



Programma

NL IGF Event 2017

Shape Your Digital Future!

dinsdag 10 oktober

13.00-17.00 uur

Glazen Zaal te Den Haag

12.00 uur	Ontvangst & lunch
13.00 uur	Plenaire opening door dagvoorzitter <i>Marjolijn Bonthuis, adjunct directeur ECP/Programmacoördinator NL IGF</i>
	Keynote: Internetvrijheid en network shutdowns <i>Kees van Baar, Mensenrechtenambassadeur, ministerie van Buitenlandse Zaken</i>
14.00 uur	Korte pauze en zaalwissel
14.15 uur	Workshop ronde 1
15.00 uur	Korte pauze en zaalwissel
15.15 uur	Workshop ronde 2
16.00 uur	Plenaire afsluiting
	Keynote: Het belang van open multistakeholderism <i>Lousewies van der Laan, ICANN</i>
17.00 uur	Netwerkborrel

ZIE VOLGENDE PAGINA VOOR TOELICHTING EN SPREKERS DEBATSESSIES



Platform voor de
InformatieSamenleving



Ministerie van Economische Zaken



WORKSHOPRONDE 1: 14.15 – 15.00 uur

1. Hoe staat de sectorale implementatie van digitale zorgplichten er voor in Nederland?

Georganiseerd door Wout de Natris (De Natris Consult) en de Nederlandse Cyber Security Raad

Dit voorjaar publiceerde de Cyber Security Raad de handreiking 'Ieder bedrijf heeft digitale zorgplichten'. In een open discussie onderzoeken we hoe de sectorale implementatie ervoor staat en debatteren rond de stelling: zelfregulering van zorgplichten of niet?

2. Out of my Hands?

Georganiseerd door Catherine Garcia van Hoogstraten, Haagse Hogeschool

In deze workshop is een opmaat naar de gelijknamige IGF workshop "Out of my hands". Deze workshop gaat over controle van persoonlijke digitale informatie, vooral met betrekking tot sextortion, en hoe dit bestreden kan worden door middel van onder andere blockchain. Het doel van dit panel is om belangrijke bedrijven bij elkaar te brengen die werken aan het tegengaan van sextortion en alvast input op te halen vanuit Nederlands voor het mondiale debat. Deze workshop is het vervolg op de succesvolle IGF workshop van vorig jaar "[Honey, you are so not in control.](#)" Voertaal in deze workshop is Engels.

3. Mensenrechten en internetinfrastructuur: Human Rights Impact Assessments

Georganiseerd door Niels ten Oever, ARTICLE19

Het internet bemiddelt cruciale onderdelen van ons leven en van de samenleving. Deze openbare ruimte wordt niettemin overweldigend beheerd en onderhouden door de private sector. In deze sessie wordt gesproken over hoe internet infrastructuurproviders zoals ISP's, IXP's, registers, registrars, hosting providers en anderen kunnen helpen het internet als een ruimte voor mensenrechten in stand te houden en te versterken. De sessie begint met een update van de samenwerking tussen SIDN, ARTICLE19 en het Deense Instituut voor de Rechten van de Mens om een model voor human rights impact assessments voor registers te ontwikkelen. Uitkomsten van deze sessie zullen in [de sessie](#) over dit onderwerp in de mondiale IGF worden gebracht.

WORKSHOPRONDE 2: 15.15-16.00 uur

4. Veiligheid in de publieke ruimte, ook online

Georganiseerd door Manon van den Dunnen, Politie Nederland

Met de explosie van het Internet of Things verliezen we steeds meer controle op wat er met onze data gebeurt en hoe dit zich vertaalt naar filterbubbles en beïnvloeding.

Welke rol kan de overheid nemen bij het beschermen van mensen op het gebied van privacy & security zonder door te schieten in betutteling of regulering, en hoe geef je hier invulling aan? Politie Nederland gaat tijdens deze workshop graag met u hierover in gesprek.

5. Fake news: is blockchain the solution to assess information?

Georganiseerd door Vanessa Berning, ECP en NL IGF

Deze workshop is ter voorbereiding op [de workshop](#) tijdens het mondiale IGF. In de workshop staat het fenomeen 'fake news' of wel nepnieuws centraal. Door de groeiende invloed van de sociale media in combinatie met technologieën zoals 'virtual reality' en 'artificial intelligence' verspreidt nepnieuws zich tegenwoordig gemakkelijker en sneller. Algoritmes creëren een zogeheten 'filter bubble' waardoor een individu specifieke informatie te zien krijgt. Door dit debat te organiseren proberen we via het IGF tot diverse oplossingen te komen. Blockchain, een systeem waarin vertrouwelijke informatie slechts gedeeld wordt binnen in een bepaald netwerk, zou een mogelijke oplossing kunnen zijn om te voorkomen dat nepnieuws ertoe leidt dat mensen het vertrouwen in verschillende media verliezen. Deze workshop is voorgesteld door [de jongeren vertegenwoordiging van NL IGF](#).

6. Kritieke infrastructuur en het internet: waar ligt de grens van de 'publieke kern'?

Georganiseerd door Lisa Vermeer, Ministerie van Buitenlandse Zaken

Eenzijds moeten onze belangrijkste infrastructuren beschermd worden tegen cyberaanvallen, anderzijds willen we onze privacy behouden. In deze workshop gaan we in debat over de vraag: wat is 'kritieke infrastructuur' en waar ligt de grens tussen een vrij en veilig internet?