

# **Change 420 definitief (SPOED)**

Changemanagement Programma van Eisen PKloverheid

Feb 20, 2020

|  |  |                                  |
|--|--|----------------------------------|
| <b>Oorspronkelijke datum indiening</b> | 13 Dec 2019  |                                  |
| <b>Extern opgelegd</b>                 | Ja   |                                  |
| <b>Indiener</b>                        | Mozilla  |                                  |
| <b>Auteur voorstel</b>                 | Jochem van den Berge   |                                  |
| <b>Spoed</b>                           | Ja   |                                  |
| <b>Toepassing</b>                      | PvE Deel 1: Introductie  | PvE deel 3d: Autonome Apparaten  |
|  | PvE deel 2 Algemene eisen aan TSP's  | √ PvE deel 3e: Server            |
|  | PvE Deel 3: Basiseisen   | PvE deel 3f: Extended Validation |
|  | PvE Deel 3: Aanvullende Eisen  | PvE deel 3g: Private Services    |
|  | PvE deel 3a: Organisatie Persoon   | PvE deel 3h: Private Server      |
|  | PvE deel 3b: Organisatie Services  | PvE deel 3i: Private Personen    |
|  | PvE deel 3c: Burger  | PvE deel 4: Begrippenlijst       |
| <b>Bestaande eis (zo ja, welke)</b>    | Deel 2 hoofdstuk 2.2.1   |                                  |
| <b>Omschrijving verzoek</b>            | <p>Mozilla vereist in de nieuwe Mozilla Policy nieuwe versies van de ETSI EN 319 411-1/411-2 kaders (eerst v1.1.1, nu 2.1.1). Het PvE zegt hier niks over. Dit dient wel als minimum te worden gesteld, vandaar dat een aanpassing van sectie 2.2.1. van deel 2 benodigd is. Conform de gangbare praktijk "aanpassing van verborgen eis betekent toekennen van nummer" worden de eisen uit sectie 2.2.1 nieuwe PvE eisen onder hoofdstuk 8 van de aanvullende eisen. Tevens wordt er van de mogelijkheid gebruik gemaakt om de foutieve tekst over ETSI EN 319 403 te corrigeren in deel 2. De huidige indeling van deel 2 blijft, hangende de PvE 5.0 revisie, nog even overeind, vandaar dat daar alleen nog maar een verwijzing overblijft voor het moment.</p>   |                                  |
| <b>Tekstvoorstel</b>                   | <p><u>nieuwe tekst deel 2 hoofdstuk 2.2.1:</u></p> <p>Om vast te kunnen stellen of de dienstverlening van de TSP voldoet aan de gestelde eisen dienen zij bewijs van conformiteit aan te leveren bij de PA. In deel 3 van het programma van eisen staat hier meer over beschreven.</p> <p>De kosten voor het certificatieproces, de goedkeurende audit verklaring en de AT-registratie komen geheel voor rekening van de toetredende TSP. In de navolgende paragrafen wordt in detail ingegaan op de specifieke eisen en omstandigheden die gelden voor het verkrijgen van de ETSI certificering en de goedkeurende audit verklaring. Voor meer informatie omtrent de registratie bij de AT wordt verwezen naar <a href="http://www.agentschaptelcom.nl">www.agentschaptelcom.nl</a>.</p> <p><u>Nieuwe eisen onder hoofdstuk 8 (aanvullende eisen)</u></p> <p>8.1-pkio187 (basiseis)</p> |                                  |

Indien de TSP niet-gekwalficeerde certificaten uitgeeft of wil gaan uitgeven binnen PKIoverheid, dan dient zij:

1. Zich te laten certificeren tegen ETSI EN 319 411-1
2. Dit dient te worden gedaan door een CI die geaccrediteerd is conform het ETSI EN 319 403 schema door een accreditatieinstantie in de zin van artikel 4 van verordening (EG) nr. 765/2008
3. De certificatie moet plaatsvinden tegen de meest recente versie
4. Een goedkeurende auditverklaring te overleggen dat zij voldoet aan de PKI-eisen die gesteld worden in het betreffende CP (PvE deel)

### Opmerking

Voor toepassing van specifieke policy identifiers wordt verwezen naar desbetreffend PvE deel.

8.1-pkio188 (alleen van toepassing op deel 3f)

In afwijking van hetgeen gesteld in eis 8.1-pkio187 sub 1 kan een TSP er voor kiezen om audit te ondergaan tegen "Webtrust for Certification Authorities - Extended Validation". De certificatie moet plaatsvinden tegen de geldende versie op het moment van ingaan van de auditperiode.

8.1-pkio189 (van toepassing op delen 3a t/m 3c, 3f en 3i)

Indien de TSP onder PKIoverheid gekwalficeerde certificaten uitgeeft of wil gaan uitgeven dan gelden de volgende additionele vereisten naast die gesteld in eis 8.1-pkio187:

1. De TSP laat zich certificeren tegen ETSI EN 319 411-2
2. Dit dient te worden gedaan door een CI die geaccrediteerd is conform het ETSI EN 319 403 schema door een accreditatieinstantie in de zin van artikel 4 van verordening (EG) nr. 765/2008
3. De certificatie moet plaatsvinden tegen de meest recente versie
4. Daarnaast dient in de rapportage te worden vermeld dat de TSP voldoet aan de eIDAS (910/2014) verordening.
5. De TSP is geregistreerd bij AT. De CA waarmee de TSP gekwalficeerde certificaten uit wil geven MOET op de Trusted List (TSL) staan bij AT voordat uitgifte van gekwalficeerde certificaten kan aanvangen.

### Impactanalyse

De impact van de nieuwe minimale ETSI versies zou minimaal moeten zijn. BSI heeft al aangegeven dat zij de wijzigingen in de nieuwe versies al meenemen bij de huidige audits waardoor er alleen sprake is van een administratieve omzetting. De rest van deze wijziging is alleen het helderder en beknopter opschrijven wat er al van de TSP werd verwacht. In het kader van PvE 5.0 kan er nog gekeken worden of eis 8.1-pkio188 nog relevant is. Daar BSI momenteel nog niet geaccrediteerd is zal voor de audits die in de komende maanden worden uitgevoerd in overleg worden gekeken hoe om te gaan met deze eis.

|  |                  |
|--|------------------|
| <b>Argumentatie</b>                                | Zie omschrijving |
| <b>Uitspraak<br/>Wijzigingenoverleg</b>            | SPOED            |
| <b>Uitspraak<br/>Stelseloverleg</b>                | SPOED            |
| <b>Uiterlijke datum<br/>effectuering wijziging</b> | 17 Feb 2020      |