



Handleiding voor het installeren van SafeSign-software (UZI-pas)

Voor Linux

Inleiding

In dit document wordt in eenvoudige stappen beschreven hoe u de nieuwe software dient te installeren.

Stappen

Vóór het installeren is het belangrijk eerst de (mogelijk aanwezige) oude software te verwijderen.

1. Verwijderen oude software:

Linux bevat niet een echte uninstaller. Per Linux-distributie verschilt deze operatie. De gebruiker zal hiervan vermoedelijk zelf de kennis hebben.

2. Installatie nieuwe software

Sla het bestand (.deb or rpm) op dubbelklik hier op om de installatie uit te voeren.

Let op:

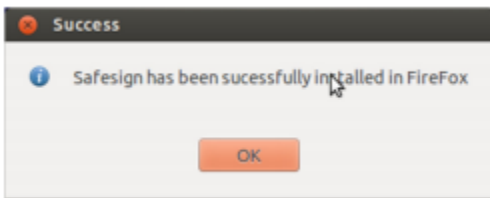
Betreft dit een eerste installatie voer dan het volgende uit om gebruik te kunnen maken van de UZI-pas i.c.m. FireFox.

- *Open het programma Token Administratie en kies Integratie – Installeer SafeSign in FireFox*

Dit venster verschijnt waarbij de versie van FireFox aangegeven wordt. Selecteer de naam en kies voor Install.

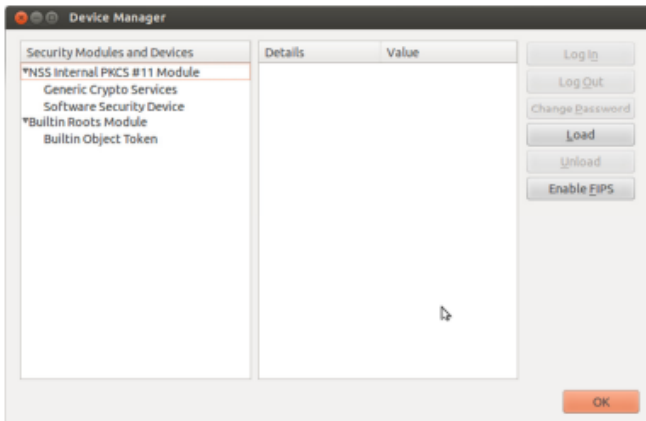


Wanneer dit gelukt is krijgt u deze bevestiging:



- *Hierna dient nog handmatig een PKCS-module toegevoegd te worden*

Ga naar FireFox, kies Preferences > Advanced > Encryption > Security Devices.



Klik op Load, het volgende scherm verschijnt:



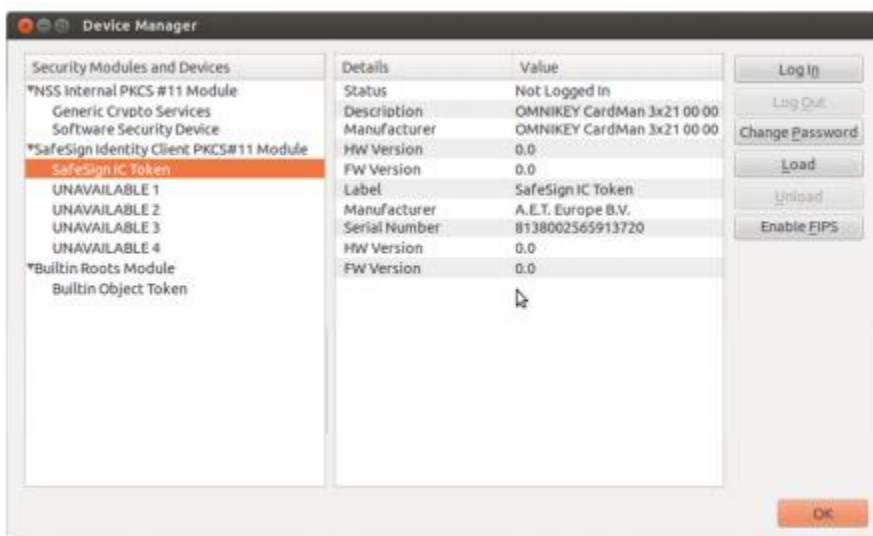
Wanneer er bij Module Name niets vermeld staat vul dan het volgende in:

SafeSign Identity Client

Bij Module filename vul dit in:

libaetpkss.dylib

Klik OK, het volgende scherm verschijnt:



Klik OK om deze installatie af te ronden.

3. Controle (optioneel):

Om uw pas en software te testen kunt u het volgende doen:

Plaats de pas in de kaartlezer.

Ga naar <http://www.sbvz.nl>

Er komt de PIN-code vraag (soms wordt dit het hoofdwachtwoord genoemd), daarna dient u een certificaat te selecteren die aan uw pas gekoppeld is.

Als het goed is bent u daarna ingelogd en kunt u BSN Opvragen uitvoeren.

Let op: de schermvolgorde kan afwijken

Als deze test goed gaat dan is alles in orde op uw computer en kunt u de UZI-pas gaan gebruiken voor uw dagelijkse werkzaamheden.

Mocht de applicatie waarmee u werkt toch een foutmelding geven dan zal dat niet aan uw pas of software liggen en moet de fout bij dat programma gezocht worden. In dit geval dient u de leverancier van dat programma te raadplegen.

Als de SBVZ-test niet goed gaat, is het raadzaam de Supportdesk Atos te raadplegen. Kijk voor het telefoonnummer bij de Contact-pagina.