



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

Voor Windows

Inleiding

In dit document wordt in eenvoudige stappen beschreven hoe u de nieuwe SafeSign software dient te installeren en uw Uzi-pas 3 te activeren.

Het is een algemene beschrijving. Per besturingssysteem kunnen bepaalde beschrijvingen of afbeeldingen afwijken.

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. *Downloaden van de juiste software*
3. *Installeren van de nieuwe software*
4. *Nieuwe Uzi-pas 3 activeren*
5. *De pas controleren op correcte werking*

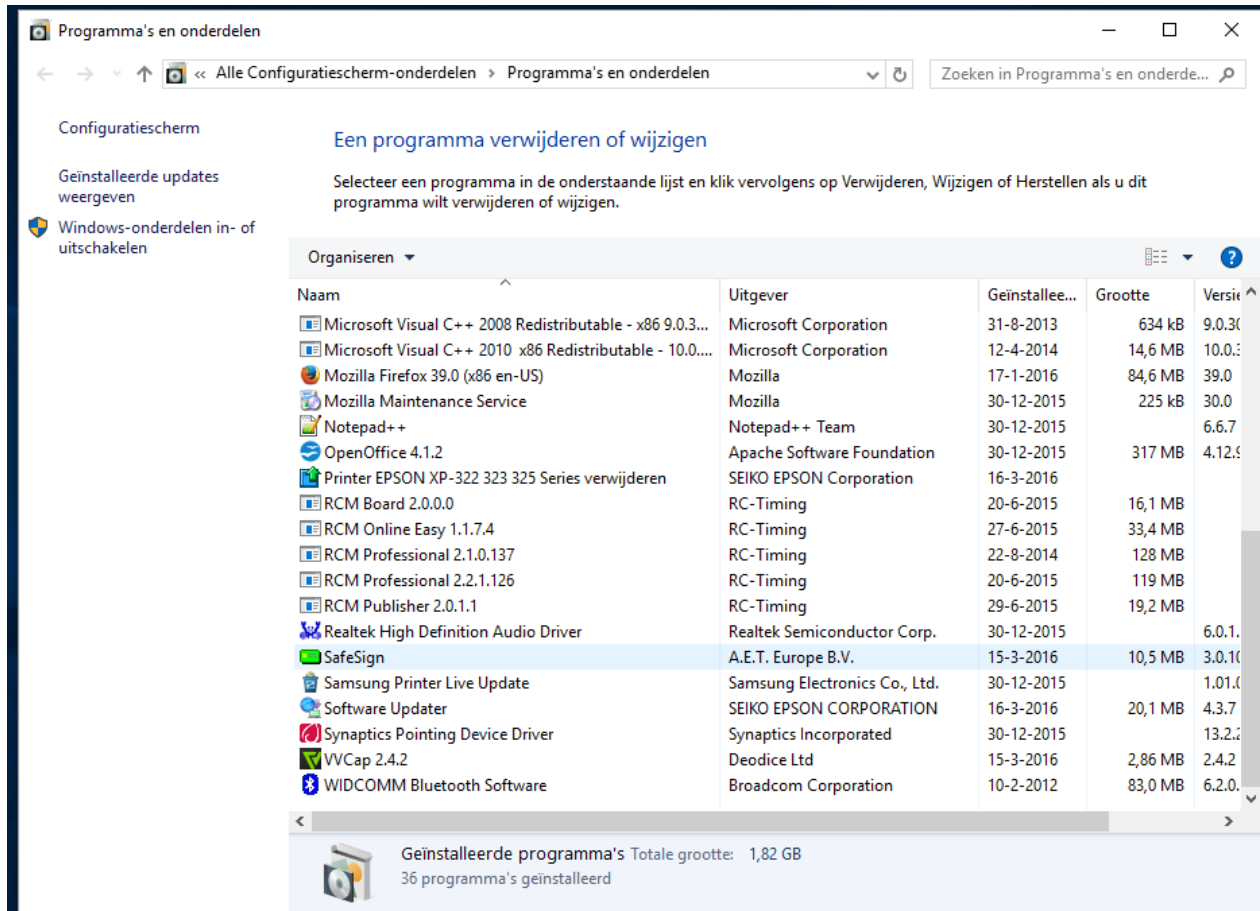
De Nederlandse termen worden gebruikt. Heeft u een Engelstalige versie dan gelden natuurlijk de Engelse equivalenten.

