

## Instructiuni de instalare, configurare si semnare a documentelor PDF pe macOS

### Versiunea 1.2

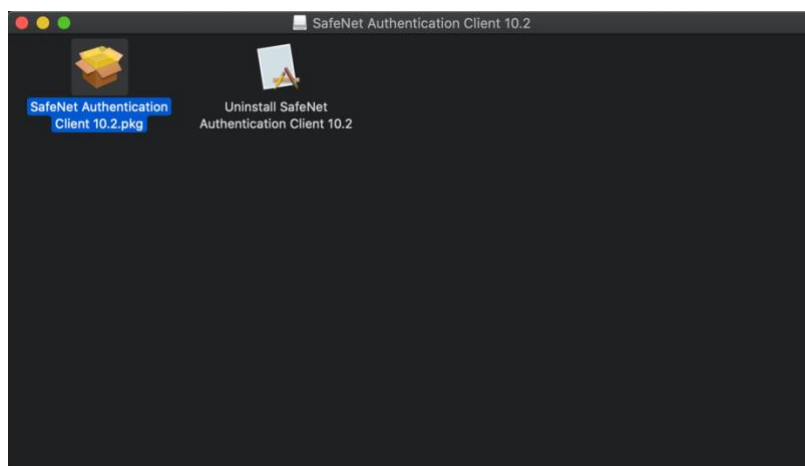
Sistem de operare: **macOS Catalina - versiunea 10.15.6**  
Driver eToken: **SafeNet Authentication Client 10.2.109.0**  
Instructiuni YouTube: [https://youtu.be/UtBT6\\_kg6Nw](https://youtu.be/UtBT6_kg6Nw)

### Cuprins

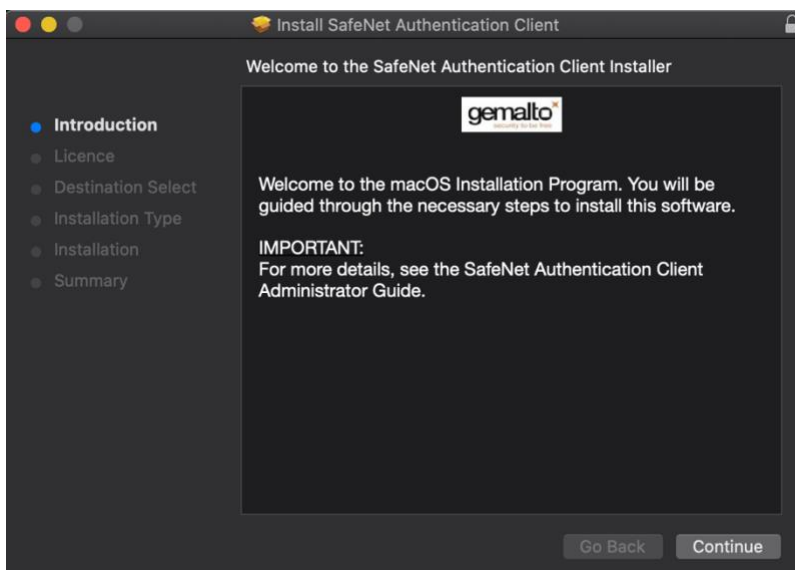
<b>I.</b>	<b><i>Instructiuni instalare driver eToken SafeNet Authentication Client.....</i></b>	<b>1</b>
<b>II.</b>	<b><i>Configurarea semnaturii electronice in Adobe Reader DC .....</i></b>	<b>4</b>
<b>III.</b>	<b><i>Semnarea unui document PDF.....</i></b>	<b>7</b>

