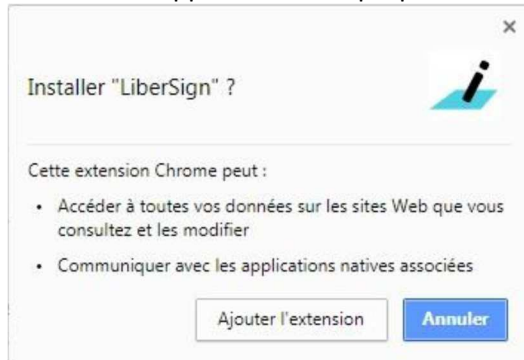
Il faut depuis votre navigateur Chrome aller sur la page du lien ci-dessous.

<https://chrome.google.com/webstore/detail/jligpldajocilccnnokfnghlamfhnppc>

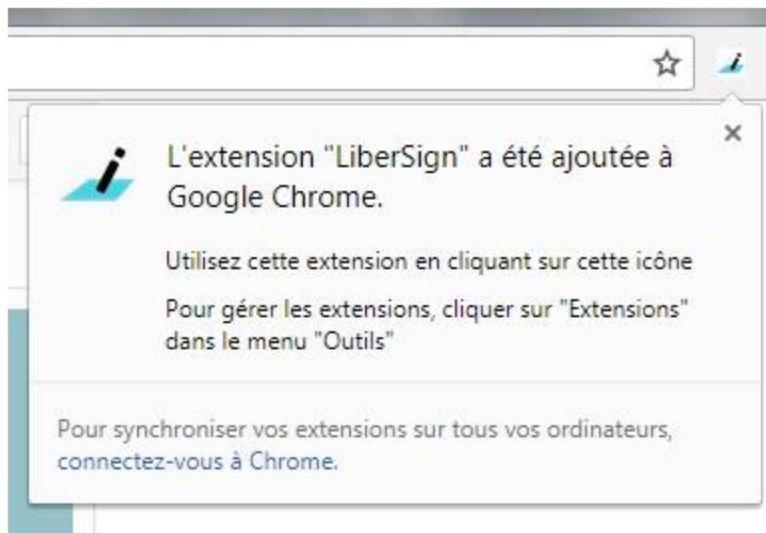
Une fenêtre apparaît et vous affiche les informations de Libersign, vous cliquez sur « Ajouter à Chrome ».



Une fenêtre apparaît et vous propose l'installation, vous cliquez sur « Ajouter l'extension ».



Ensuite une fenêtre vous confirme l'installation.



Une fois cette petite fenêtre fermée, fermez puis relancez Chrome, l'installation est terminée.

2. Installation de l'outil LiberSign

Cet outil remplace les applets Java auparavant utilisées pour la signature électronique et abandonnées par les versions récentes et à venir de l'ensemble des navigateurs internet.

Pour pouvoir continuer à signer électroniquement avec les outils Mégalis sur le navigateur Firefox ou Chrome, vous devez donc procéder à l'installation de Libersign.

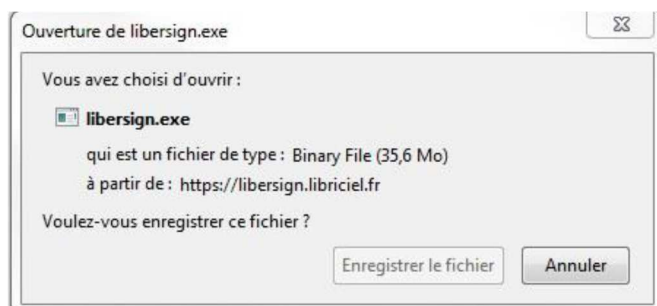
Cette installation ne requiert pas de droit administrateur sur votre poste informatique.

Vous trouvez ci-dessous les différentes étapes à suivre pour procéder à l'installation.