1. Verwijderen oude software mits aanwezig:

Ga naar **Configuratiescherm** en kies de optie **Programma's en Onderdelen**.

Om in het Configuratiescherm te komen, kunt u de Windows zoekfunctie gebruiken

Het configuratiescherm is ook benaderbaar via het menu.

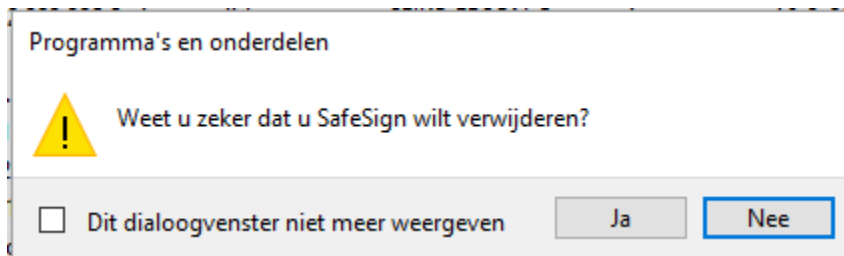


Een lijst van programma's wordt getoond. Hiertussen staat ook de oude UZI-pas software:

- SafeSign, leverancier A.E.T. Europe BV., een gifgroen icoontje (Aan de hand van de geïnstalleerde versie kan er de naam anders zijn, naam begint echter wel met SafeSign).
- Als de Minidriver versie is geïnstalleerd (dit staat in de naam van het programma), is er sprake van twee componenten in het scherm Programma's en onderdelen: "aetrwcm1-cleanup" en "SafeSign IC Minidriver Windows (64-bit)".

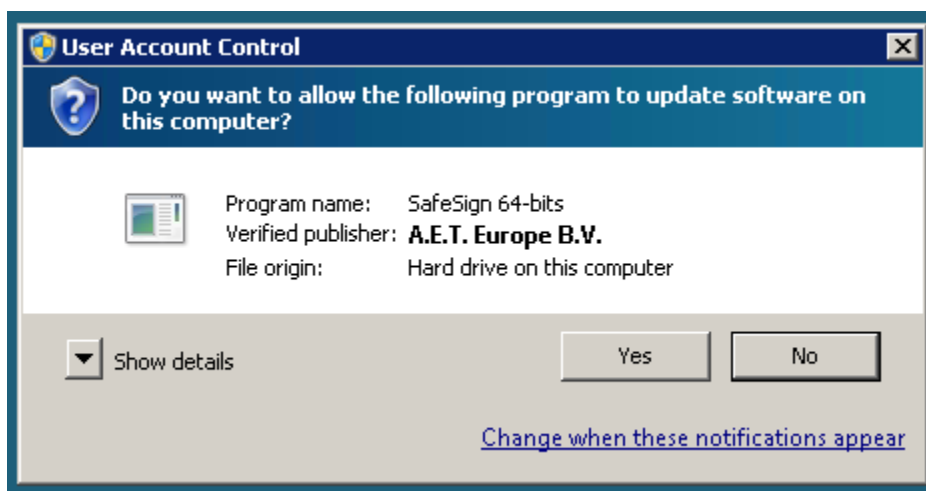
In dat geval dienen beide onderdelen gedeïnstalleerd te worden, te beginnen met "aetrwcm1cleanup". Na het verwijderen hiervan, zal er gevraagd worden om een herstart te doen. Advies is om dit pas na de installatie van "SafeSign IC Minidriver Windows (64-bits)" te doen.