### I. Instructiuni instalare driver eToken SafeNet Authentication Client

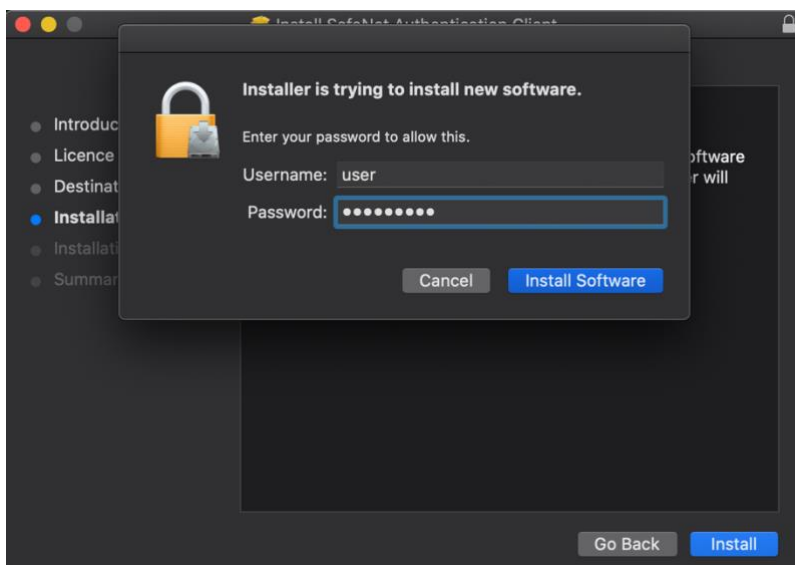
1. Se descarca driverul SafeNet Authentication Client de la adresa  
[http://ftp.ines.ro/test/DigiSign/Driver\\_eToken/macintosh/SafeNetAuthenticationClient.10.2.109.0.dmg](http://ftp.ines.ro/test/DigiSign/Driver_eToken/macintosh/SafeNetAuthenticationClient.10.2.109.0.dmg)
2. Se deschide fisierul **SafeNet Authentication Client 10.2.pkg**



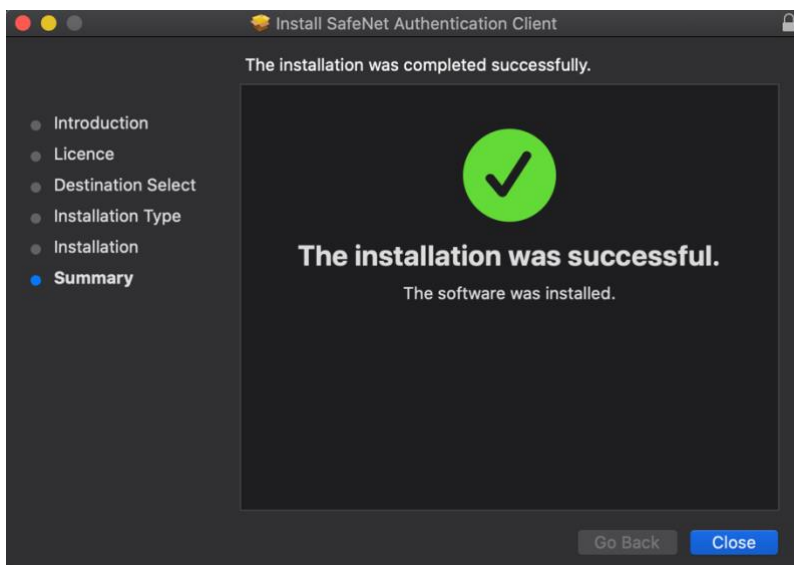
### 3. Se urmeaza pasii de instalare



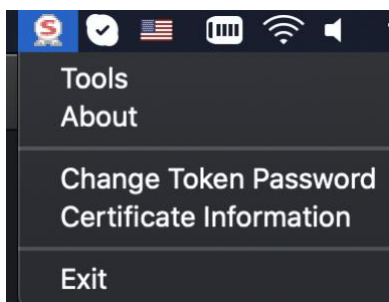
### 4. La parcurgerea pasilor de instalare se va solicita parola de administrare a calculatorului dvs.



