



Online 01.05.2021

35 jaar geleden was cwi.nl de eerste Nederlandse domeinnaam

Precies 35 jaar geleden, op 1 mei 1986, registreerde Piet Beertema het eerste Nederlandse domein [cwi.nl](#) voor het Centrum Wiskunde en Informatica. Een week eerder zorgde diezelfde Piet Beertema ervoor dat het Nederlandse top level domein (.nl) officieel werd geregistreerd. De komst van domeinnamen in 1986 en 2 jaar later op 17 mei 1988 de beschikbaarheid van internet hebben in Nederland voor drastische veranderingen gezorgd.

Vandaag de dag is het een pandemie die heeft gezorgd voor een ongekennde versnelling van de manier van leven en werken op en via de digitale snelweg. Zonder [internet](#) en [domeinnamen](#) zag het leven anders uit en was het onmogelijk om kinderlijk eenvoudig te bankieren, alles aan huis te laten bezorgen, online college te volgen, binnen een aantal uur een oude fiets te verkopen aan een onbekende, massaal coronatesten in te plannen of op alle vragen een antwoord te vinden met behulp van een zoekmachine.

We staan er niet veel bij stil, maar dit zijn zomaar een aantal dingen die we dagelijks doen, die we allemaal al heel gewoon vinden, maar zonder er ook maar een seconde bij stil te staan hoe het allemaal mogelijk is.

11 feiten over 35 jaar .nl

En daarom vandaag, precies 35 jaar na het vastleggen van de eerste .nl domeinnaam, kijken we even terug naar 10 leuke feiten over 35 jaar .nl.

- **1986** 25/04 Registratie van het Top Level Domein(tld) .NL en het beheer wordt overhandigd aan Piet Beertema.
- **1986** 01/05 Uitgave van eerst Nederlandse domeinnaam cwi.nl.
- **1998** 24/06 Registratie cisco.nl (cisco.com bestond al sinds 1987).
- **1991** Eerste web browser publiek beschikbaar (Web browser had als naam WorldWideWeb en is later hernoemd naar Nexus om verwarring met het World Wide web te voorkomen).
- **2000** Op 20 december 2000 was er de registratie van dutchcowboys.nl
- **2006** 01/07 Oprichting OpenDNS (DNS security-oplossing).
- **2015** 30/06 Cisco kondigt overname OpenDNS aan.
- **2020** 18/06 De 6 miljoenste .NL domein registratie bij het SIDN (Stichting Internet Domeinregistratie Nederland).
- **2020** 16/12 Publicatie "EU Cybersecurity Strategy for the Digital Decade" met daarin een verwijzing naar DNS Security.
De Europese Commissie stimuleert de ontwikkeling van publieke Europese DNS resolvers (DNS4EU).
- **2021** 25/04 35 jaar geleden werd het Nederlandse top level domein .NL officieel geregistreerd door Piet Beertema.
- **2021** 01/05 35 jaar na eerste registratie Nederlands domeinnaam (cwi.nl).

“DNS zorgt voor een simpele online navigatie, het heeft zonder enige twijfel de manier waarop wij leven, werken en leren veranderd. Om de komende 35 jaar nog zonder zorgen gebruik te maken van het internet is het van groot belang dat organisaties security en privacy hoog op de agenda hebben staan. In het geval van DNS is er een snelle en eenvoudige manier, een basis DNS security filter, dit beschermt gebruikers tegen dreigingen zoals phishing en typosquatting.”

- Jan Heijdra, cybersecurity specialist, Cisco Nederland.

Waarom gebruiken we domeinnamen?

Websites en alle overige internetresources zijn bereikbaar via een IP-adres, een lange en lastige numerieke code vergelijkbaar met een telefoonnummer. Omdat het lastig is om al deze codes te onthouden is het Domain Name Systeem (DNS) ontwikkelt, dit systeem vertaalt een simpel webadres zoals dutchcowboys.nl naar een IP-adres. Simpel gezegd is DNS het telefoonboek van het internet.