Klik hierop met de rechtermuisknop en kies voor **Verwijderen**

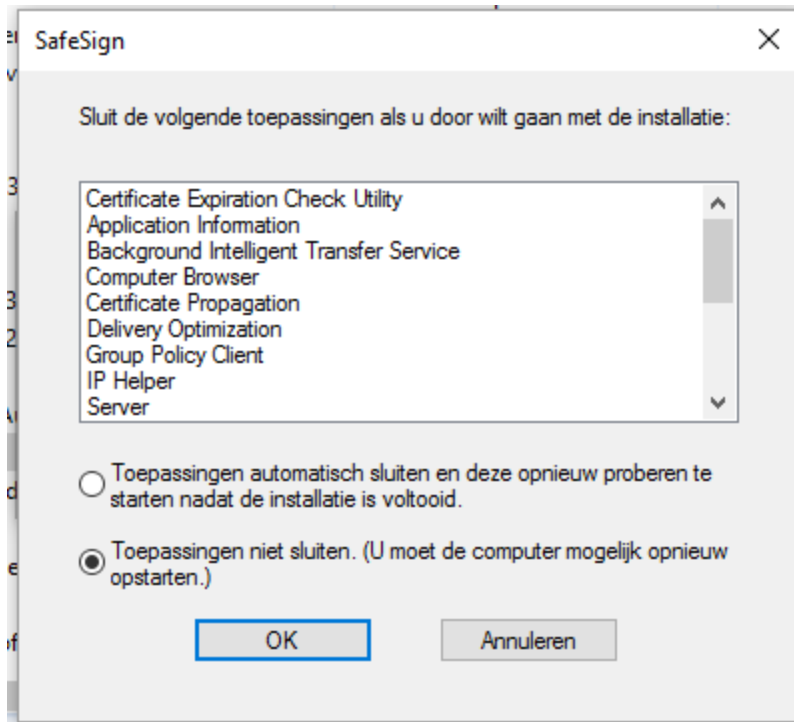


Klik op "Ja" om het verwijderen van de oude software te starten.

Moderne versies van Windows hebben "User Access Control". Er moet dus nog een keer extra op "ja" worden geklikt om verder te gaan.



Tijdens het verwijderen van de software, kan er een melding komen dat de computer herstart moet worden. Kies er voor om de toepassingen niet te sluiten, en klik op OK om verder te gaan.



De computer is nu gereed voor installatie van de nieuwe software.

2. Downloaden van de juiste software:

Ga naar de website: <https://www.uziregister.nl> voor het ophalen van de SafeSign software.
(Klik op de link “Uzi-pas” en daarna op de link “Installatie van kaartlezer en software”)

Kies voor Windows Minidrive installatie.

Per browser gaat de download verschillend, maar het bestand zal worden opgeslagen op uw computer.
























3. Installeren van de nieuwe software:

Wanneer de download voltooid is kunt u de (zip)file openen;

Name	Status	Date modified	Type
 SafeSign IC MiniDriver x64 3.6.0.0-AET.000.msi		22-10-2020 10:44	Compressed (zipp...

(NB: de mapnaam kan afwijken i.v.m. de versienamen)

Dubbelklik op de juiste map.