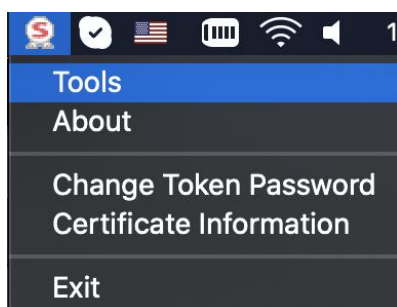
5. La finalul instalării veți primi mesajul de mai jos



6. Se conectează dispozitivul eToken în portul USB, iar în bara de instrumente va apărea iconița driverului SafeNet Authentication Client



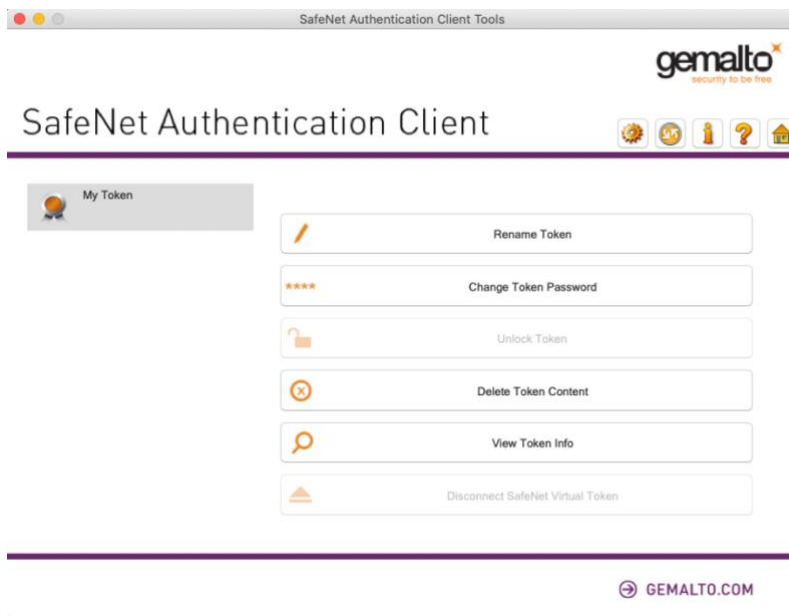
7. Pentru a verifica dacă dispozitivul eToken este văzut de către sistemul de operare, se dă click pe iconiță și apoi **Tools\***



