

26-11-2009 15:02 | Door [Rian van Heur](#) | Tags: [IPv6](#), [Implementatie](#), [Prijs](#) | Gerelateerde bedrijven: [BIT](#), [Publieke Omroep](#), [Universiteit van Amsterdam](#), [Watchmouse](#) | Er zijn nog geen reacties op dit artikel | [Permalink](#)

Taskforce maakt winnaars IPv6-awards bekend

Taskforce IPv6 heeft de winnaars van de IPv6-awards bekendgemaakt. Monitordienst Watchmouse, de Nederlandse Publieke Omroep (NPO), Hogeschool Utrecht en Universiteit van Amsterdam, Arnout Veenman, Jasper Wonnink en internetserviceprovider BIT wonnen elk een IPv6-award. Er zijn zes verschillende categorieën.



De taskforce hoopt dat er door de awards meer aandacht komt voor IPv6. Veel bedrijven zien namelijk de noodzaak niet om over te stappen naar het nieuwe internetprotocol. Vorig jaar werden de awards nog afgezegd, omdat er te weinig inschrijvingen waren. Dit jaar kwamen er 29 aanmeldingen binnen. 'We kunnen constateren dat de [implementatie](#) van [IPv6](#) op gang komt en de prioriteit van ipv6 in Nederland is gestegen', aldus voorzitter Erik Huizer van de Nederlandse IPv6 Taskforce.

De webmonitordienst [Watchmouse](#) kreeg de award in de categorie bedrijfsleven. De jury vindt dat het bedrijf een grote expertise heeft opgebouwd tijdens de implementatie. In de categorie overheid en non-profit ging de [prijs](#) naar de Nederlandse [Publieke Omroep](#) (NPO). De jury vindt NPO een grote speler die de implementatie van ipv6 zichtbaar bevordert. Dat doet de omroep omdat hij high definition videostreams aanbiedt die alleen kunnen worden verkregen als de afnemer overstapt naar IPv6.

Geen winnaar

Internetprovider [BIT](#) heeft volgens de jury veel gedaan op het vlak van ipv6. Daarbij heeft het ook de leveranciers en klanten meegenomen. Daarom krijgt het bedrijf de [prijs](#) in de categorie ISP's. In de categorie onderwijs kon de jury niet kiezen. Beide genomineerden dragen bij aan de [implementatie](#) van ipv6, maar allebei op een heel andere manier. De prijs ging daarom naar beide genomineerden.

Arnoud Veenman krijgt de award in de categorie publicatie, omdat hij publiceert op Ispam en deelnemer is in de [IPv6](#) Taskforce. Jasper Wonnink heeft een blog over ipv6 met goede voorbeelden. Daarom krijgt hij de prijs in de categorie particulieren.

GERELATEERDE ARTIKELEN

- 18-11-2009 [Tien redenen om niet te investeren in IPv6](#)
- 18-11-2009 [Nominaties van IPv6 Awards bekendgemaakt](#)
- 13-11-2009 [Google-medewerkers ontvangen IPv6-prijs](#)
- 06-11-2009 [Tip: Start klein met IPv6](#)
- 05-11-2009 ['Overstap IPv6 is meer dan vervanging van hardware'](#)
- 02-11-2009 [Duur modem vertraagt overstap naar IPv6](#)
- 14-10-2009 [Overheid laks bij invoering IPv6](#)
- 13-05-2009 [Nieuwe poging voor IPv6 Awards](#)
- 27-04-2009 [De kijk van Van Eijk: IPv6 en Dr. Strangelove](#)
- 24-03-2009 [Gebrek aan kennis blokkeert overstap IPv6](#)
- 14-11-2008 [Mac-gebruikers zorgen voor toename IPv6](#)
- 10-11-2008 [IPv6 verdubbelt van niks naar twee keer niks](#)
- 07-11-2008 ['Overstappen naar IPv6 is niet moeilijk'](#)

REAGEER