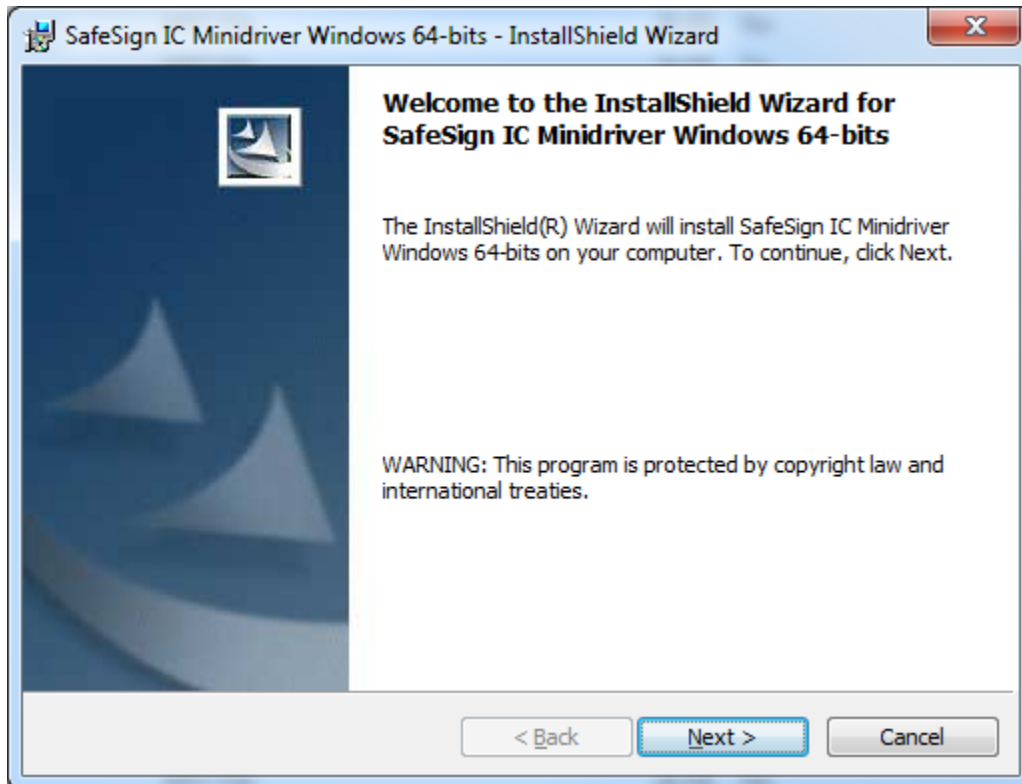
Name	Type	Compressed size	Password ...	Size	Ratio	Date modified
 1027.mst	MST File	26 KB	No	104 KB	76%	23-6-2020 09:59
 1028.mst	MST File	24 KB	No	76 KB	70%	23-6-2020 09:59
 1029.mst	MST File	27 KB	No	100 KB	74%	23-6-2020 09:59
 1031.mst	MST File	28 KB	No	108 KB	75%	23-6-2020 09:59
 1033.mst	MST File	1 KB	No	20 KB	97%	23-6-2020 09:59
 1034.mst	MST File	27 KB	No	108 KB	76%	23-6-2020 09:59
 1035.mst	MST File	26 KB	No	100 KB	75%	23-6-2020 09:59
 1036.mst	MST File	27 KB	No	108 KB	76%	23-6-2020 09:59
 1038.mst	MST File	28 KB	No	104 KB	74%	23-6-2020 09:59
 1040.mst	MST File	26 KB	No	108 KB	76%	23-6-2020 09:59
 1041.mst	MST File	26 KB	No	104 KB	76%	23-6-2020 09:59
 1042.mst	MST File	25 KB	No	96 KB	75%	23-6-2020 09:59
 1043.mst	MST File	26 KB	No	104 KB	76%	23-6-2020 09:59
 1046.mst	MST File	30 KB	No	116 KB	75%	23-6-2020 09:59
 1049.mst	MST File	27 KB	No	100 KB	74%	23-6-2020 09:59
 1050.mst	MST File	27 KB	No	96 KB	73%	23-6-2020 09:59
 1054.mst	MST File	26 KB	No	96 KB	74%	23-6-2020 09:59
 1055.mst	MST File	26 KB	No	96 KB	74%	23-6-2020 09:59
 1069.mst	MST File	26 KB	No	100 KB	75%	23-6-2020 09:59
 2052.mst	MST File	24 KB	No	76 KB	70%	23-6-2020 09:59
 2070.mst	MST File	26 KB	No	104 KB	76%	23-6-2020 09:59
 3098.mst	MST File	27 KB	No	96 KB	73%	23-6-2020 09:59
 SafeSign IC MiniDriver x64 3.6.0.0-... Windows Installer Package	Windows Installer Package	18.567 KB	No	19.906 KB	7%	23-6-2020 10:00

Dubbelklik dan op het SafeSign bestand.