**\* În cazul în care nu aveți disponibilă opțiunea *Tools*, atunci este necesară restartarea calculatorului.**

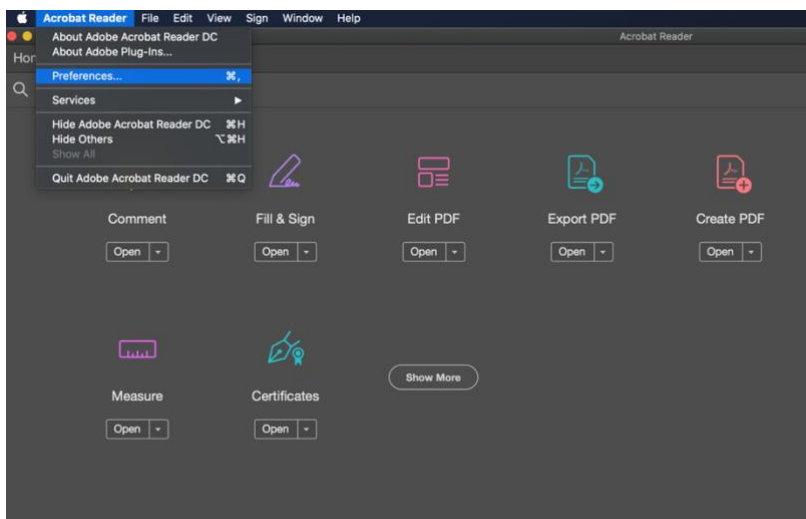


8. In fereastra urmatoare vor aparea informatii despre dispozitivul eToken si certificat

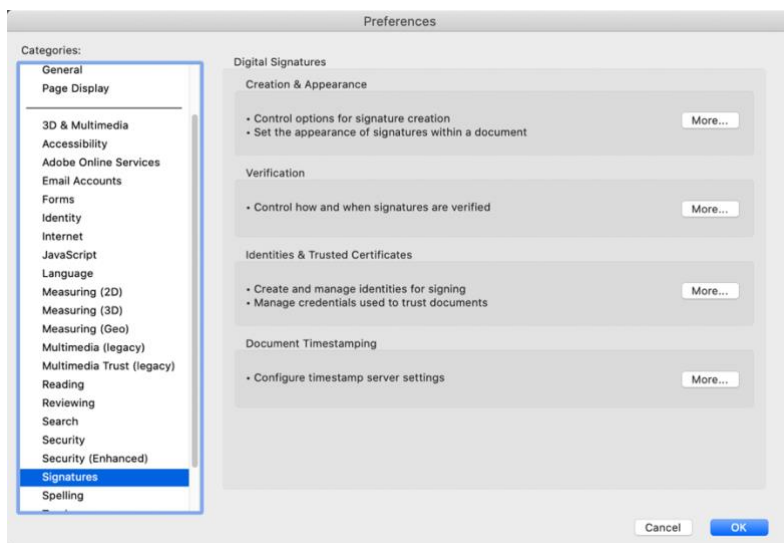


## II. Configurarea semnăturii electronice in Adobe Reader DC

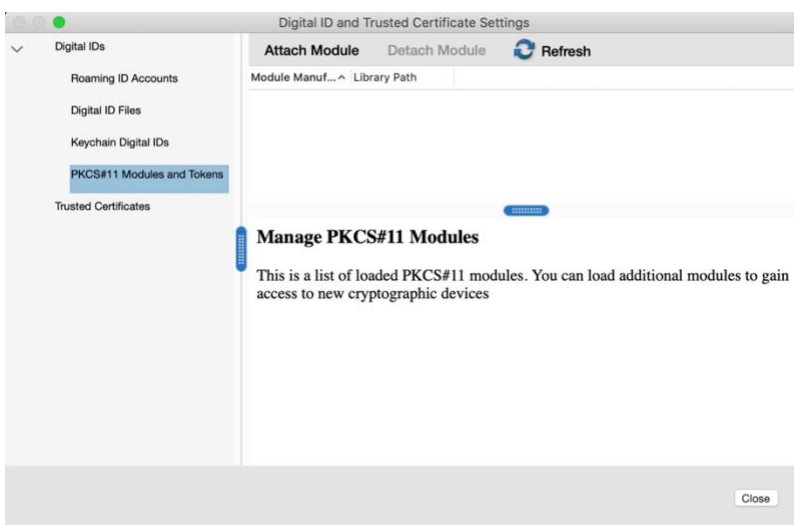
1. Se deschide **Adobe Acrobat Reader DC – Preferences...**



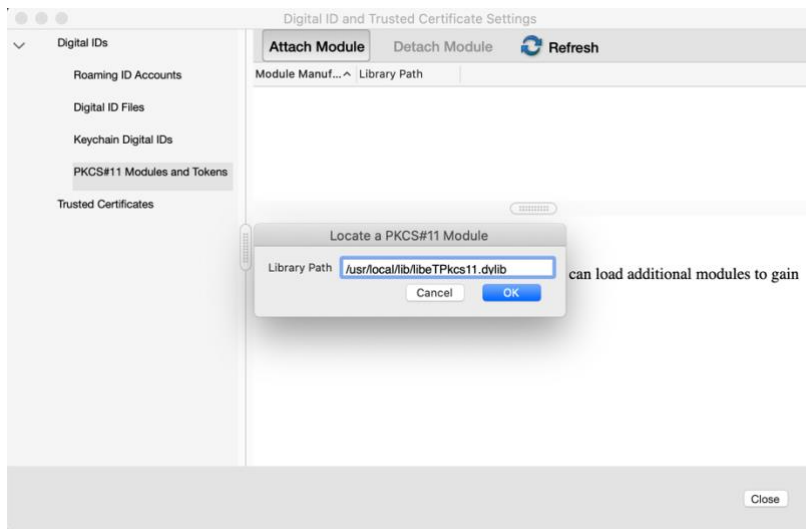
## 2. Signature – Identities & Trusted Certificates



