

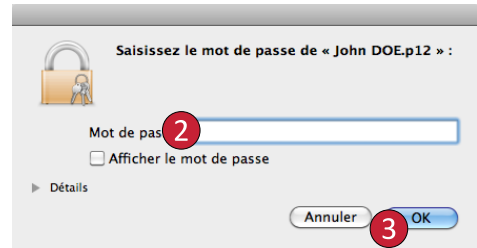
## Installer un ID sur Google Chrome pour Mac v1.1

### 1. Introduction

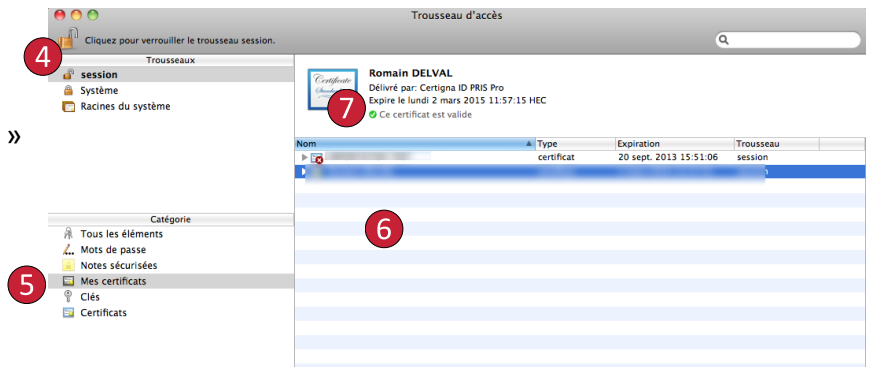
Ce document montre les actions à réaliser pour installer un certificat Certigna ID RGS\*, RGS\*\* ou RGS\*\*\* pour Chrome sur Mac

### 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.

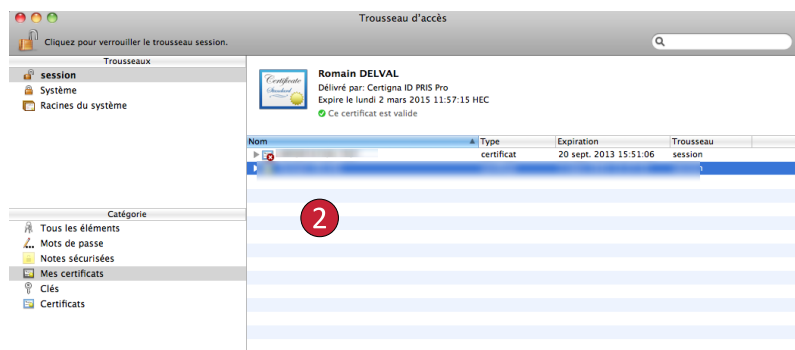
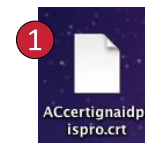


### 3. Installer un certificat sur token

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

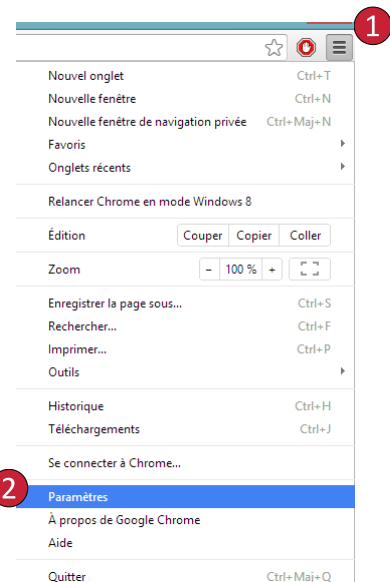
1. Téléchargez le fichier de votre autorité depuis le site SSL247®
2. Faire un double clic sur le fichier téléchargé
3. Le trousseau s'ouvre automatiquement, Le certificat est installé.



## 5. Vérifier l'installation du certificat

Ouvrez Chrome,

1. Cliquez sur 
2. Cliquez sur « Paramètres »



3. Cliquez sur « Afficher les paramètres avancés »

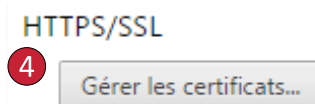
Navigateur par défaut

Le navigateur par défaut est actuellement Google Chrome.

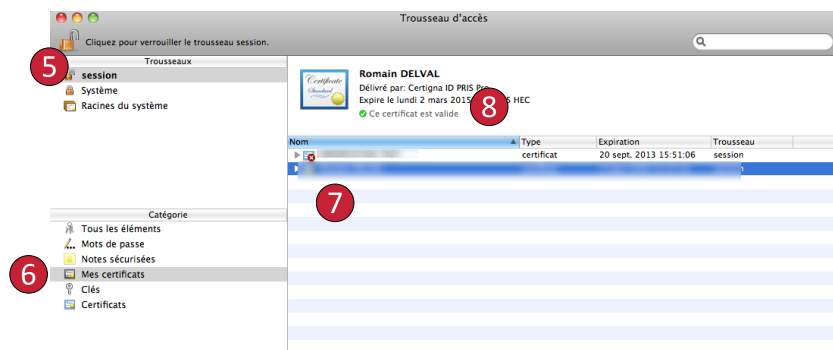
3. [Afficher les paramètres avancés...](#)

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", ...)