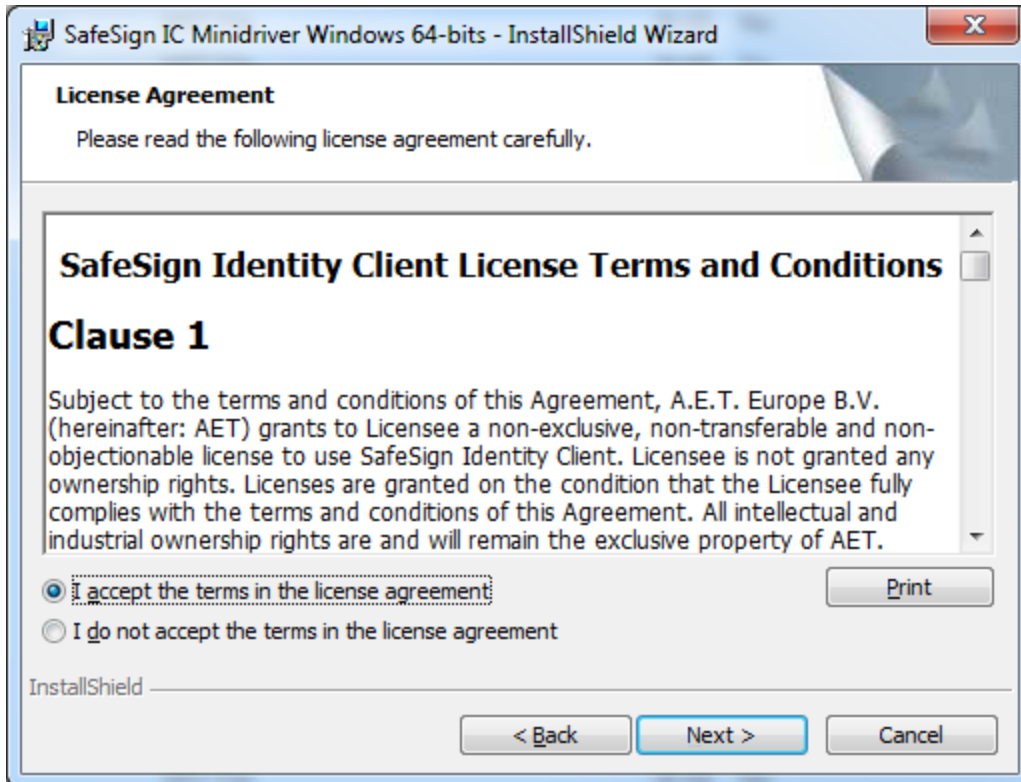
Volg hierna de schermaanwijzingen

Windows zou kunnen vragen om bevestiging dat “setup” dingen aan uw computer mag veranderen. Kies hier “Ja”.

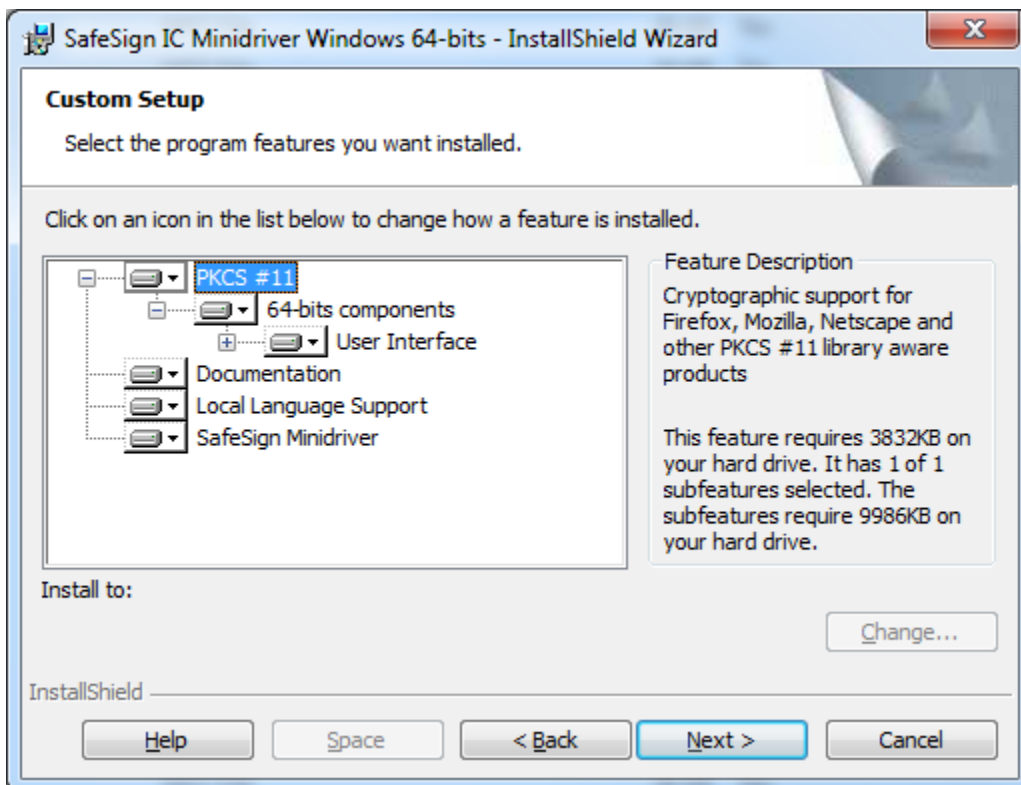
Hierna kunt u de installatie uitvoeren. Op de tussenschermen hoeft u niets te veranderen en kunt u telkens volstaan met Volgende. Voor de duidelijkheid wordt hieronder wel de tussenschermen getoond.



