

Incura Handleiding

VECOZO-systeemcertificaat toevoegen/verlengen

- Classificatie: 4 – Openbaar -

Inhoud

1	Systeemcertificaat als randvoorwaarde voor COV	3
1.1	Systeemcertificaten aanvragen.....	3
1.2	Vernieuwen van systeemcertificaat.....	3
2	2 Systeemcertificaat in Incura bekend maken	4
2.1	Certificaat exporteren vanuit de webbrowser.....	4
2.1.1	Chrome/Edge	4
2.1.2	Firefox.....	9
2.1.3	Safari.....	11
2.1.4	Certificaat koppelen aan Incura	15

1 Systeemcertificaat als randvoorwaarde voor COV

Voor het uitvoeren van een COV is het vereist dat u een geldig **systeem**certificaat in Incura geïnstalleerd heeft. Alleen met het systeemcertificaat is het mogelijk controles op verzekeringsrecht uit te voeren en via VECOZO te factureren naar zorgverzekeraars.

Met een persoonlijk certificaat kunt u geen COV uitvoeren, die gebruikt u om mee in te loggen op de VECOZO-website.

Heeft u een geldig systeemcertificaat, maar is het recht om te factureren niet gegeven dan kunt u via VECOZO aanvullende rechten verkrijgen: <https://www.vecozo.nl/support/aanvragen-wijzigen/certificaten/hoewijzigikdeautorisatiesvaneenbestaandcertificaat/>

1.1 Systeemcertificaten aanvragen

Een systeemcertificaat vraagt u via VECOZO aan:

<https://www.vecozo.nl/support/aanvragen-wijzigen/systeem/hoevraagikeensysteemcertificaataan/>

1.2 Vernieuwen van systeemcertificaat

Is uw huidig certificaat verlopen? Dan verlengt u uw certificaat via VECOZO: <https://www.vecozo.nl/certificaten-installerenvernieuwen/>

NB: De geldigheidsduur van VECOZO-certificaten is twee jaar.

2 Systeemcertificaat in Incura bekend maken

Het bekend maken van het certificaat bestaat uit drie stappen:

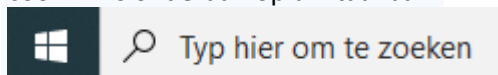
1. Aanvragen of vernieuwen bij VECOZO (het certificaat wordt in uw webbrowser geplaatst).
2. Het certificaat exporteren vanuit uw webbrowser en opslaan op uw computer (**subparagraaf 2.1**).
3. Het koppelen van het certificaat in Incura (**subparagraaf 2.2**).

2.1 Certificaat exporteren vanuit de webbrowser

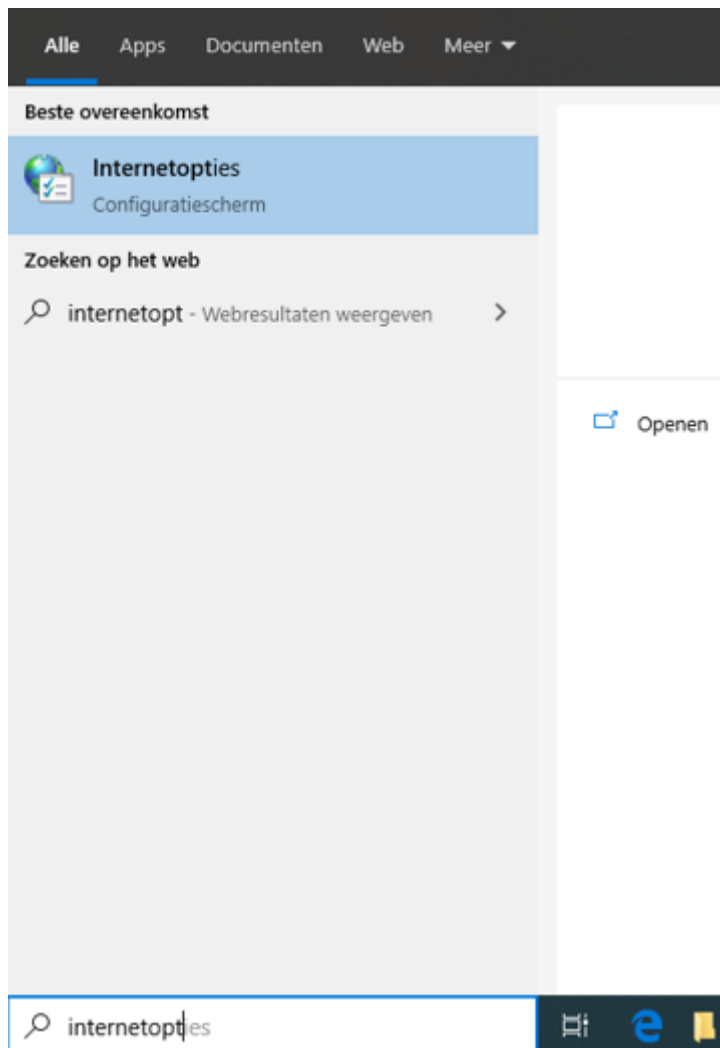
Per browser is de export verschillend. Hieronder leest u de uitleg voor Chrome en Edge, Voor Firefox en voor Safari.

