



# notitie

## Forum Standaardisatie

www.forumstandaardisatie.nl

info@forumstandaardisatie.nl

## Bureau Forum

### Standaardisatie

gehuisvest bij Logius

Postadres

Postbus 96810

2509 JE Den Haag

Bezoekadres

Wilhelmina van Pruisenweg 52

2595 AN Den Haag

Bij bezoek aan Logius is

legitimatie verplicht

FORUM STANDAARDISATIE 14 juni 2017

## Agendapunt 5. Beschrijving toepassingsgebieden Stuknummer 5. Oplegnotitie beschrijving toepassingsgebieden

<b>Van:</b>	Stuurgroep open standaarden
<b>Aan:</b>	Forum Standaardisatie
<b>Bijlagen:</b>	A. Toets syntactische structuur toepassingsgebieden

### Ter bespreking

De toets op de ideaaltypische syntaxis voor de beschrijving van toepassingsgebieden.

### Ter besluitvorming

*U wordt gevraagd **in te stemmen** met:*

Het in procedure nemen van de beschrijvingen van de toepassingsgebieden van Internet veiligheidstandaarden DKIM, SPF, DNSSEC, TLS, HTTPS en HSTS volgens de ideaaltypische syntaxis.

## **Ter bespreking**

### **Toets syntactische structuur toepassingsgebieden [Bijlage A]**

#### **Achtergrond**

In de vergadering van het Forum Standaardisatie van 19 april 2016 presenteerde Rick van Rooijen van VKA een ideaaltypische syntactische structuur om de beschrijving van toepassingsgebieden van standaarden eenduidiger en uniformer te maken. Hiermee wordt duidelijker voor overheidsorganisaties wanneer ze aan de 'pas toe of leg uit'-verplichting moeten voldoen.

Het Forum Standaardisatie verzocht om deze syntactische structuur te toetsen voor een willekeurige verzameling standaarden op de 'pas toe of leg uit'-lijst.

Bijlage A bevat de gevraagde toets.

#### **Bespreking**

Het Forum Standaardisatie wordt gevraagd om te bespreken of de voorgestelde ideaaltypische syntactische structuur leidt tot uniformere en begrijpelijker beschrijvingen van de toepassingsgebieden.

#### **Vervolgstappen**

Als het Forum Standaardisatie het erover eens is dat de syntactische structuur toegevoegde waarde heeft, zal worden voorgesteld om de overeenkomstige aanpassing van de beschrijvingen van de toepassingsgebieden in procedure te nemen. We zullen de procedures hierbij groepsgewijs organiseren naar domein.

## Ter besluitvorming

### Beschrijving toepassingsgebieden

**Het Forum Standaardisatie wordt gevraagd om in te stemmen met:**

Het in procedure nemen van de beschrijvingen van de toepassingsgebieden van internetbeveiligingstandaarden DKIM, SPF, DNSSEC, TLS, HTTPS en HSTS volgens de ideaaltypische syntax.

### Achtergrond

In opdracht van het Forum Standaardisatie definieerde VKA een ideaaltypische syntactische structuur om de beschrijving van toepassingsgebieden van standaarden eenduidiger uniformer te maken.

Door de adoptie-impuls van het Nationaal Beraad komen de internetveiligheidsstandaarden met prioriteit in aanmerking voor beschrijving van het toepassingsgebied volgens deze syntaxis.

### Besluit

Het Forum Standaardisatie wordt gevraagd om de beschrijving van de toepassingsgebieden van DKIM, SPF, DNSSEC, TLS, HTTPS en HSTS volgens de ideaaltypische syntactische structuur in procedure te nemen.

### Vervolgstappen

De procedure bestaat uit een aantal stappen. Eerst zal een bijeenkomst worden georganiseerd met de betrokken experts waarin de aanpassingen van de beschrijvingen van de toepassingen worden besproken. Daarna volgt een openbare consultatie. Tot slot worden de aangepaste beschrijvingen met expertadvies en resultaten van openbare consultatie voorgelegd aan het Forum Standaardisatie ter besluitvorming.