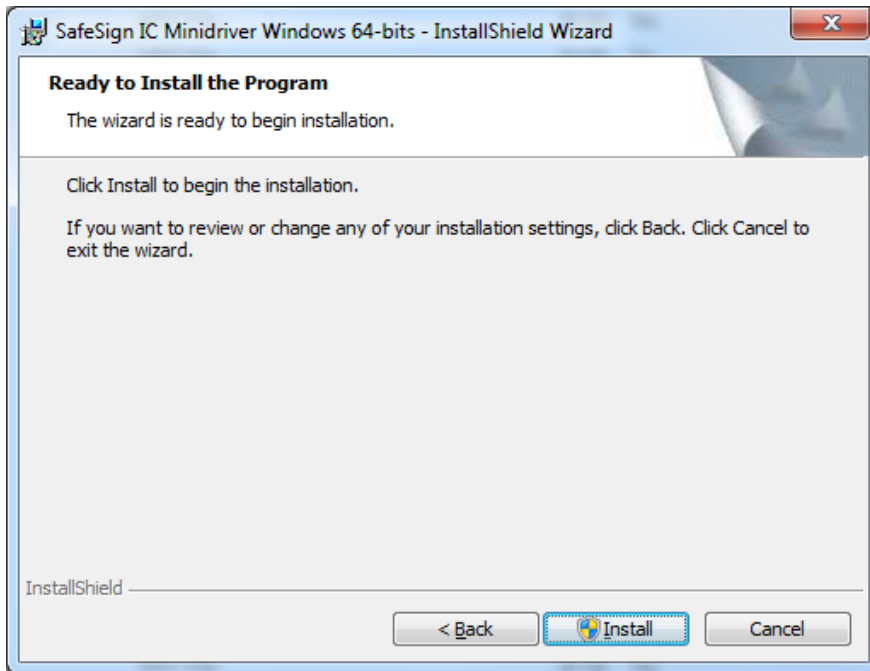
Klik op “Next”



Bij Accepteren van de voorwaarden en klik op “Next”



Normaalgesproken zijn hier geen wijzigingen nodig. Klik op “Next”



Klik op "Install" om de installatie uit te voeren.

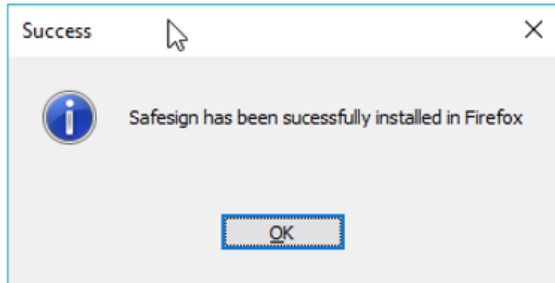
LET OP:

De installatie zal worden uitgevoerd, maar als Firefox ook op de computer staat, dan kan de installatie op dit punt blijven staan. Er is een venster verschenen achter het standaarddialog. Schuif dit opzij.