2.1.1 Chrome/Edge

Het systeemcertificaat vindt u op uw Windowscomputer onder 'Internetopties' via het vergrootglas icoon links onderaan op uw taakbalk.



U typt in het zoekveld 'internetopties'. Zie **figuur 1**.



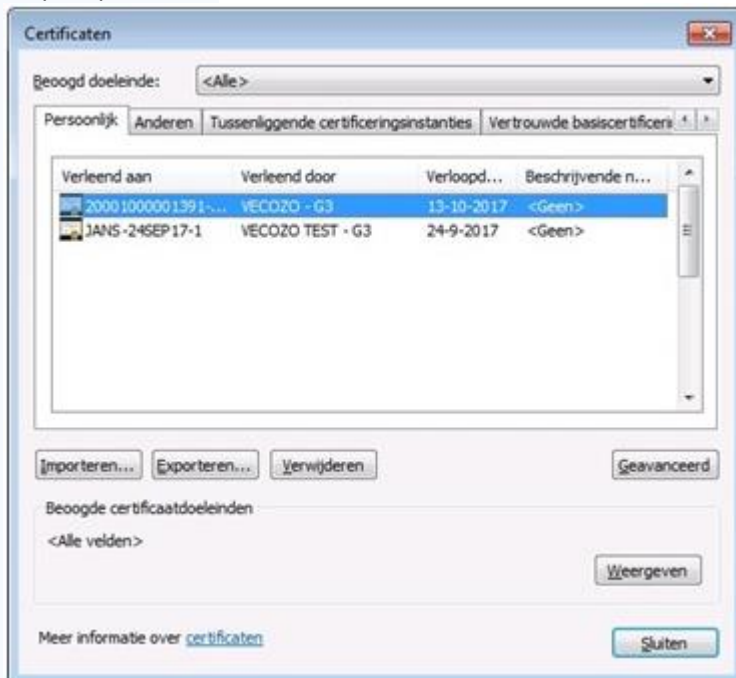
Figuur 1: Internetopties

Ga naar het tabblad Inhoud en klik op Certificaten.



Figuur 2: Inhoud

Selecteer het juiste certificaat. Let op dat u het **stysteem**certificaat selecteert en niet het persoonlijke. Het is het certificaat met de hoogste 'verloopdatum' en er staat geen naam in. Klik vervolgens op de knop 'Exporteren'.



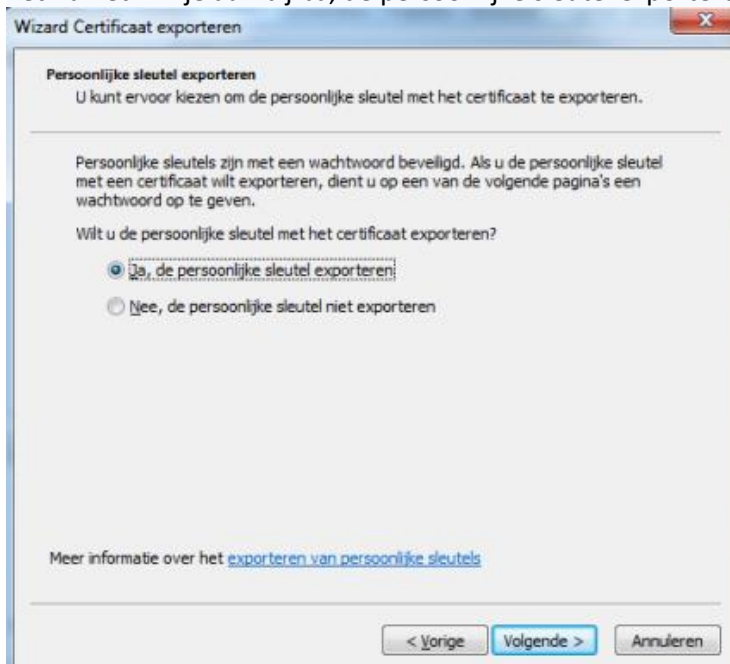
Figuur 3: certificaat selecteren en exporteren

Klik daarna op 'Volgende' (zie **figuur 4**).



Figuur 4: wizard certificaat exporteren

Zet nu het vinkje aan bij 'Ja, de persoonlijke sleutel exporteren' (zie figuur 5) en klik op 'Volgende'.



