



Handleiding voor het installeren van SafeSign-software en Activeren UZI-pas 3 en hoger

Voor Linux

Inleiding

In dit document wordt in eenvoudige stappen beschreven hoe u de nieuwe SafeSign dient te installeren en uw Uzi-pas 3 en hoger, te activeren. De software is uitsluitend geschikt voor 64-bit Linux-distributies en is officieel getest op Ubuntu 22.04.5 / 24.04.4 LTS en Red Hat 9.7 / 10.1.

Stappen

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

Na deze acties kan de nieuwe software worden geïnstalleerd.

In deze handleiding wordt uitgelegd wat u moet doen.

1. *Verwijderen oude software mits aanwezig*
2. *Installatie nieuwe software*
3. *Nieuwe Uzi-pas 3 en hoger activeren*
4. *De pas controleren op correcte werking*

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.

In Ubuntu 22.04 is het mogelijk om in Ubuntu Software Center 'safesignidentityclient' te verwijderen / te deinstalleren. Let op: Herstart de computer verplicht na het verwijderen van de oude software voordat u de nieuwe versie installeert.

2. Installatie nieuwe software

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

Let op:

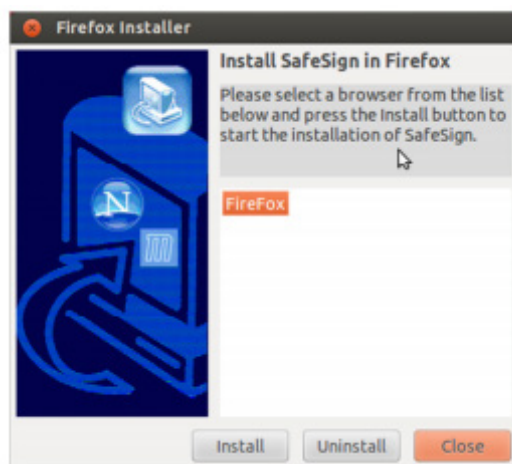
Gebruikt u Ubuntu 22.04 of 24.04? De standaard meegeleverde Firefox (Snap-versie) ondersteunt de UZI-pas niet. U dient de Snap-versie van Firefox te verwijderen en Firefox handmatig te downloaden via de website van Mozilla om SafeSign te kunnen gebruiken. Op **Ubuntu 22.04** start de smartcard-service (pcscd) niet altijd automatisch. Indien uw kaartlezer niet reageert, dient u deze handmatig te starten via de terminal.

Let op:

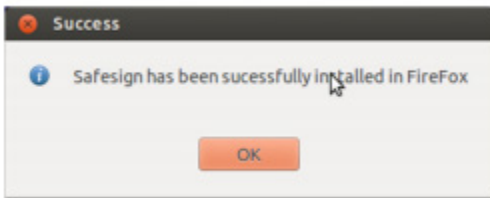
Betreft dit een eerste installatie voer dan het volgende uit om gebruik te kunnen maken van de UZI-pas i.c.m. FireFox.

- *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.

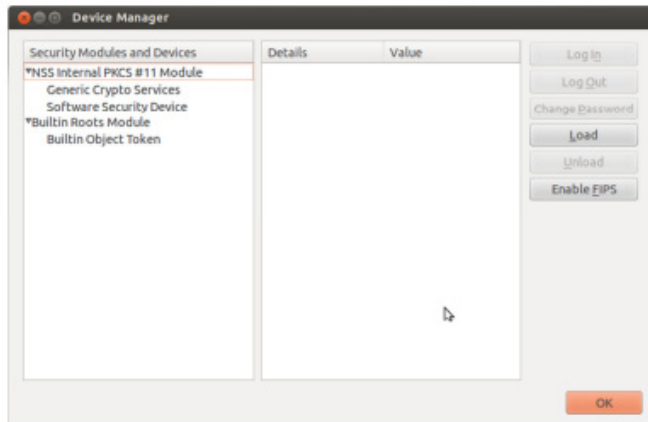


Wanneer dit gelukt is krijgt u deze bevestiging:

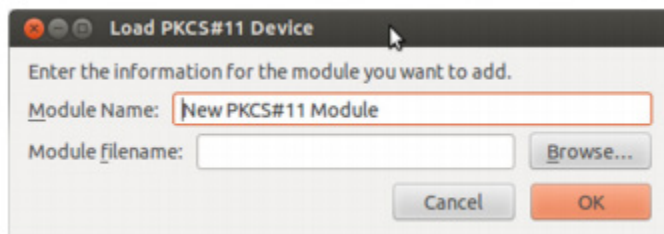


Voor andere toepassingen zoals Thunderbird moet u dit handmatig doen

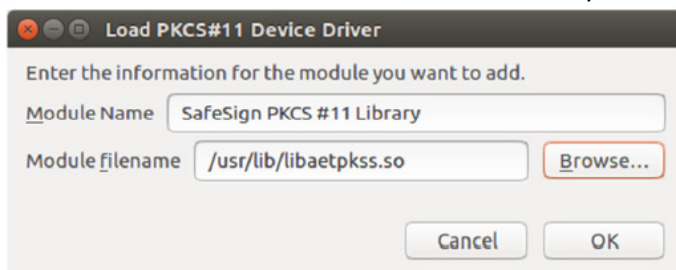
Ga naar Firefox, kies Preferences > Privacy & Security Devices:



Klik op Load, het volgende scherm verschijnt:



Wanneer er bij Module name niet vermeld staat vul dan b.v. het volgende in, 'SafeSign PKCS #11 Library'
En selecteer de locatie en bestand van de Identity Client PKCS #11 library v.b., /usr/lib/libaetpkss.so



Klik OK om deze installatie af te ronden.

3. Activeren UZI-pas 3, 4 en 5

Het herkennen van de nieuwe UZI-pas 3 en hoger

Mocht u twijfelen of u een nieuwe pas heeft of niet, let dan op onderstaande:

Uzi-pas 3 en hoger kunt u o.a. herkennen aan het pasnummer en geldigheidsdatum:

- Alle Uzi-passen hoger of gelijk aan pasnummer 484584
- Alle Uzi-passen hebben een datum geldig tot 27-01-2024 of later
- Alle testpassen met een geldigheid vanaf datum 25-08-2020

Heeft u geen Uzi-pas 3 of hoger dan kunt u naar hoofdstuk 5 gaan.

Om gebruik te maken van alle functies van de nieuwste UZI-passen (zoals RSA 4096-bits), moet u gebruik maken van **SafeSign versie 4.6.0.0**

SafeSign en TokenAdministration zijn namen voor hetzelfde product.

Controleer eerst uw versie SafeSign

1. Start Token Administration op.
 - Windows: zoeken via Windows Search, 'Token' intypen
 - Voor Mac: ga naar de Finder. In de map Applications of Programma's staat Token Administration
2. Open het programma en kies in het menu Help, Versie informatie.
Om gebruik te maken van de nieuwste UZI-passen (zoals de UZI-pas 5) en alle beveiligingsfuncties, is **SafeSign versie 4.6.0.0** vereist.

Heeft u geen SafeSign of een verouderde versie, dan kunt u de correcte versie downloaden vanaf: <https://www.uziregister.nl/> Klik op de link "Uzi-pas" en daarna op de link "Activeer en installeer uw UZI-pas"

Activering stappen

- 1) Zet uw kaart in de kaartlezer
- 2) Start Token Administration op
- 3) Open via menu Token, Activeren kaart:
 - In dit dialoogvenster wordt u gevraagd om de Pin-code in te voeren, voor de UZI-pas 3 en hoger; deze Pin-code is opgenomen in de Pin-mailerbrief die u heeft ontvangen.
(Controleer of de Pin-mailerbrief bij uw pas hoort)
- 4) Nadat u de juiste Pin-code heeft ingevoerd en op 'OK' heeft geklikt, wordt de kaart succesvol geactiveerd. Uw Uzi-pas is nu geactiveerd en klaar voor gebruik.