1) Cliquez sur le lien ci-dessous pour télécharger l'exécutable qui installera Libersign (ou copiez-collez le lien dans la barre d'adresse de Firefox si vous n'êtes pas redirigé automatiquement sur Firefox) :

<https://libersign.libriciel.fr/libersign.exe>

2) Firefox s'ouvre et une fenêtre vous propose d'enregistrer l'exécutable. Cliquez sur « Enregistrer le fichier »

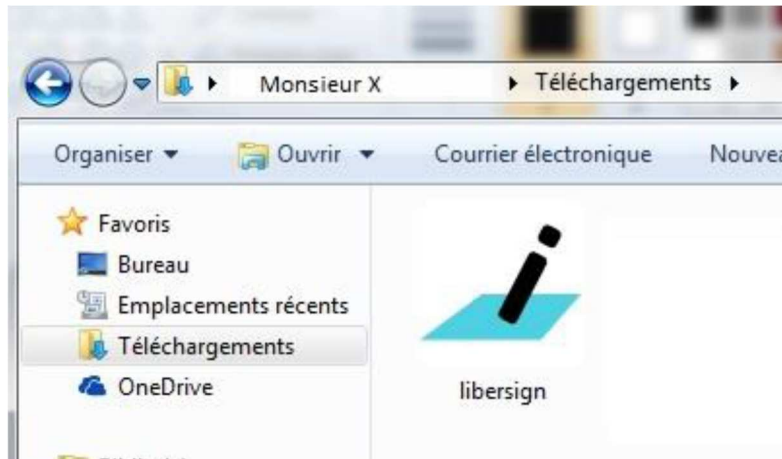


Soit celui-ci sera automatiquement enregistré dans le dossier « Téléchargements » présent sur votre ordinateur, soit il vous sera demandé de choisir où vous souhaitez le télécharger.

Dans ce second cas (capture ci-dessous), choisissez un endroit où vous retrouverez facilement l'exécutable (votre bureau par exemple) et cliquez sur « Enregistrer ».

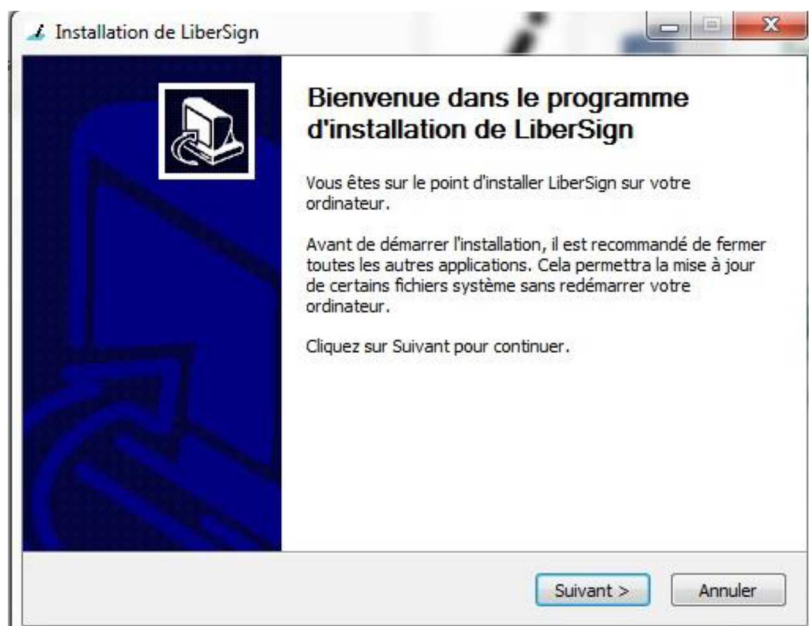


3) Rendez-vous ensuite dans le dossier où vous avez enregistré l'exécutable (dans notre exemple le dossier « Téléchargements »)

