



TOPAZ

LA PLATEFORME SOCIAL-SANTÉ COLLABORATIVE



Retrouver votre certificat eHealth et vérifier votre mot de passe

Votre certificat eHealth est un fichier nommé : SSIN=AAMMJJ-xxxxxx-AAMMJJ HHmmss.p12 ou le premier AAMMJJ est votre date de naissance et le second la date et l'heure de création du certificat.

Vous pouvez retrouver tous les certificats eHealth présents sur un ordinateur en faisant une recherche sur *.p12 à la racine des différents disques (normalement le C:\)

Dans le répertoire Epicure

Sur les ordinateurs où vous avez configuré votre certificat dans Epicure, il se trouve dans le répertoire :

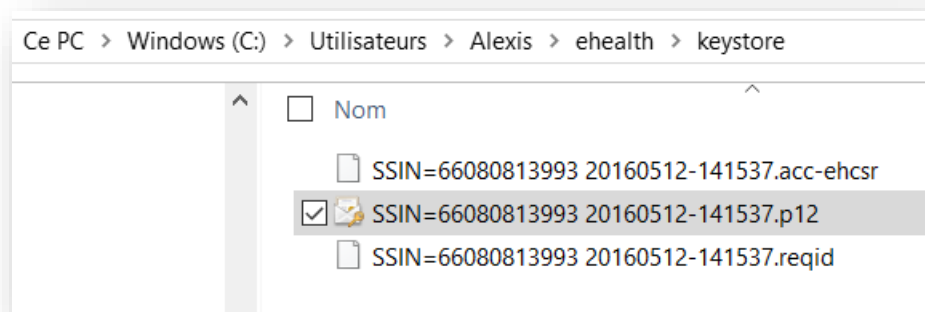
C:\EPICURESOFT-V14\CONFIG\P12

Dans le répertoire eHealth

Sur l'ordinateur sur lequel vous avez effectué la demande du certificat eHealth dans le passé, il se trouve dans le répertoire :

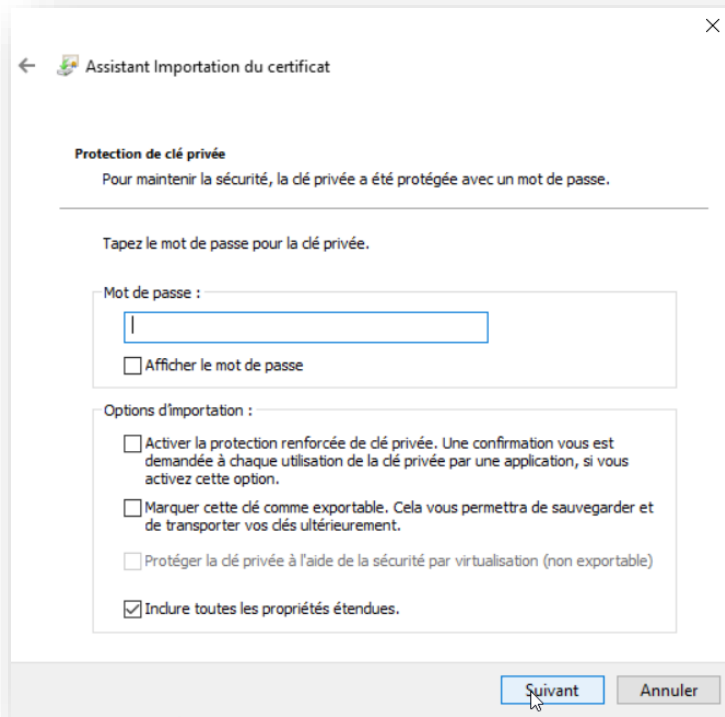
C:\utilisateurs\[nom d'utilisateur]\eHealth\keystores

C:\users\[nom d'utilisateur]\eHealth\keystores



Vérifier le mot de passe

Si vous doutez de votre mot de passe, vous pouvez double-cliquer sur le fichier .p12 puis 2x sur [Suivant] et introduire votre mot de passe pour le tester (autant de fois que vous voulez):



← Assistant Importation du certificat

Protection de clé privée
Pour maintenir la sécurité, la clé privée a été protégée avec un mot de passe.

Tapez le mot de passe pour la clé privée.

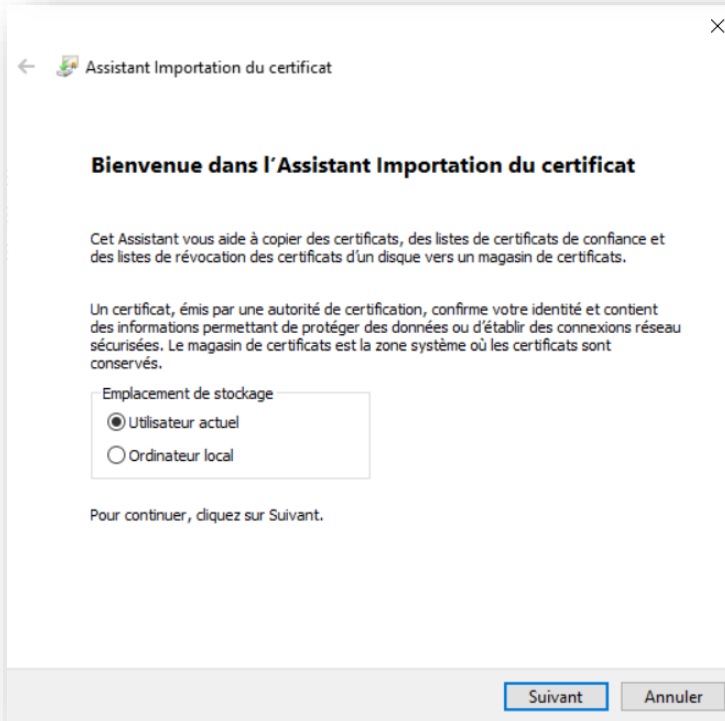
Mot de passe :

Afficher le mot de passe

Options d'importation :

- Activer la protection renforcée de clé privée. Une confirmation vous est demandée à chaque utilisation de la clé privée par une application, si vous activez cette option.
- Marquer cette clé comme exportable. Cela vous permettra de sauvegarder et de transporter vos clés ultérieurement.
- Protéger la clé privée à l'aide de la sécurité par virtualisation (non exportable)
- Inclure toutes les propriétés étendues.

Suivant Annuler



← Assistant Importation du certificat

Bienvenue dans l'Assistant Importation du certificat

Cet Assistant vous aide à copier des certificats, des listes de certificats de confiance et des listes de révocation des certificats d'un disque vers un magasin de certificats.

Un certificat, émis par une autorité de certification, confirme votre identité et contient des informations permettant de protéger des données ou d'établir des connexions réseau sécurisées. Le magasin de certificats est la zone système où les certificats sont conservés.

Emplacement de stockage

- Utilisateur actuel
- Ordinateur local

Pour continuer, cliquez sur Suivant.

Suivant Annuler

Si vous ne parvenez pas à récupérer votre fichier .p12 ou votre mot de passe, contactez notre support, cf. ci-dessous.