Figuur 5: optie persoonlijke sleutel exporteren

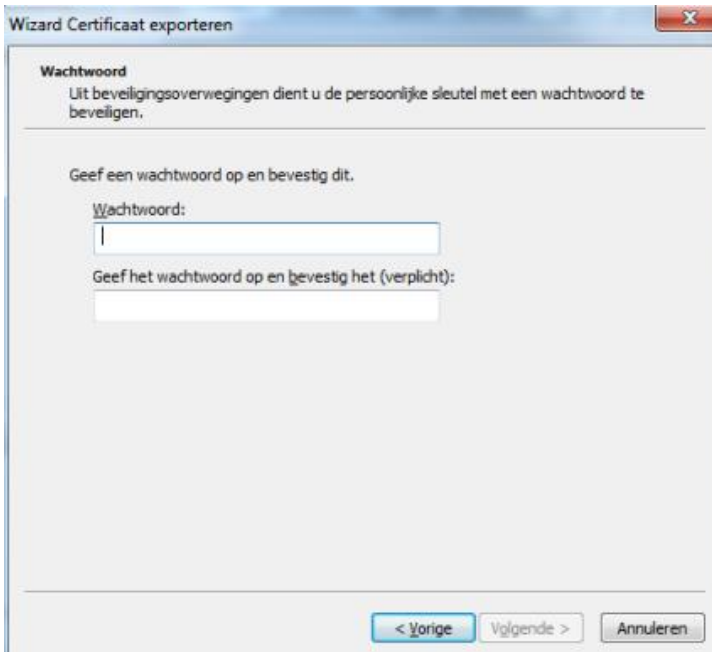
Zet nu de vinkjes bij 'Indien mogelijk exporteren met alle certificaten in het certificeringspad' en 'Alle uitgebreide eigenschappen exporteren' aan.



Figuur 6: instellingen personal information exchange

Vervolgens klikt u opnieuw op de knop 'Volgende'.

Vul nu een zelf verzonden wachtwoord in. Deze heeft u later nodig om het certificaat aan Incura te koppelen. Klik weer op 'Volgende' (zie figuur 7).



Wizard Certificaat exporteren

Wachtwoord
Lit beveiligingsoverwegingen dient u de persoonlijke sleutel met een wachtwoord te beveiligen.

Geef een wachtwoord op en bevestig dit.

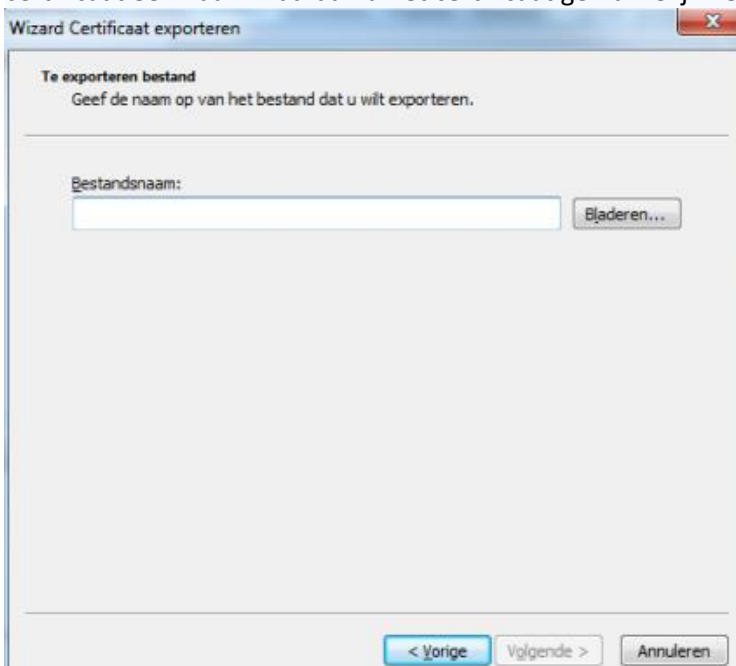
Wachtwoord:

Geef het wachtwoord op en bevestig het (verplicht):

< Yorige Volgende > Annuleren

Figuur 7: wachtwoord verzinnen

Klik op Bladeren om een plaats op te geven waar het certificaat opgeslagen moet worden en geef het certificaat een naam waaraan u het certificaat gemakkelijk herkent. Klik op 'Volgende' (*zie figuur 8*).