Een uitgebreide handleiding voor het activeren van uw Uzi-pas 3 en hoger zie de handleiding "Handleiding activatie UZI-pas (Nederlandstalig)"

<https://www.uziregister.nl/> Klik op de link "Uzi-pas" en daarna op de link "Activeer en installeer uw UZI-pas"

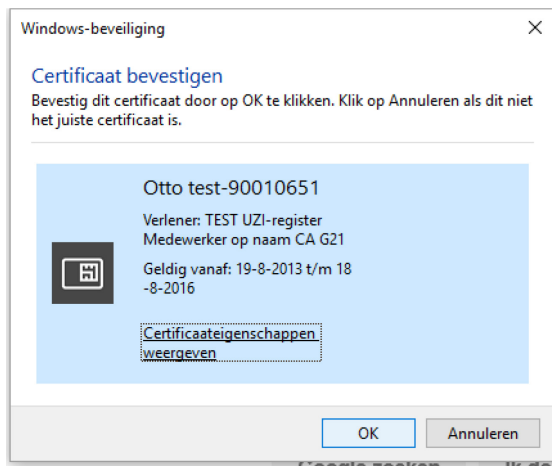
4. De pas controleren op correcte werking

Onderstaande is niet noodzakelijk voor de installatie van de SafeSign software of voor het in gebruik stellen van de pas.

Om uw pas en SafeSign software te testen doet u het volgende:

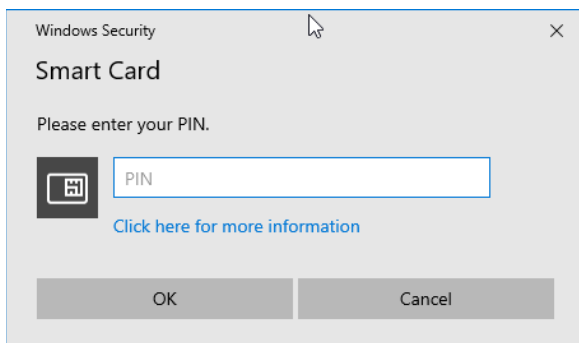
- Plaats de pas in de kaartlezer.
- Ga naar <http://www.sbvz.nl>
Gebruik hiervoor bij voorkeur Mozilla Firefox of Google Chrome
Klik de knop **Inlog BSN Verifiëren**

De site vraagt u om een certificaat te selecteren.



Selecteer het certificaat dat bij uw pas hoort.

Hierna komt de PIN-code vraag. Chrome en Firefox laten onderstaande zien. Firefox vraagt om “het hoofdwachtwoord” en hanteert een andere volgorde. Met Hoofdwachtwoord wordt ook de pincode bedoeld.



Voer de Pin-code in.

Als het goed is bent u daarna ingelogd en kunt u BSN Opvragen uitvoeren. Let op de tekst rechtsboven. Hier moet staan "Ingelogd als..." met de naam van de pashouder.

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.

BELANGRIJK:

Mocht de applicatie waarmee u werkt toch een foutmelding geven (na succesvol te zijn ingelogd op de SBV-Z site, zoals hierboven staat beschreven) dan zal dat niet aan uw pas of SafeSign software liggen. In dit geval, dient u de leverancier van uw applicatie te raadplegen.

Mocht u vragen hebben, kunt u contact opnemen met ons. Op de contact pagina van de Uziregister.nl staan de contact gegevens.

Voor de volledige Release Document, verwijzen wij u naar het Release Document van de software leverancier AET. Te vinden op de Uziregister.nl onder softwareleveranciers/technische-documentatie
