

Ministerie van Economische Zaken
en Klimaat

> Retouradres Postbus 20401 2500 EK Den Haag

De Voorzitter van de Tweede Kamer
der Staten-Generaal
Binnenhof 4
2513 AA DEN HAAG

**Directoraat-generaal
Energie, Telecom &
Mededinging**
Directie Telecommarkt

Bezoekadres
Bezuidenhoutseweg 73
2594 AC Den Haag

Postadres
Postbus 20401
2500 EK Den Haag

Overheidsidentificatienr
00000001003214369000

T 070 379 8911 (algemeen)
F 070 378 6100 (algemeen)
www.rijksoverheid.nl/ezk

Datum 23 april 2018
Betreft Aanbieden Roadmap Digitaal Veilige Hard- en Software

Ons kenmerk
DGETM-TM / 18063328

Geachte Voorzitter,

Bijlage(n)
1

Mede namens de minister van Justitie en Veiligheid en de minister voor Rechtsbescherming stuur ik uw Kamer hierbij de Roadmap Digitaal Veilige Hard- en Software toe.

De Roadmap Digitaal Veilige Hard- en Software ('Roadmap DVHS') beoogt de benodigde samenhangende aanpak te bieden om als Nederland voorop te lopen bij het bevorderen van de digitale veiligheid van hard- en software. De Roadmap DVHS geeft mede invulling aan de Nederlandse Cybersecurityagenda¹, en benut inzichten en aanbevelingen uit het TNO-rapport 'Digitaal Veilige Hard- en Software'². Bij het opstellen van deze roadmap is bovendien rekening gehouden met Europese ontwikkelingen³ en het advies van de Cyber Security Raad over dit onderwerp.⁴ Ook geeft deze roadmap invulling aan de motie van de leden Hijink en Verhoeven om te onderzoeken welke minimumveiligheidseisen gesteld kunnen worden aan IoT-apparaten (Kamerstuk 26643, nr. 467), de motie van het lid Hijink om hacktest te laten uitvoeren op IoT-apparaten (Kamerstuk 26643, nr. 494) en de overgenomen motie van het lid Paternotte c.s. om in de Europese raad te pleiten voor verplichte certificering van op internet aangesloten apparaten (Kamerstuk 21501-30, nr. 422).

De Roadmap DVHS is en blijft 'work in progress'. De ministeries van Economische Zaken en Klimaat en Justitie en Veiligheid willen met publieke en private partijen deze roadmap blijven (door)ontwikkelen en uitvoeren. Ik ben voornemens om uw Kamer jaarlijks te informeren over de voortgang hiervan.

Hoogachtend,

mr. drs. M.C.G. Keijzer
Staatssecretaris van Economische Zaken en Klimaat

¹ Nederlandse Cyber Security Agenda 'Nederland digitaal veilig', Ministerie van Justitie en Veiligheid (2018).

² Digitaal Veilige Hard- en Software, TNO (2017).

³ <https://ec.europa.eu/digital-single-market/en/policies/cybersecurity#usefullinks>.

⁴ 'Naar een veilig verbonden digitale samenleving; Advies inzake de cybersecurity van het Internet of Things (IoT)', CSR (2017).