Wizard Certificaat exporteren

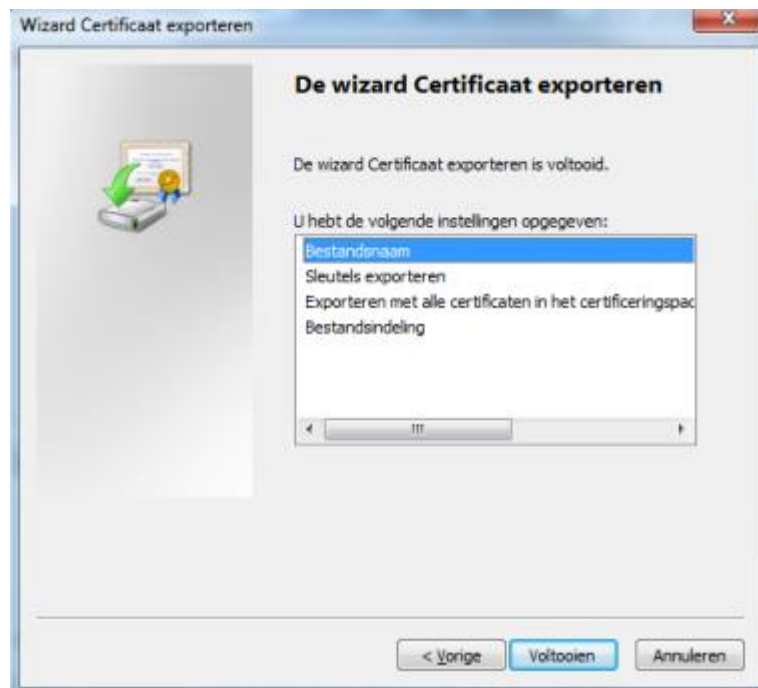
Te exporteren bestand
Geef de naam op van het bestand dat u wilt exporteren.

Bestandsnaam:
 Bladeren...

< Yorige Volgende > Annuleren


Figuur 8: kiezen van bestandslocatie en – naam


Klik nu op 'Voltooien' en daarna op 'OK'. (*zie figuur 9*).



Figuur 9: resultaat van de export

2.1.2 Firefox

Ga naar de opties vanuit de menu-balk in Firefox  (de drie streepjes) > Opties. Vervolgens gaat u naar Privacy & Beveiliging:

 **Privacy & Beveiliging**

Als u naar beneden, naar 'beveiliging' scrollt, klikt u 'Certificaten bekijken' aan (**zie figuur 10**)

Beveiliging

Bescherming tegen misleidende inhoud en gevaarlijke software

Gevaarlijke en misleidende inhoud blokkeren [Meer info](#)

Gevaarlijke downloads blokkeren

Waarschuwen voor ongewenste en ongebruikelijke software

Certificaten

Wanneer een server om uw persoonlijke certificaat vraagt

Er automatisch een selecteren

Elke keer vragen

OSCP-responderservers vragen om de huidige geldigheid van certificaten te bevestigen

Figuur 10: certificaten onder Beveiliging

Dan ziet u het overzicht van de certificaten (*zie figuur 11*)

Certificatenbeheerder

Uw certificaten | Personen | Servers | Organisaties

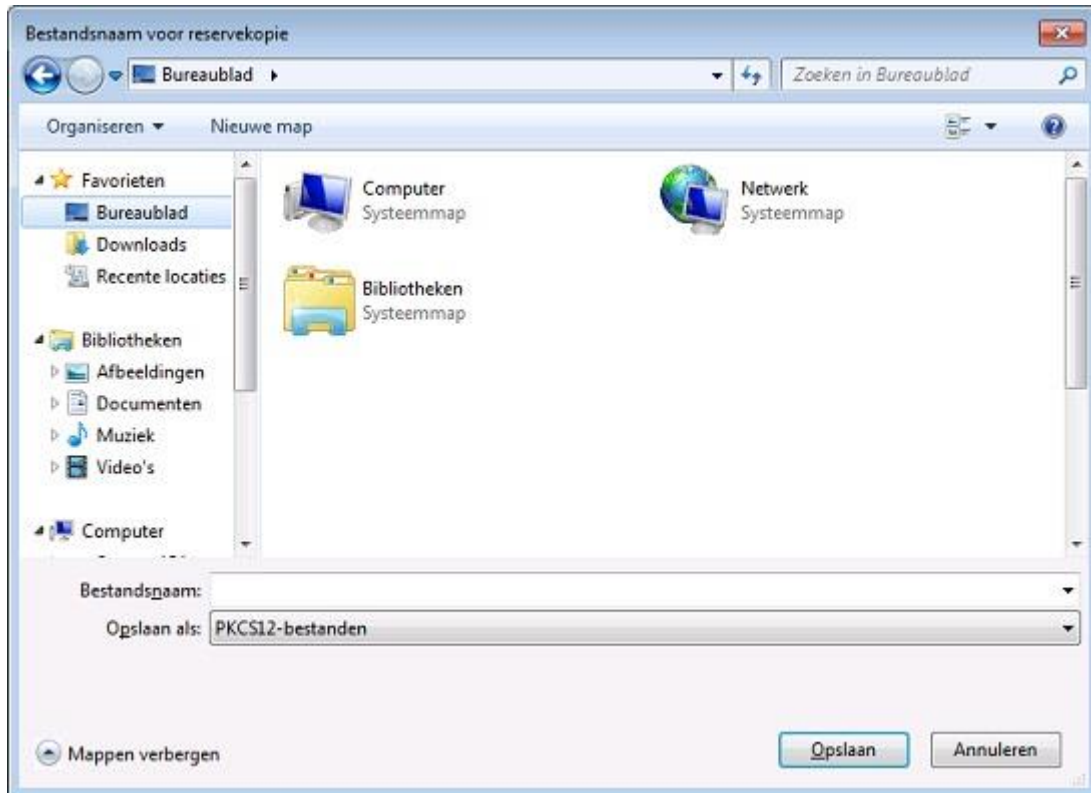
U hebt certificaten van deze organisaties, die u identificeren

