

## Ministerie van Veiligheid en Justitie

> Retouradres Postbus 20301 2500 EH Den haag

Aan de Voorzitter van de Tweede Kamer  
Der Staten-Generaal  
Postbus 20018  
2500 EA DEN HAAG

Datum 11 januari 2013  
Onderwerp Antwoorden Kamrvragen leden Oosenbrug en Marcouch over een lek bij Burgernet

Bijgaand zend ik u de beantwoording van de vragen van de leden Oosenbrug en Marcouch (beiden PvdA) over een lek bij Burgernet (ingezonden 3 december 2012).

De Minister van Veiligheid en Justitie,

I.W. Opstelten

**Directoraat-Generaal  
Politie**  
Programma Regie en  
Strategie

Schedeldoekshaven 200  
2511 EZ Den Haag  
Postbus 20301  
2500 EH Den haag  
[www.rijksoverheid.nl/venj](http://www.rijksoverheid.nl/venj)

**Ons kenmerk**  
336276

**Uw kenmerk**  
2012Z20838

*Bij beantwoording de datum  
en ons kenmerk vermelden.  
Wilt u slechts één zaak in uw  
brief behandelen.*

**Antwoorden Kamervragen van de leden Oosenbrug en Marcouch (beiden PvdA) aan de minister van Veiligheid en Justitie over een lek bij Burgernet (ingezonden 3 december 2012, nr. 2012Z20838)**

---

**Directoraat-Generaal  
Politie**  
Programma Regie en  
Strategie

**Datum**  
11 januari 2013

**Ons kenmerk**  
336276

**Vraag 1:**

**Kent u het bericht "Website Burgernet heeft enorm privacylek"?<sup>1</sup>**

**Antwoord 1:**

Ja.

**Vraag 2:**

**Is het waar dat de gegevens van burgers die zich bij Burgernet melden niet of nauwelijks beveiligd zijn? Zo ja, hoe kan dat? Zo nee, wat is er dan niet waar en waaruit blijkt dan dat de beveiliging wel op orde zou zijn?**

**Vraag 3:**

**Waarom is er niet automatisch sprake van een https-beveiliging van de site op het moment dat iemand een aanmeldingsformulier voor Burgernet ingevuld? Kan dit alsnog worden geregeld? Is de site dan wel voldoende beveiligd?**

**Vraag 5:**

**Wat gaat u doen of hebt u inmiddels gedaan om Burgernet optimaal te beveiligen?**

**Antwoord 2, 3 & 5:**

De beveiliging van de gegevens van burgers bij Burgernet is uitermate belangrijk. Vanaf de lancering van de Burgernet website zijn alle pagina's waar persoonlijke gegevens op kunnen worden geraadpleegd of ingevuld dan ook beveiligd geweest met een versleutelde HTTPS verbinding. De gegevens van burgers die zich bij Burgernet aanmelden zijn daarbij beveiligd opgeslagen achter het veiligheidsportaal van de Voorziening tot samenwerking Politie Nederland. Daarmee worden de gegevens van deelnemers opgeslagen in een database die zich bevindt in het beveiligde netwerk van de politie en voldoet zo aan de beveiligingseisen zoals deze gesteld zijn aan politiegegevens. Het Burgernetstelsel is daarnaast aangemeld bij het College Bescherming Persoonsgegevens.

Na de installatie van een recente update is de beveiliging specifiek voor het aanmeldformulier niet opnieuw geactiveerd. Hierdoor was de aanmeldpagina vanaf de release tot de ontdekking van de fout niet beveiligd met een HTTPS verbinding. Hierbij was geen sprake van een structurele fout in het systeem, maar van een menselijke fout. Zodra dit bekend werd, is deze beveiliging direct weer geactiveerd en is de procedure aangescherpt om een dergelijke fout in de toekomst te voorkomen. De gegevens van burgers die zich bij Burgernet aanmelden zijn dan ook vanaf dat moment weer beveiligd. Daarbij wil ik benadrukken dat noch de beveiliging van de overige pagina's op de website van

---

<sup>1</sup> [http://www.geenstijl.nl/mt/archieven/2012/11/burgernet\\_ssl\\_faal.html#more](http://www.geenstijl.nl/mt/archieven/2012/11/burgernet_ssl_faal.html#more)

Burgernet waar persoonlijke gegevens kunnen worden geraadpleegd, noch de beveiliging van gegevens die opgeslagen zijn in de database op enig moment in het geding zijn geweest.

**Directoraat-Generaal  
Politie**  
Programma Regie en  
Strategie

**Vraag 4:**

**Zijn er al privacygevoelige gegevens in handen van derden gekomen die daar geen recht op hebben? Zo ja, welke risico's of nadelen kan dat voor die burgers met zich meebrengen? Zo nee, hoe weet u dat?**

**Datum**  
11 januari 2013  
**Ons kenmerk**  
336276

**Antwoord 4:**

Er zijn mij geen signalen bekend dat er privacygevoelige gegevens in handen van derden zijn gekomen en de kans dat dit gebeurd is, is gering. Dit omdat de beveiliging van het aanmeldformulier een relatief korte periode gedeactiveerd is geweest en dit in die periode niet algemeen bekend was. Bovendien zou een persoon, om de gegevens in handen te kunnen krijgen, zich op hetzelfde moment in hetzelfde onbeveiligde netwerk moeten bevinden als de persoon die zich aanmeldt.

**Vraag 6:**

**Deelt u de mening dat een lekke website geen vertrouwen wekt en er toe kan leiden dat burgers zich niet op die site begeven? Zo ja, wat zegt dat voor het vertrouwen in Burgernet en de deelnamebereidheid van burgers? Zo nee, waarom niet?**

**Antwoord 6:**

De beveiliging van gegevens die burgers ter beschikking stellen aan Burgernet is uitermate belangrijk. Burgernet streeft dan ook naar de grootste zorgvuldigheid bij de beveiliging van deze gegevens.

Het vertrouwen en de bereidheid van burgers om mee te doen aan Burgernet is vanaf de start tot op heden hoog. Burgernet heeft momenteel ruim 1.100.000 deelnemers en elke dag melden meer burgers zich aan om deel te nemen. Bovendien zijn wekelijks in alle regio's succesvolle bugernet-acties te melden, waarmee het vertrouwen en de bereidheid onder burgers om deel te nemen nog verder wordt versterkt.