

'De overheid moet het goede voorbeeld geven'

Minister Verhagen over de Nederlandse Digitale Agenda

Minister Verhagen van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie presenteerde op 17 mei de Digitale Agenda.nl. Een uitwerking van de Nederlandse situatie van de Europese Plannen door het ICT-beleid voor de nabije toekomst te schetsen. Hoewel de markt volgens Verhagen leading is, dient de overheid het goede voorbeeld te geven. De minister over de overheid, ICT en uitwisseling van informatie.

Hoe verhoudt de Nederlandse Digitale Agenda zich tot de Europese Digitale Agenda?

"In de Digitale Agenda.nl heb ik uiteen gezet hoe we door ICT de economie harder kunnen laten groeien en bijvoorbeeld de vergrijzing kunnen opvangen. De Digitale Agenda.nl is een uitwerking van de Europese Plannen van Commissaris Kroes maar dan specifiek voor Nederland. Door bijvoorbeeld informatie-uitwisseling met de overheid elektronisch te laten verlopen, verlaag ik de regeldruk voor bedrijven. De tijdswinst die dit oplevert kunnen bedrijven besteden aan waar ze goed in zijn: ondernemen. Om innovatie en groei te stimuleren wil ik bijvoorbeeld overheidsdata als grondstof beschikbaar stellen. Creatieve ondernemers kunnen deze open data verwerken tot nieuwe diensten, zoals bijvoorbeeld Buienradar al doet met data van het KNMI. Zo creëren we nieuwe bedrijvigheid en banen bij creatieve ondernemers. Maar het is meer. Het is namelijk tegelijk ook een nadere uitwerking van de Bedrijfslevenbrief 'Naar de top'. De Agenda staat namelijk ook uitgebreid stil bij de vraag hoe we ICT kunnen gebruiken om ondernemers in de topsectoren van onze economie meer ruimte te geven."

Wat zijn de belangrijkste punten van de Digitale Agenda voor het functioneren van de overheid (rijk, provincie gemeenten en waterschappen) in het algemeen en de lokale overheid in het bijzonder?

"Gelet op de vergrijzing is een betere benutting van de mogelijkheden die ICT biedt, essentieel. We moeten





slimmer werken. Om dat voor elkaar te krijgen ga ik eigenlijk vier dingen doen. Lokale overheden, maar ook de rijksoverheid, spelen hierbij een belangrijke rol. Maar het is uiteindelijk vooral de markt die in de lead is. Ik loop even de vier sporen uit de Digitale Agenda kort met u langs:

Meer ruimte voor ondernemers om gewoon zaken te doen via ICT in plaats van via papier. Zo wil ik ondernemers het recht geven overheidsdiensten voortaan alleen nog digitaal af te nemen, als ze dit willen. Het is niet meer van deze tijd als je nog langs een loket moet. Zo kunnen sinds kort alle leveranciers aan de rijksoverheid hun facturen elektronisch aanleveren. Ook gaan we allerlei informatiestromen standaardiseren, zodat allerlei gegevens niet meerdere keren hoeven worden aangeleverd.

Verder moeten onze telecomnetwerken van top-kwaliteit zijn. Daarom maak ik bijvoorbeeld extra frequenties beschikbaar voor mobiel breedband. Dat groeit enorm door het toenemende gebruik van smartphones en dat moeten we faciliteren. Ook zorgen we bijvoorbeeld dat de aanleg van nieuwe supersnelle breedbandnetwerken sneller kan. Vooral gemeenten en provincies kunnen bij dat laatste een belangrijke rol spelen. Bijvoorbeeld door het beter plannen en coördineren van graafwerkzaamheden en het terugdringen van doorlooptijden en kosten van vergunningen. Het is goedkoper en het geeft minder overlast wanneer telecommunicatienetwerken kunnen worden uitgerold als de straat toch al open ligt. Zo hoorde ik laatst dat de doorlooptijd van graafvergunningen

meestal acht weken is, terwijl het graven zelf maar zes weken kost. Dat moet toch sneller kunnen? Om gemeenten daarbij te helpen kom ik met een nieuwe handreiking over wat ze wel en niet kunnen doen om de aanleg van supersnelle nieuwe netwerken te bevorderen.

Voor het vertrouwen van mensen in ICT is het verder essentieel dat ICT veilig is. Anders worden er geen zaken meer over internet gedaan. Nu worden bijvoorbeeld circa 5 tot 10 procent van de computers in Nederland door cybercriminelen misbruikt. Dat gaan we samen met marktpartijen aanpakken.

Tot slot zijn er voor innovatie voldoende ICT-handjes en een goede onderzoeksinfrastructuur nodig. Daarom investeren we in die infrastructuur en pakken het tekort aan ICT-handjes aan. Maar daar is de markt vooral in de lead, waarbij wij ondersteunen."

