

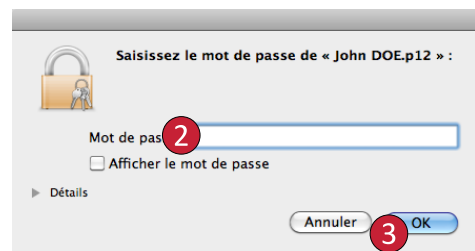
## Installer un ID sur Google Chrome pour Mac v1.1

### 1. Introduction

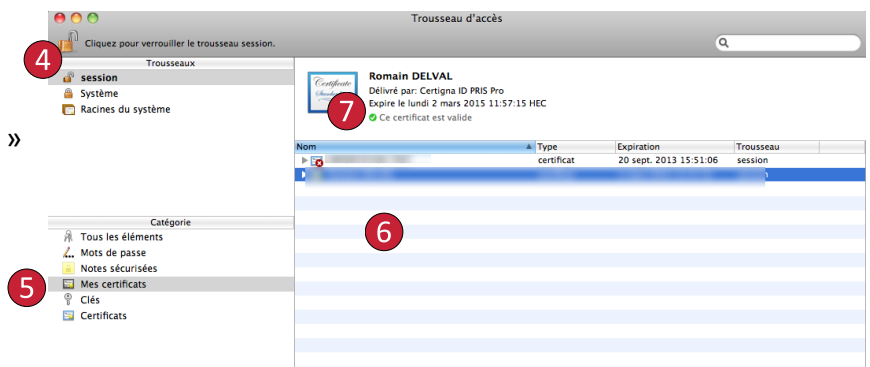
Ce document montre les actions à réaliser pour installer un certificat Certigna ID RGS\*, RGS\*\* ou RGS\*\*\* pour Chrome sur Mac

### 2. Installation d'un certificat logiciel (ID RGS\*)

1. Faire un double clic sur le fichier p12
2. Saisir le mot de passe du fichier
3. Cliquez sur OK



4. Cliquez sur « Session »
5. Cliquez sur « Mes certificats »
6. Votre certificat s'affiche
7. Le message « Ce certificat est valide » s'affiche en vert.

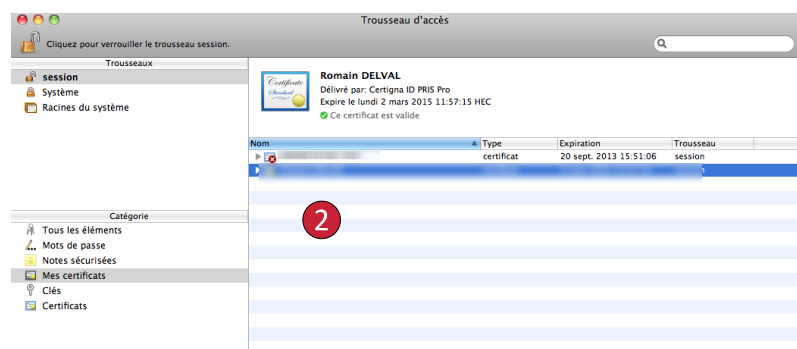
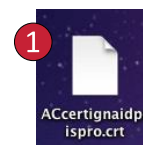


### 3. Installer un certificat sur token

Sur Safari, à partir du moment où le pilote du token est installé sur le système, il ne faut pas réaliser de manipulations supplémentaires


### 4. Installer une autorité

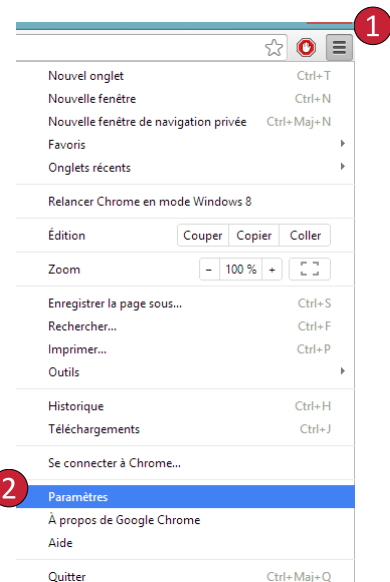
1. Téléchargez le fichier de votre autorité depuis le site Certigna
2. Faire un double clic sur le fichier téléchargé
3. Le trousseau s'ouvre automatiquement, Le certificat est installé.



## 5. Vérifier l'installation du certificat

Ouvrez Chrome,

1. Cliquez sur 
2. Cliquez sur « Paramètres »



3. Cliquez sur « Afficher les paramètres avancés »

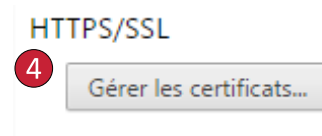
Navigateur par défaut

Le navigateur par défaut est actuellement Google Chrome.

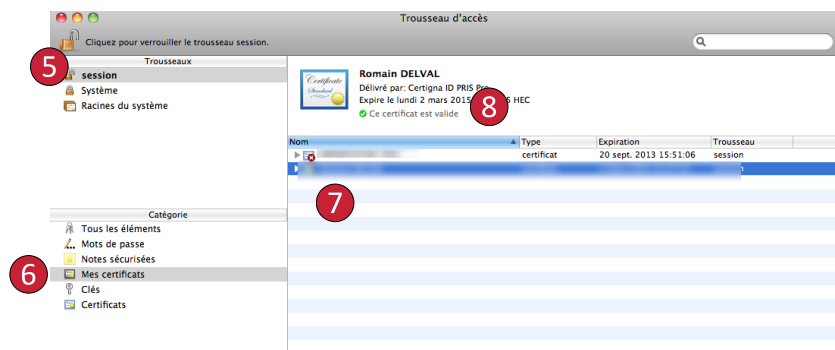
3. [Afficher les paramètres avancés...](#)

Dans le menu « HTTPS/SSL »

4. Cliquez sur « Gérer les certificats »



5. Cliquez sur « Session »[1]
6. Cliquez sur « Mes certificats »
7. Faire un clic gauche sur votre certificat
8. Le message « ce certificat est valide » S'affiche en vert.



Si le message s'affiche en rouge, vérifiez que l'autorité intermédiaire est bien installée

[1] Pour un certificat sur token, il faut choisir le trousseau correspondant à votre token (le nom du trousseau peut être "Gemplus", "Gemalto", "Morpho", ...)