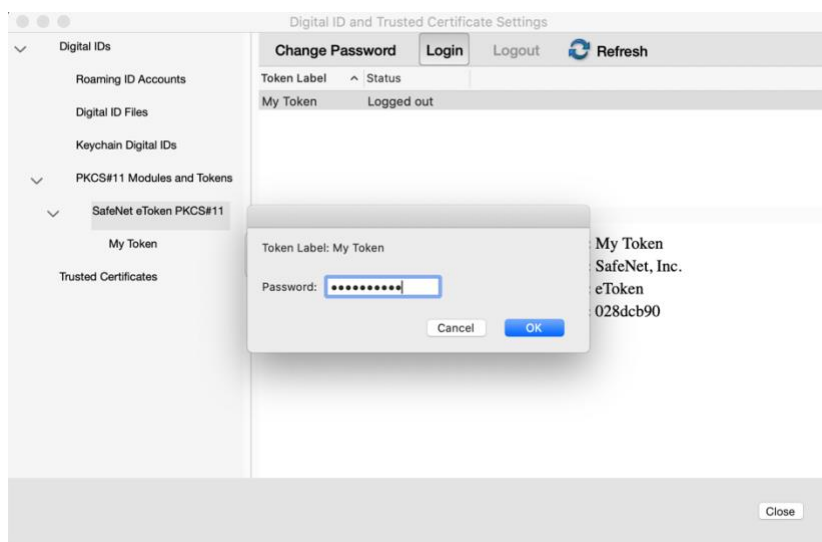
## 3. Se selecteaza PKCS11# Modules and Tokens