Interoperabiliteit van informatie speelt een sleutelrol in de Europese Digitale Agenda. Geldt dit ook voor de Nederlandse Digitale Agenda? Hoe denkt men interoperabiliteit van informatie binnen de overheid te kunnen ontwikkelen en vormgeven?

"Interoperabiliteit is absoluut essentieel voor een goede informatie-uitwisseling. In de huidige netwerkeconomie wordt dit ook steeds belangrijker. Om fragmentatie te voorkomen gaan overheid en bedrijfsleven meer elkaars ICT-standaarden (her)gebruiken en wordt aansluiting gezocht bij internationale standaarden, zoals bijvoorbeeld SBR (Standard Business Reporting). SBR is een mooi





voorbeeld in dit verband. Het is een standaard voor financiële informatie en het zorgt ervoor dat ondernemers minder werk hebben aan het maken en aanleveren van verplichte rapportages aan overheden en banken. Zij kunnen eenvoudig gegevens uit hun administratie hergebruiken. Ook de banken werken in toenemende mate met deze standaard voor bijvoorbeeld kredietrapportages. Hierdoor kan een bedrijf straks met dezelfde financiële informatie aan de slag richting zijn bank en bijvoorbeeld richting de Belastingdienst, de Kamer van Koophandel en bijvoorbeeld het CBS. Dat zullen we meer gaan zien en illustreert het belang van interoperabiliteit.

Het al bestaande College en Forum Standaardisatie, met daarin tal van experts uit de markt en overheidsmensen, helpt grootschalig gebruik van dit soort standaarden te bevorderen. Ze zetten dit soort belangrijke standaarden ook op een duidelijke lijst, waarna in ieder geval overheidsorganisaties die moeten gebruiken. Zo willen we als overheid zelf het goede voorbeeld geven, bij bijvoorbeeld de invoering van de standaard IPv6. Deze standaard is nodig om aan de groeiende behoefte aan internetadressen te voldoen. Het kabinet wil dat alle internetpagina's en e-mailadressen van de (rijks)overheid uiterlijk in 2013 bereikbaar zijn via IPv6. Zo geven we die uitrol een impuls en geven we tegelijk het goede voorbeeld, want de IPv4-adressen raken op en bedrijven en overheden moeten daar op in gaan spelen."

Welke rol speelt de ICT-industrie bij de uitvoering van de digitale overheid in het algemeen en inter-operabiliteit van informatie in het bijzonder?

"Zoals ik bij de lancering van de Digitale Agenda.nl op 17 mei al zei: Alleen als we ons er samen voor inzetten, bedrijven en overheden, producenten en gebruikers, kan de Digitale Agenda.nl een succes worden.

Het is niet voor niets dat we, samen met VNO-NCW, ICT-Office, Stedenlink, ECP-EPN, CIO Platform en CIO Net, die dag organiseerden. Inhoudelijk heb ik de ICT-industrie simpelweg nodig, omdat zij de spullen kunnen leveren om ondernemers slimmer te laten werken. Verder moeten zij investeren in nieuwe generatie netwerken en hebben zij de kennis en kunde om de veiligheid van ICT op een hoger peil te brengen. Voor de interoperabiliteit is het van belang dat overheid en bedrijfsleven meer gebruik maken van elkaars standaarden, zoals bij SBR.

De positieve inbreng en samenwerking op 17 mei smaken wat mij betreft naar meer en ik zie veel energie. Ik heb er dus alle vertrouwen in dat dat goed komt."

MAXIME VERHAGEN

Maxime Jacques Marcel (Maxime) Verhagen (1956) is sinds 14 oktober 2010 minister van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie en tevens vice-premier. Hij is politiek leider van het CDA. Eerder was hij van 22 februari 2007 tot 14 oktober 2010 minister van Buitenlandse Zaken. Sinds 23 februari 2010 behartigde hij tevens het beleid ontwikkelingssamenwerking. De heer Verhagen was in 2002-2006 (met een onderbreking) en in juni-oktober 2010 fractievoorzitter en was van 17 mei 1994 tot en met 22 februari 2007 lid van de CDA-Tweede Kamerfractie. Hij was in de periode 1989-1994 lid van het Europees Parlement. Daarvoor was hij beleids-medewerker van de CDA-Tweede Kamerfractie.

Maxime Verhagen begon zijn politieke loopbaan met bestuursfuncties in het CDJA en in de plaatselijke politiek van Oegstgeest, waar hij van 1986 tot 1990 fractievoorzitter van het CDA in de gemeenteraad was.

Centric IT Solutions

Antwerpseweg 8

2803 PB Gouda

P.O. Box 338

2800 AH Gouda

T +31 182 34 57 01

F +31 182 34 50 01

E info.pss@centric.eu