Certificaatnaam	Beveiligingsapparaat	Serienummer	Verloopt op	
Vecozo B.V.				

Figuur 11: overzicht certificaten

Selecteer het gewenste certificaat in de lijst met certificaten en onder het tabblad 'Uw certificaten' en klik op de knop 'Reservekopie maken'.

Geef de locatie op de computer op waar het certificaat opgeslagen moet worden en geef het certificaat een naam waaraan u het gemakkelijk herkent. Zorg ervoor dat u deze eindigt met .p12 of .pfx. Bijvoorbeeld: "Certificaatnaam.p12" (*zie figuur 12*).



Figuur 12: systeemcertificaat opslaan als pfx

Klik vervolgens op Opslaan.

Nu kiest u een wachtwoord om de back-up mee te beschermen, en bevestigt dit (*zie figuur 13*). Onthoud het wachtwoord goed, dit heeft u nodig als u de back-up gaat importeren in Incura.



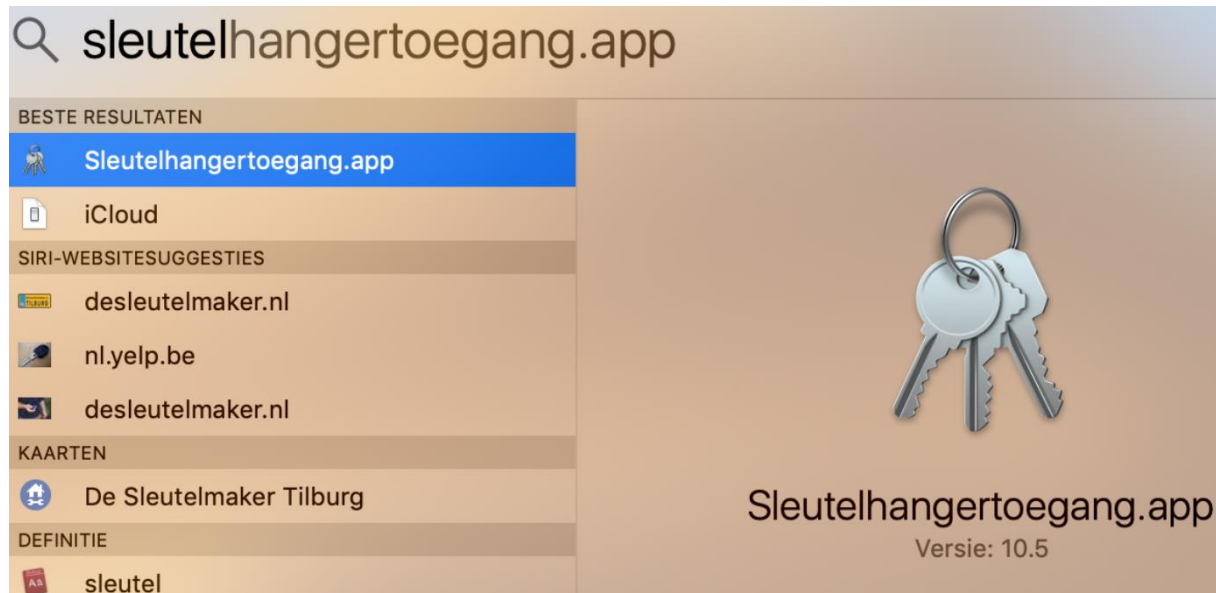
Figuur 13: wachtwoord aanmaken

Klik op de knop OK: het certificaat is nu geëxporteerd.