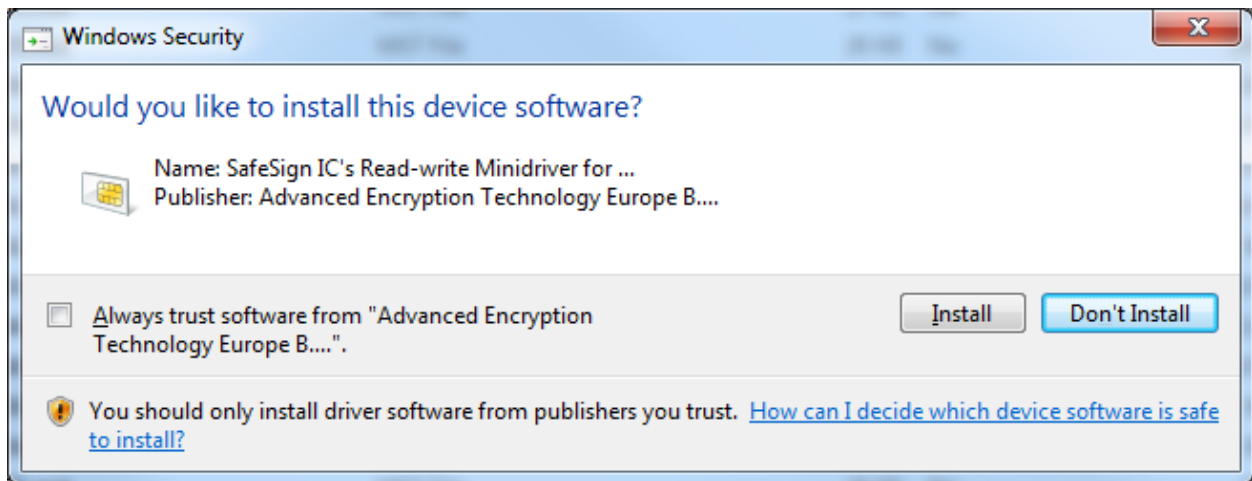
De installatie wil weten of SafeSign ook in Firefox moet worden ingeplugd.

Klik op "Firefox [...]" om dit blauw te markeren en klik op "Installeer".

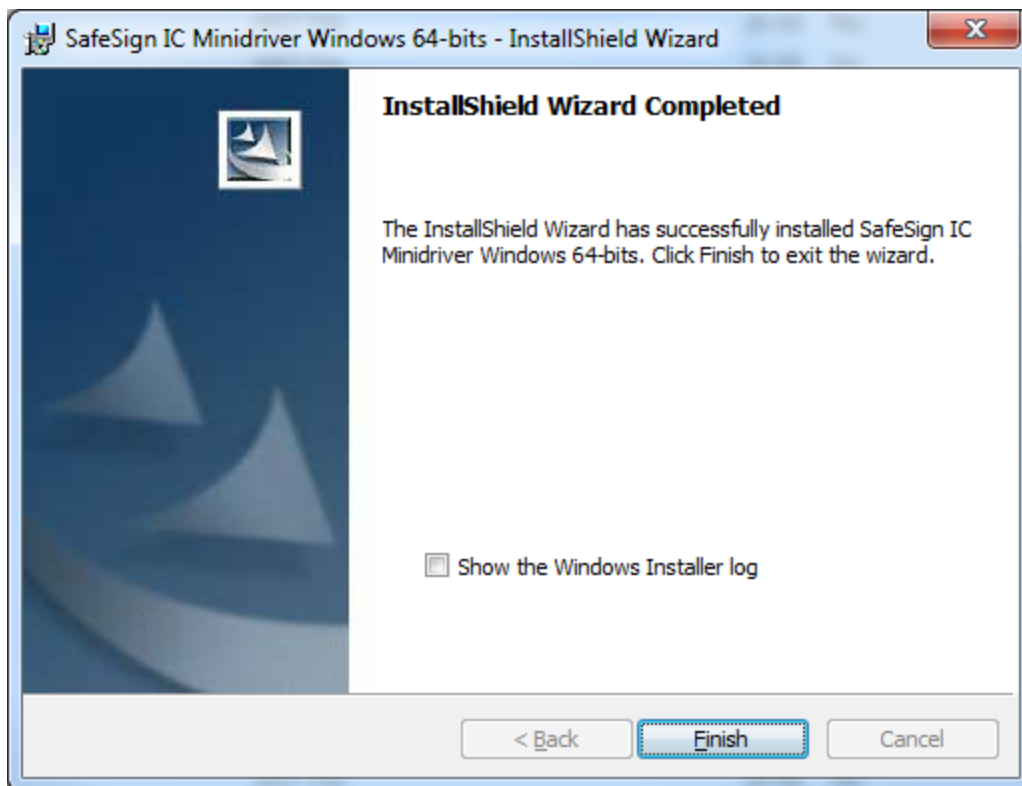


Klik op "OK". Klik op "Close".