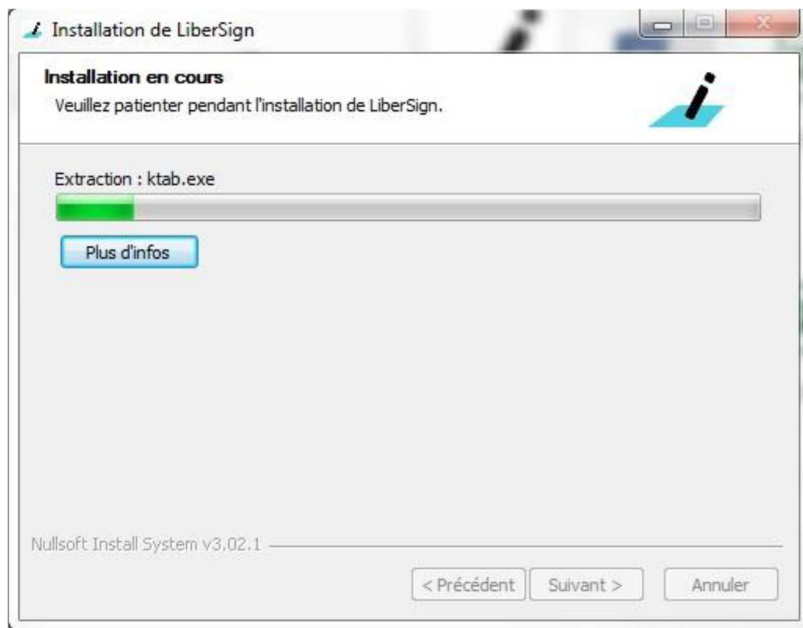


Double-cliquez sur l'icône libersign.exe pour lancer l'installation

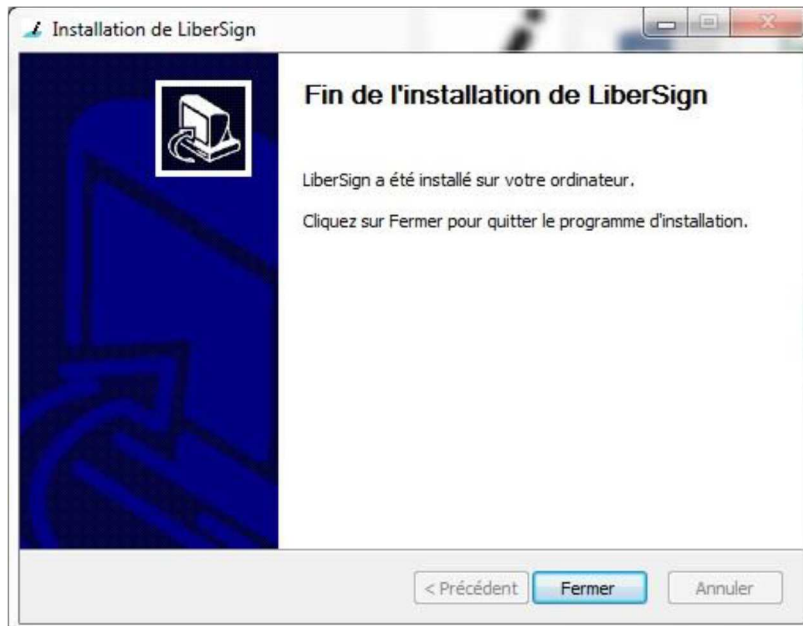
4) La fenêtre suivante s'ouvre et vous pouvez lancer l'installation en cliquant sur suivant



5) La fenêtre vous indique l'avancement de l'installation



6) La fin de l'installation du logiciel est indiquée par la fenêtre suivante



7) Suite à cette exécution, il est nécessaire d'installer un module dans votre navigateur.

3. Installation du logiciel SafeNet

Vous devez **exécuter** l'installateur

Suivre les étapes à l'aide des copies d'écran.

Lancer le programme SafeNet Authentication Client que vous avez téléchargé.