2.1.3 Safari

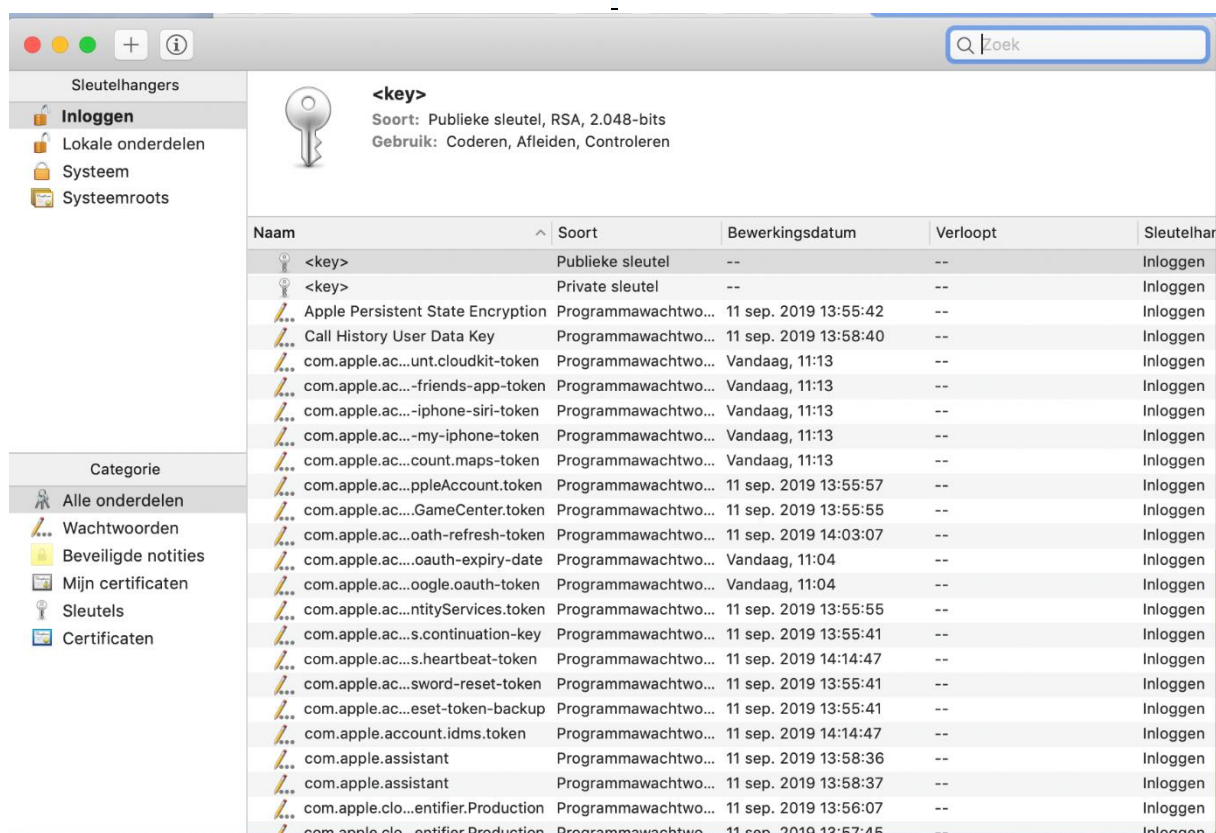
In Safari maakt u als volgt een back-up.

Het certificaat vindt u in Safari via de 'Sleutelhangertoegang' via de zoekfunctie van uw Apple computer. U vindt deze zoekoptie met de sneltoetsen 'Command + spatie'. U typt in het zoekveld 'Sleutelhangertoegang' om deze te openen (*zie figuur 14*).



