

Status NTA 7516 leveranciers

Februari 2020

Aan de leveranciers die de intentieverklaring Veilige mail hebben ondertekend is gevraagd om aan te geven wat de stand van zaken is ten aanzien van het voldoen aan de NTA 7516. Dit overzicht is opgesteld op basis van informatie die door de leveranciers zelf is aangeleverd. Dit overzicht betreft dus een self-assessment van de leveranciers. Hieraan kunnen geen rechten worden ontleend. Zekerheid over het voldoen aan de NTA 7516 ontstaat na certificering, naar verwachting in april / mei 2020. Er zijn product combinaties van leveranciers mogelijk om aan de NTA 7516 te voldoen.

Legenda

V = Voldoet

GV = Gaat Voldoen (of termijn)

VD = Voldoet Deels. In combinatie met (de organisatie van) de professional

Leeg = Gaat deze functie niet aanbieden, deze functie dient door de professional of een andere leverancier gerealiseerd te worden.

Groep	Criterium	Eis of optie	123AVG-Proof	Aan-getekend mailen	Cisco ¹	Cryptshare	Egress	Zorg Messenger	FileCap	Fortinet	Mibida	Motiv	Secumailer	SmartLockr	ZIVVER	Zorgmail Secure e-mail
<i>Beschikbaarheid</i>																
	Minimale <i>beschikbaarheid</i> (6.1.2)	Optioneel	V	V	V	V	V	V	Q1 2020	_	V	V	V	V	V	V
	Maximale uitvalduur (6.1.3)	Optioneel	V	V	V	VD	V	V	Q1 2020	_	GV	V	V	V	V	V
	Maximaal gegevensverlies (6.1.4)	Optioneel	V	V	V	VD	_	Q2 2020	Q1 2020	_	GV	V	V	V	V	V
<i>Integriteit</i>																
	Herkomstbevestiging (6.1.5)	Optioneel	V	V	V	Q1 2020	V	V	Q1 2020	V	V	GV	V	V	Q1 2020	V
	Data-integriteit (6.1.6)	Optioneel	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V
	Onweerlegbaarheid verzender (6.1.7)	Optioneel ¹	GV	V	V	Q1 2020	V	V	Q1 2020	V	V	V	V	V	Q1 2020	V
<i>Vertrouwelijkheid</i>																
	Gegevensvertrouwelijkheid (6.1.9)	Optioneel ¹	V	V	V	V	V	V	Q1 2020	Q2 2020	V	V	V	V	V	V
	Toegangsvertrouwelijkheid (6.1.10)	Optioneel	V	VD	Cisco Duo	Q1 2020	VD	_	VD	_	V	_	V	V	V	V
	Communicatievertrouwelijkheid (6.1.11)	Optioneel	V	V	V	V	V	Q2 2020	Q1 2020	V	V	V	V	V	V	V
	Internationaal ad-hocberichtenverkeer (6.1.13)	Optioneel	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V

¹ Om aan de Multikanaalcommunicatie eis te voldoen zijn de criteria 6.1.7 (deels) en 6.1.9 ook verplicht.

Status NTA 7516 leveranciers

Februari 2020

Groep	Criterium	Eis of optie	123AVG-Proof	Aan-getekend mailen	Cisco ⁱ	Cryptshare	Egress	Zorg Messenger	FileCap	Fortinet	Mibida	Motiv	Secumailer	SmartLockr	ZIVVER	Zorgmail Secure e-mail
Gebruiksvriendelijkheid																
	Continuïteit van <i>ad-hocberichtenverkeer</i> – beantwoorden (6.1.14)	Optioneel	V	Q4 2019 Q1 2020	–	V	V	–	V	–	V	–	V	V	V	V
	Continuïteit van <i>ad-hocberichtenverkeer</i> – doorsturen (6.1.15)	Optioneel	Q1 2020	Q1 2020	–	V	V	–	Q4 2019	–	V	–	VD	V	V	Q2 2020
	Veiligheid als gemak (6.1.16)	Optioneel	V	V	V	V	V	Q2 2020	V	V	V	V	V	V	V	V
	Leesbaarheid (6.1.17)	Optioneel	–	V	–	V	V	–	Q4 2019	–	VD	–	V	V	V	V
	Eigen kopie (6.1.18)	Optioneel	V	V	–	V	V	–	V	–	V	–	V	V	V	V
Interoperabiliteit																
	Dossierkoppeling (6.1.19)	Optioneel	Q1 2020	V	–	V	V	–	Q2 2020	–	–	–	–	V	V	V
	Multikanaalcommunicatie (7.2)	Eis	Q1 of Q2 2020	Q1 2020	– ⁱⁱ	Q4 2019	V	Q2 2020	Q1 2020	Q2 2020	GV	–	V	V	Q4 2019	V
Veilige informatievoorziening																
	ISO/IEC 27001:2017 ² dan wel NEN 7510-1:2017 ³	Eis	V	V	V	Q4 2019	V	VD	Q1 2020	–	GV	V	V	V	V	V

ⁱ Cisco levert alleen een e-mailserver, d.w.z. in de terminologie van het in de Technische handreiking gebruikte overzicht het MSA – MTA – MDA gedeelte van het end-to-end e-mailproces. De 'client' kant van het e-mailproces (MUA en MRA) vallen buiten de scope van Cisco's product.

ⁱⁱ Deze functionaliteit zal door een 'NTA 7516-connector' of 'pre-processor' van een andere leverancier ingevuld moeten worden. Cisco biedt deze functie niet in haar eigen product.

² NEN-EN-ISO/IEC 27001:2017 Informatietechnologie – Beveiligingstechnieken – Managementsystemen voor informatiebeveiliging – Eisen

³ NEN 7510-1:2017 Medische informatica – Informatiebeveiliging in de zorg – Deel 1: Managementsysteem