Cliquer Next pour commencer le processus d'installation



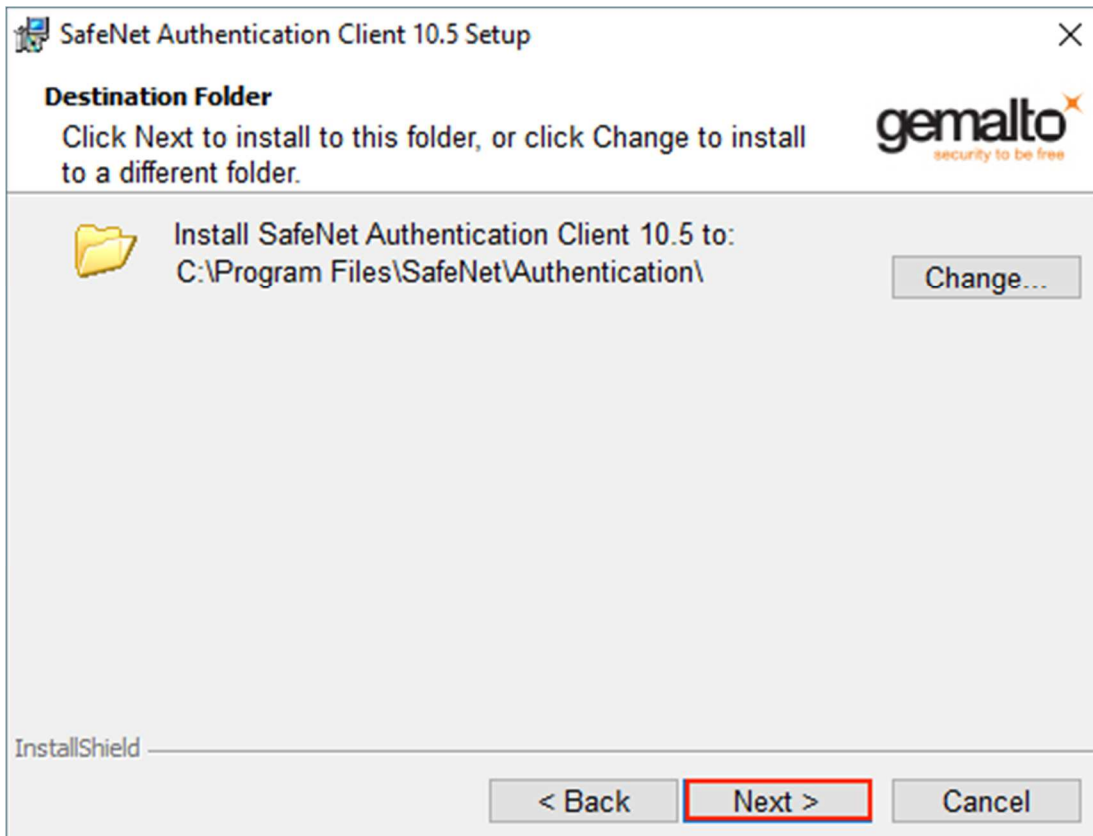
Sélectionner la langue « French » comme langage d'utilisation du programme et cliquer sur **Next**.