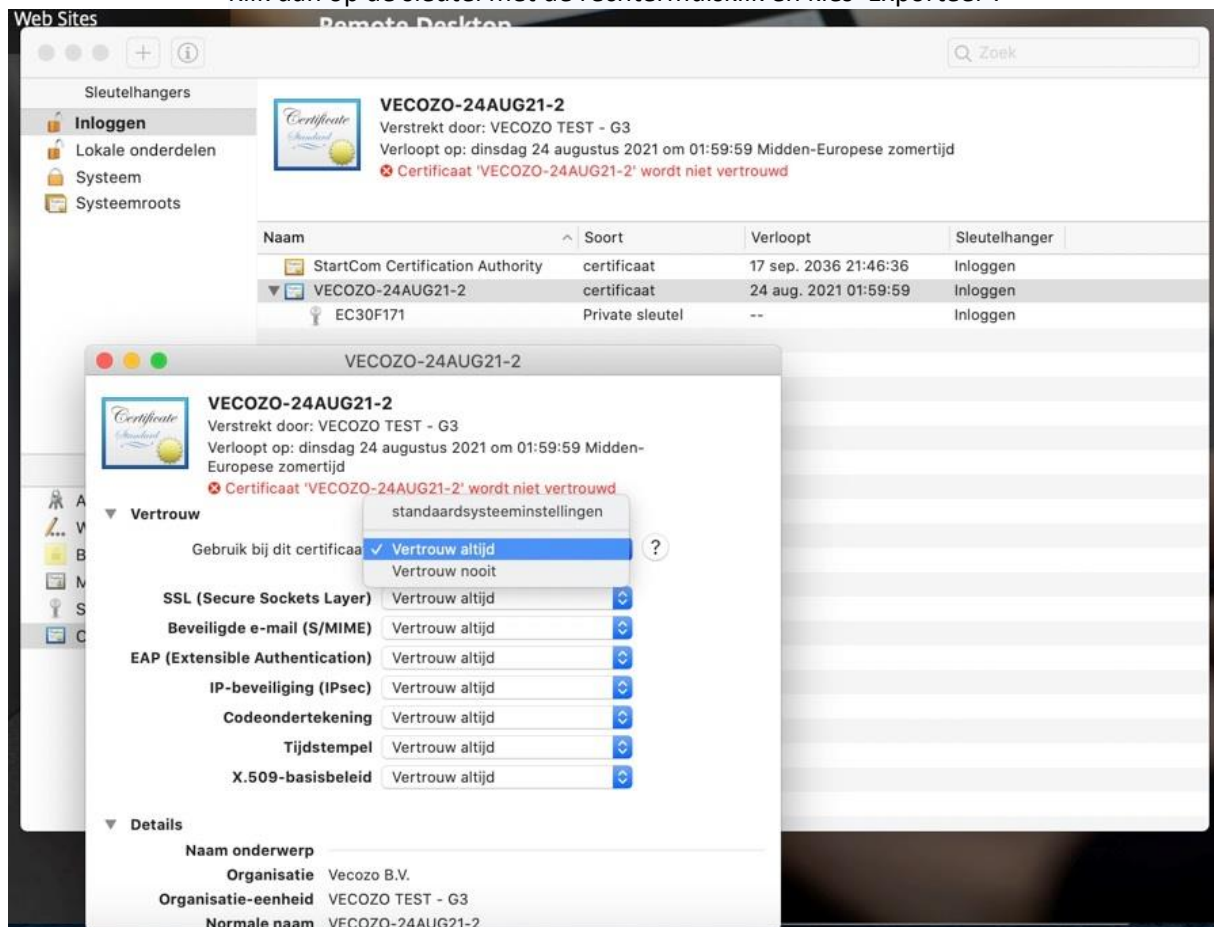
Figuur 14: sleutelhangertoegang

Kies voor 'Certificaten' en selecteer het certificaat dat u wilt exporteren (*zie figuur 15*).



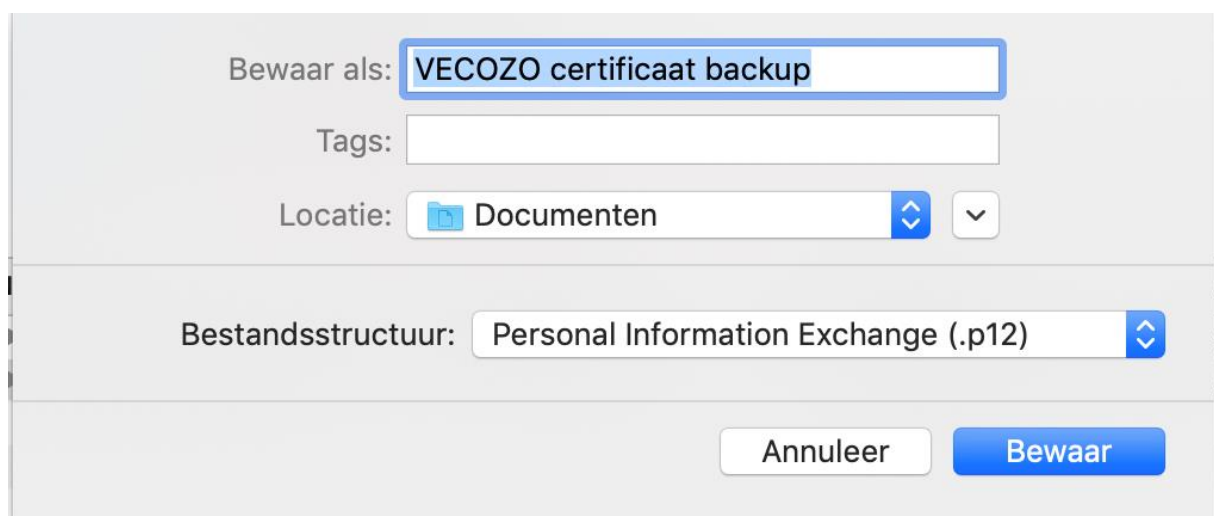
Figuur 15: certificaten

Klik het certificaat open met het pijltje. Vertrouw het certificaat eerst zoals in **figuur 16**.
Klik dan op de sleutel met de rechtermuisklik en kies 'Exporteer'.



Figuur 16: certificaat vertrouwen

Geef een bestandsnaam op die eindigt met .p12 of .pfx. Bijvoorbeeld "Certificaatnaam.p12". Klik vervolgens op 'Bewaar' (zie **figuur 17**).



Figuur 17: certificaat bewaren

Geef een wachtwoord op om de back-up te beveiligen (zie **figuur 18**). Onthoud deze goed, deze heeft u nodig als u het certificaat later koppelt in Incura.