Eventueel kunt u de volgende vraag verwachten:



Klik op "Install"



Klik op "Finish", en de setup is gereed. Om SafeSign te laten werken.

Het is verstandig om de kaart op dit moment in de kaartlezer te doen. Of deze er uit te halen en er weer in te doen.

Deze laatste actie voltooit de installatie en mag niet worden vergeten.

4. Nieuwe Uzi-pas 3 activeren

Het herkennen van de nieuwe UZI-pas 3

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

Uzi-pas 3 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 dan kunt u naar hoofdstuk 5 gaan.

Om de Uzi-pas te activeren moet u gebruik maken van SafeSign versie 3.5.6.1 of hoger.

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.
Dit moet dus 3.5.6.1 of hoger zijn.

Heeft u geen SafeSign of een verouderde versie, dan kunt u de correcte versie downloaden vanaf:
<https://www.uziregister.nl/uzi-pas/installatie-van-kaartlezer-en-software>

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 pincode in te voeren, voor de UZI-pas 3; deze pincode is opgenomen in de Pin-mailerbrief die u heeft ontvangen.
- 4) Nadat u de juiste pincode 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 zie de handleiding "Handleiding activatie UZI-pas (Nederlandstalig)"

<https://www.uziregister.nl/uzi-pas/installatie-van-kaartlezer-en-software>

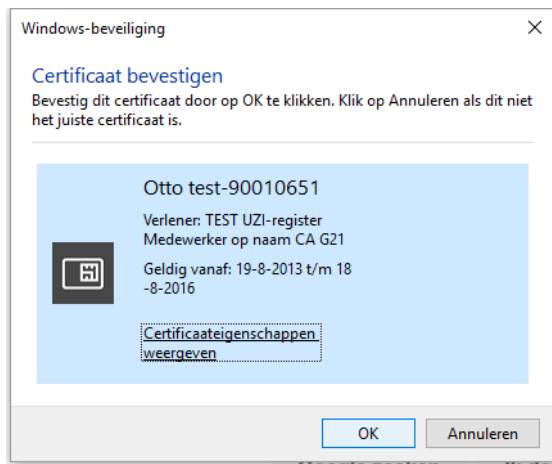
5. De pas controleren op correcte werking

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:

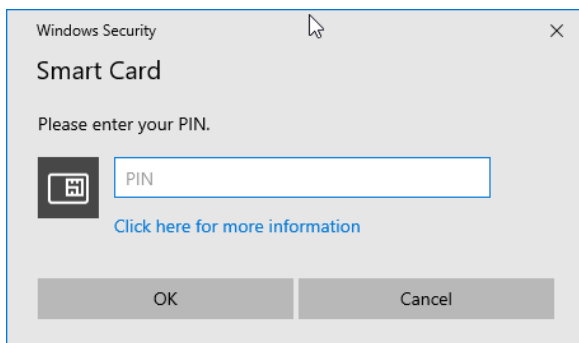
- Plaats de pas in de kaartlezer.
- Ga naar <http://www.sbvz.nl>
Gebruik hiervoor bij voorkeur Internet Explorer of Google Chrome
Klik de knop **Inlog BSN Verifiëren**

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 Internet-explorer laten onderstaande zien. Firefox vraagt om "het hoofdwachtwoord" en hanteert een andere volgorde. Met Hoofdwachtwoord wordt ook de pincode bedoeld.



Voer de pincode 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.

NB: Bij gebruik van FireFox kan het zijn dat u de software nogmaals moet 'integreren'. Open Token Administratie kies Integratie en voer de dezelfde actie als beschreven bij de installatie.

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.

Als de SBVZ-test niet goed gaat, is het raadzaam de Supportdesk Atos te raadplegen. Kijk voor het telefoonnummer bij de Contact-pagina. (<https://www.uziregister.nl/contact>)