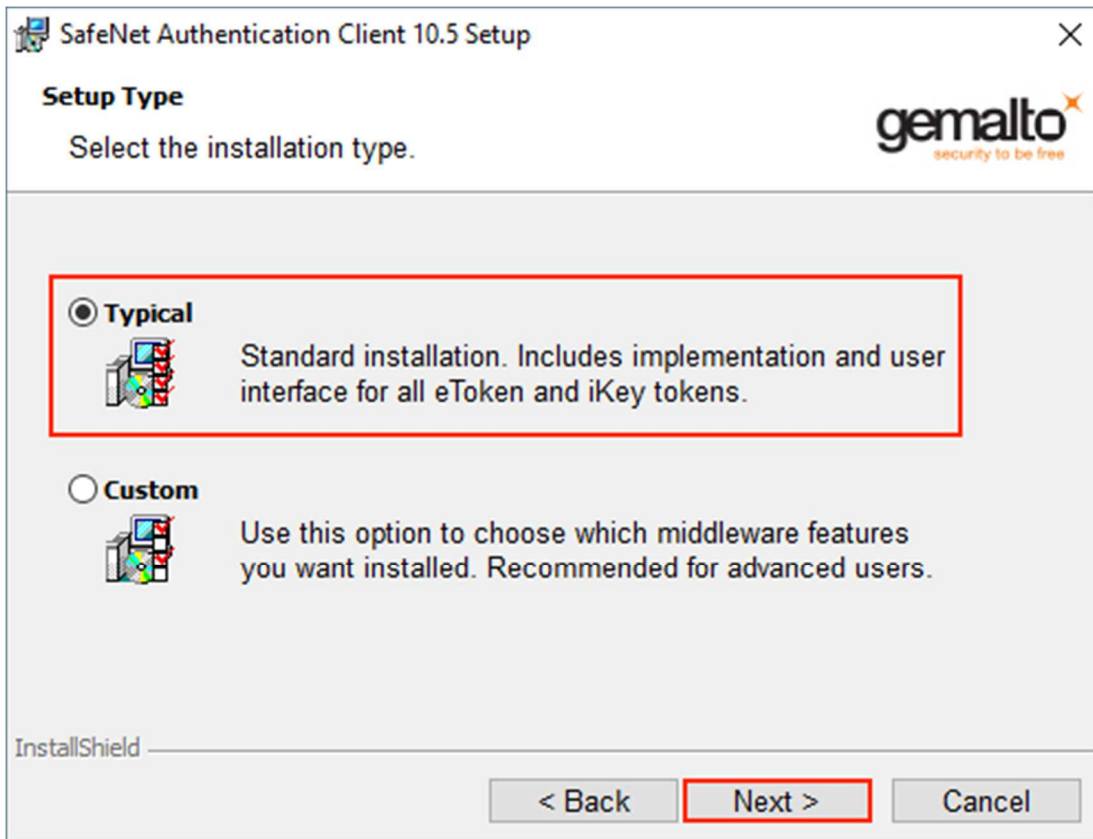
Cliquer sur le bouton radio « I accept the licence agreement » et faire **Next**



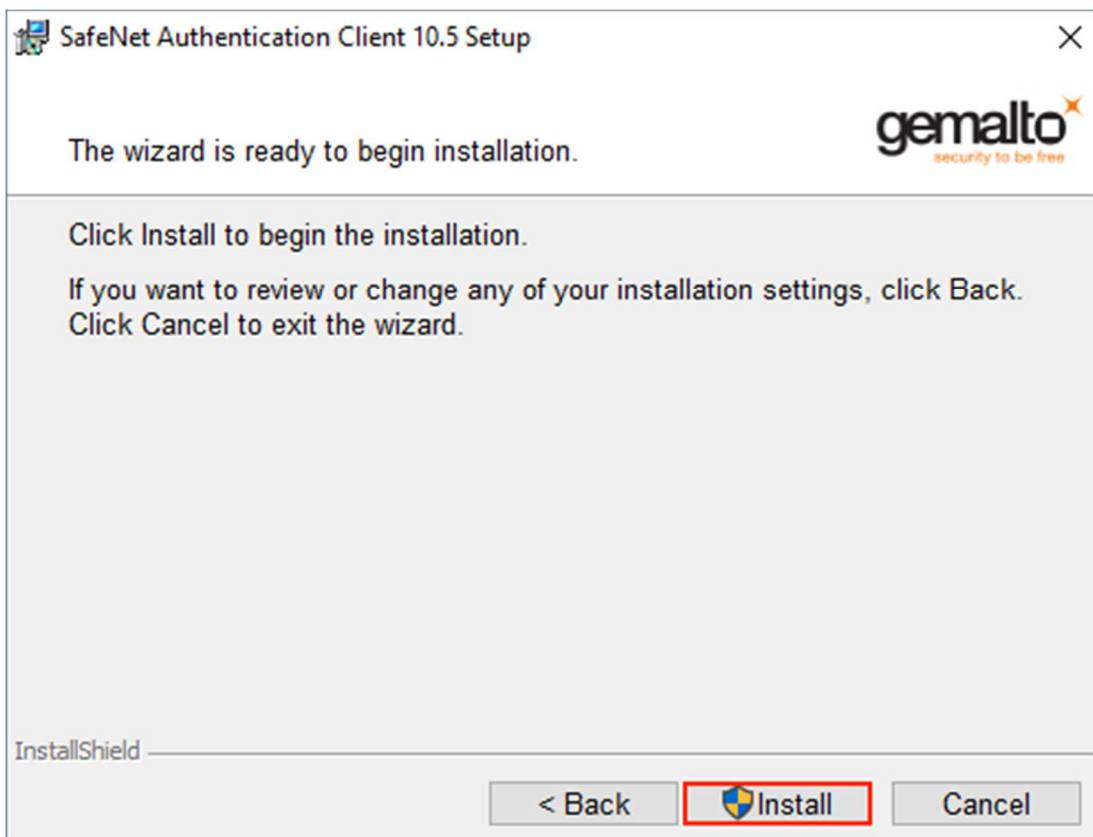
Sur l'écran de choix du dossier d'installation faire **Next**