4. Se selecteaza **Attach Module** si se introduce calea **/usr/local/lib/libeTPkcs11.dylib**

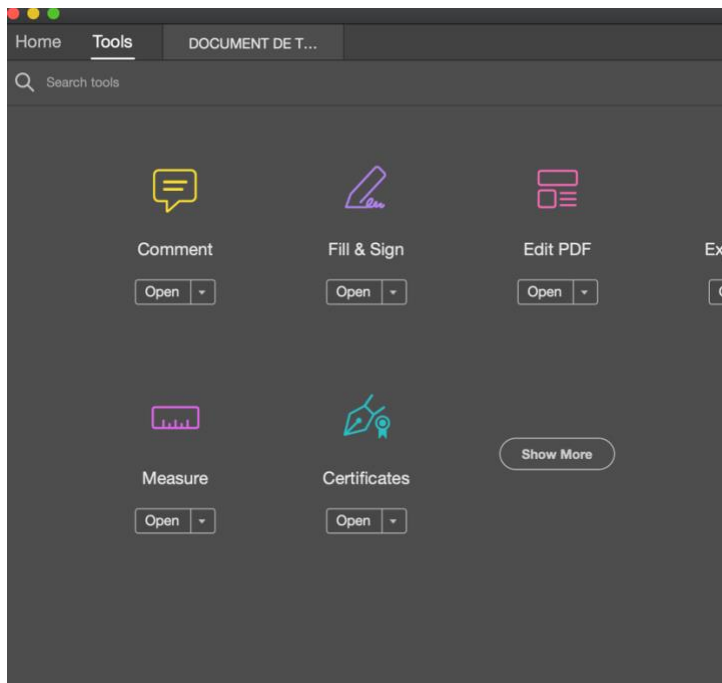


5. Se selecteaza **SafeNet eToken PKCS#11** si apoi **Login** unde se introduce parola dispozitivului eToken

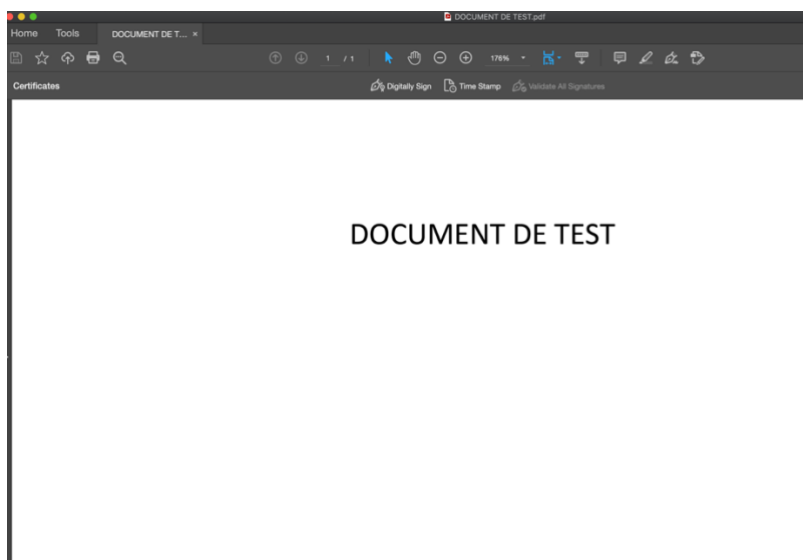


### III. Semnarea unui document PDF

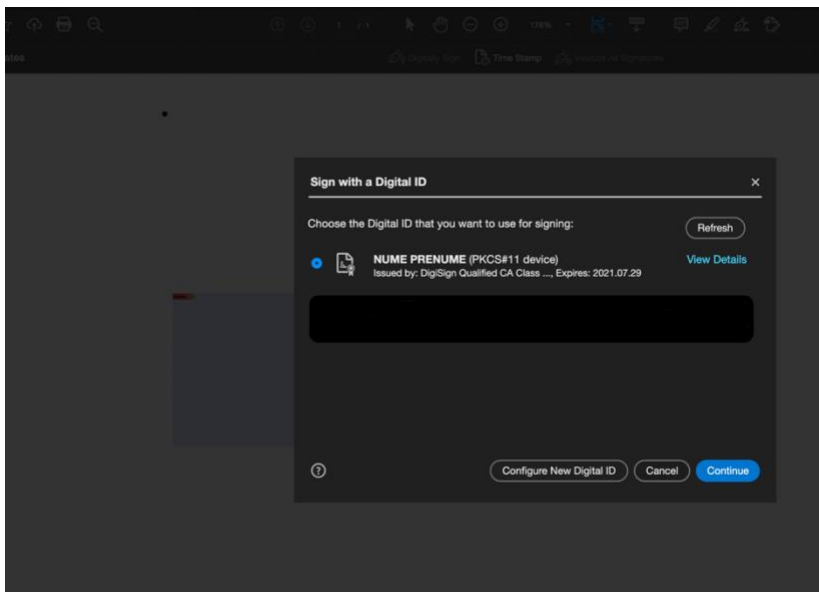
#### 1. Se deschide un document PDF – Tools - Certificates



#### 2. Se selecteaza Digitally Sign

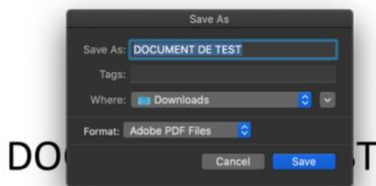
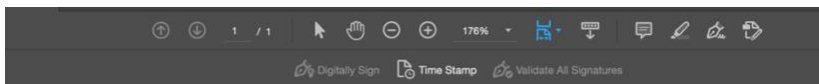


3. Se trasează cu mouse-ul un dreptunghi pe document unde va apărea semnătura și se selectează certificatul\*



**\* În cazul în care nu apare certificatul în lista de mai sus, este necesară închiderea aplicației Adobe Reader DC (command + Q) și apoi logarea pe dispozitivul eToken prin urmarea pașilor descriși la punctul II. 5.**

4. Se selectează locația unde se dorește a fi salvat documentul





## 5. Asa va arata semnatura aplicata pe document