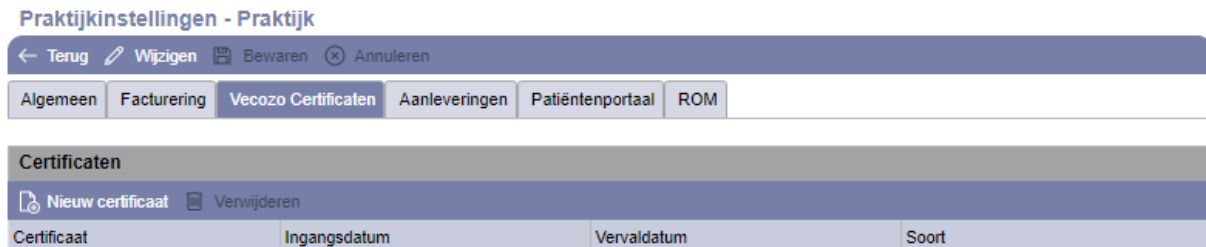


Figuur 18: wachtwoord voor de back-up

Geef vervolgens het (MAC OS-)systeemwachtwoord op.
De back-up is nu in Safari gemaakt.

2.1.4 Certificaat koppelen aan Incura


Het systeemcertificaat koppelt u aan Incura vanuit het Dashboard via [Instellingen](#) → [Praktijkinstellingen](#) → [dubbelklikken op uw praktijknaam](#) → [tabblad 'VECOZO Certificaten'](#).



Figuur 19: VECOZO certificaten

Om een nieuw certificaat te kunnen koppelen moet het oude certificaat verwijderd worden uit Incura. Dit doet u door het certificaat te selecteren en daarna op de knop 'Verwijderen' te klikken.

Hierna klikt u op de knop 'Nieuw certificaat'.

Klik op het vergrootglassymbool () (zie [figuur 20](#)).



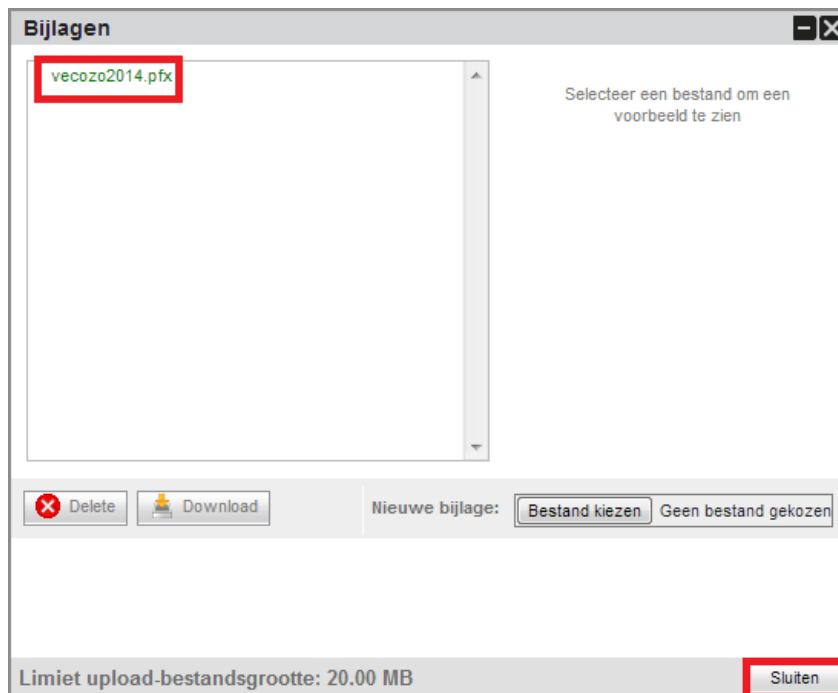
Figuur 20: popup nieuw certificaat

Klik nu u op de knop 'Bestanden kiezen' (zie [figuur 21](#)) en zoek op uw computer naar de locatie waar u eerder het systeemcertificaat heeft opgeslagen.



Figuur 21: bestand kiezen

Zodra u het certificaat heeft gekozen en op 'Openen' klikt, keert u terug in de popup 'Bijlage' (zie [figuur 22](#)). Belangrijk is om nu maar meteen op 'Sluiten' te klikken en *niet* op 'Download'.



22: bijlage gekozen en scherm sluiten

Ten slotte vult u achter 'Wachtwoord' het wachtwoord in dat u eerder heeft ingevuld tijdens het exporteren van het certificaat (**zie subparagraaf 2.1**) en klik op de knop 'Bewaren'.



Figuur 23: wachtwoord en bewaren

Het VECOZO-systeemcertificaat is nu aan Incura toegevoegd. U controleert dit door een COV uit te voeren vanuit bijvoorbeeld een patiëntdossier.