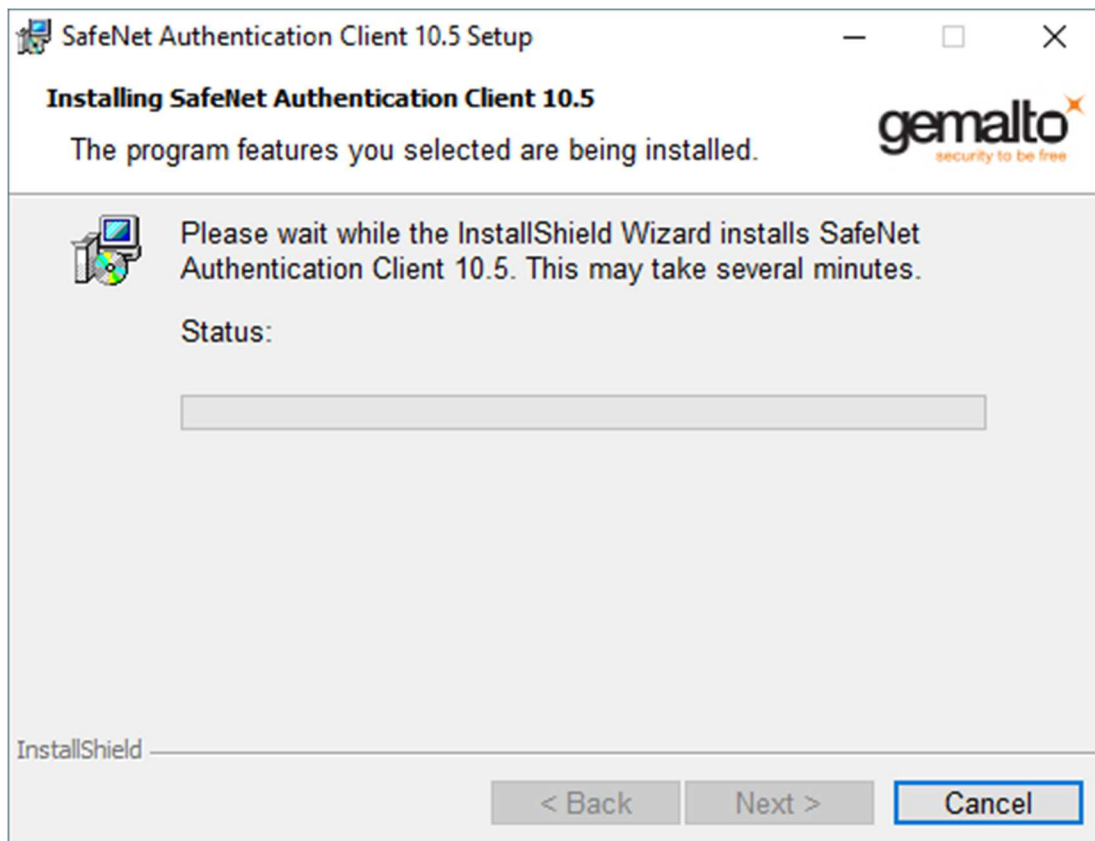
Sur le choix du type d'installation, laisser « Typical » et faire **Next**



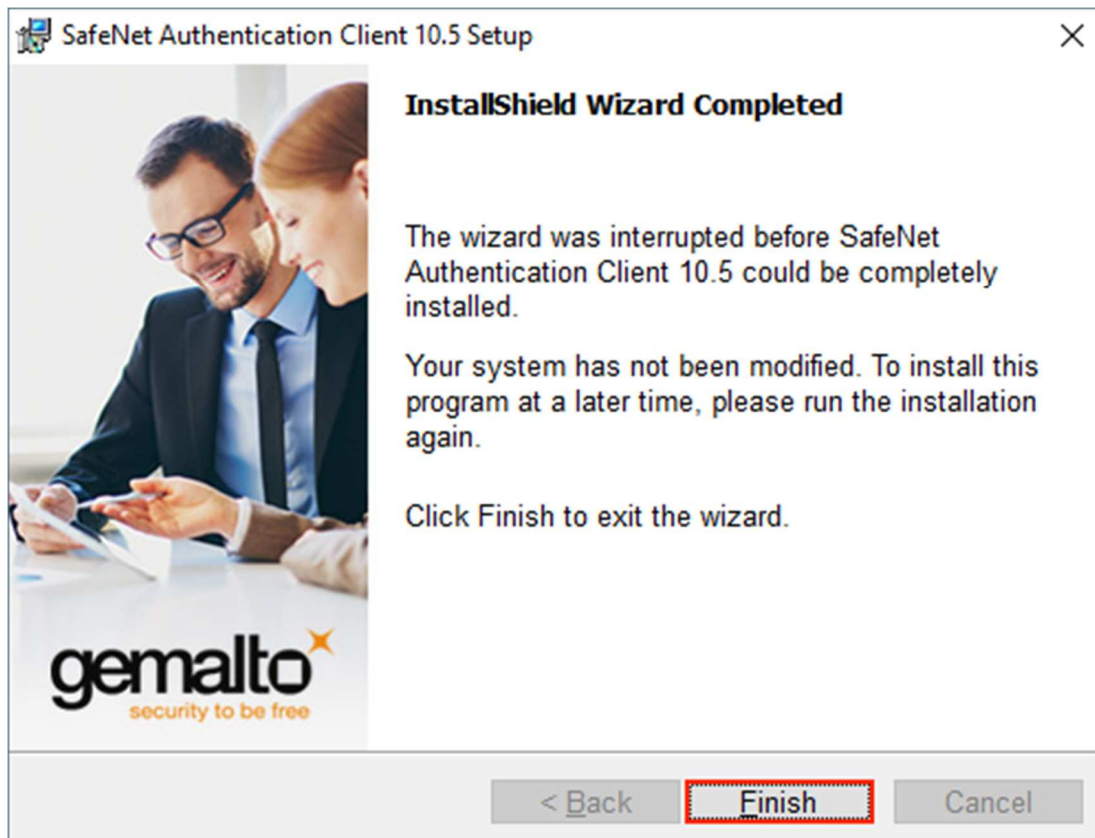
Cliquer sur Install pour lancer l'installation automatisée



Patientez pendant le traitement



La procédure est terminée, il est nécessaire de **redémarrer la machine, veuillez fermer tous les programmes ou documents ouverts et enregistrez votre travail.**



... faites **Finish**

Après redémarrage, à la connexion de la clé usb (lecteur de puce), le certificat s'installera automatiquement dans votre navigateur Web.

4. Vérification