

Nieuwsbrief

2013 - I

Edit Editorial

Begin januari kwamen W3C-leden en andere belangstellenden bijeen tijdens het Internet New Year's Event 2013 in Amsterdam. Bernard Gidon van W3C uit Frankrijk en anderen gaven interessante *lightning talks* en er waren geanimeerde gesprekken. Een goed begin van het nieuwe jaar.

Eind januari [kondigde W3C aan](#) dat Beihang University in China een nieuwe host wordt voor W3C-personeel en activiteiten, om de samenwerking tussen Chinese bedrijven, onderzoeksinstituten en de hele internationale W3C-gemeenschap uit te breiden.

Om de adoptie van webtechnologie in auto's te versnellen, werd in februari [W3C Automotive and Web Platform Business Group](#) gelanceerd. Nederlandse inbreng is ook van harte welkom. W3C presenteerde kort daarna op het Mobile World Congress in Barcelona [demonstraties](#) van HTML5 en andere technologieën die de mobiele industrie, tv, games, uitgeverijen en andere industrieën veranderen.

In de Benelux zijn we intussen samen met ISOC.nl volop plannen aan het maken voor nieuwe activiteiten. Daarnaast zijn van harte aanbevolen: de [Open Data on the Web](#) workshop op 23-24 april in Londen, de AC meeting voor W3C-leden in Tokyo en de lezing van Bert Bos tijdens de [CSS Day](#) op 14 juni in Amsterdam. Jullie ideeën voor mogelijke activiteiten zijn natuurlijk ook welkom. Tot ziens!

Annette Kik – annette@w3.org

Nieuwsbrieven worden door het W3C Benelux Kantoor uitgegeven. Ze bevatten nieuws over W3C activiteiten en evenementen die door of in samenwerking met het W3C Benelux Kantoor worden georganiseerd. Aanmelden of afmelden voor deze nieuwsbrief kan via een bericht naar: w3c-benelux@w3.org.

W3C Benelux Kantoor

Missie W3C:

*Het Web tot zijn
volle potentieel
ontwikkelen*

Web for Everyone

Web for Everyone

Web on Everything

Web on Everything

Knowledge Base

Knowledge Base

Trust and Confidence

Trust and Confidence



W3C persberichten

Auto-industrie lanceert W3C Business Group om het Web naar de auto te brengen

21 februari 2013

Op 21 februari hebben belanghebbenden uit de auto-industrie de [Automotive and Web Platform Business Group](#) gelanceerd, om de adoptie van webtechnologieën in de auto-industrie te versnellen. De groep roept ontwikkelaars, autofabrikanten en -leveranciers, browser vendors, operators en anderen op om te bespreken hoe het rijden, de veiligheid en het passagiersentertainment kan verbeteren met het Open Web Platform. De groep zal zich eerst richten op het definiëren van een Vehicle Data API, die nieuwe kansen zal creëren voor automotive services via het Web.

W3C had al eerder de impact van het Open Web Platform verkend voor de auto-industrie tijdens de [Web and Automotive Workshop \(samenvatting\)](#) in november 2012. De deelnemers bespraken daar hoe location-based services, verbeterde veiligheid, entertainment en integratie van sociale netwerken bestuurders en passagiers ten goede zullen komen. Daarnaast keken ze naar business drivers voor de adoptie van webtechnologie, zoals de mogelijkheid om klanten te trekken met innovatieve diensten, om klantrelaties te onderhouden, reglementaire vereisten aan te pakken, mobiele betalingen te beheren en kosten te verlagen.

W3C nodigt organisaties en individuele personen uit om toe te treden tot de [Automotive and Web Platform Business Group](#) om ervoor te zorgen dat het Open Web Platform voldoet aan de specifieke behoeften van de auto-industrie. Lees het [persbericht](#) en [de testimonials](#).

W3C toont impact van Open Web Platform op Mobile World Congress 2013

12 februari 2013

W3C nodigde media, analisten en andere deelnemers van het Mobile World Congress 2013 uit om [hen te ontmoeten](#) tussen 26 en 28 februari en te leren hoe het Open Web Platform de industrie beïnvloedt. W3C vertoonde [demonstraties](#) van HTML5 en andere open W3C Webtechnologieën in de stand op het congres in Barcelona, Spanje. [CEO Jeff Jaffe, W3C-personeel](#) en deelnemende W3C-leden waren beschikbaar voor de media en voor analyses over de manier waarop het Web de mobiele industrie, televisie, reclame, games, uitgeverijen, automotive, gezondheidszorg en andere industrieën verandert. Lees het volledige persbericht op: <http://www.w3.org/2013/02/mwc2013-pr.html.en>

2

W3C nodigt China uit om grotere rol in wereldwijde Web-innovatie aan te nemen

21 januari 2013

<http://www.w3.org/2013/01/china-host.html.en>

W3C [kondigde aan](#) dat Beihang University een nieuw centrum voor W3C-personeel en activiteiten in China wordt. W3C verwacht dat de aanwezigheid in China mogelijkheden voor samenwerking zal verbeteren tussen Chinese bedrijven, web-ontwikkelaars, onderzoeksinstituten en de volledige internationale W3C gemeenschap, met inbegrip van leden uit meer dan veertig landen. "Dit is een belangrijke stap in de internationaliseringsstrategie van Beihang University, het creëren van een platform waarmee de Chinese industrie wordt geholpen om deel te nemen aan het Web-standaard ecosysteem", zei professor Jinpeng Huai, president van Beihang University.

China heeft de tweede grootste economie van de wereld, de grootste populatie internetgebruikers per land (560 miljoen en snel groeiend), een grote Web-ontwikkelgemeenschap en groeiende betrokkenheid bij internationale standaardisatie-instellingen. "De laatste twee jaar heeft W3C geprofiteerd van een grotere Chinese deelname", zegt Jeff Jaffe, CEO van W3C. "We zien ernaar uit dat deze trend zal versnellen door inspanningen van de lokale industrie en Beihang University. Wereldwijde deelname aan W3C stelt onze gemeenschap in staat om mondiale behoeften voor het web te identificeren en op oplossingen te sturen." Lees het [persbericht](#) en de testimonials van W3C Members en anderen en de [blog post van Jeff Jaffe](#).

HTML5 Definitie Compleet, W3C beweegt naar Interoperability Testing en Performance

17 december 2012

W3C publiceerde vandaag de volledige definitie van de [HTML5](#) en [Canvas 2D](#) specificaties. Hoewel het nog geen W3C standaarden zijn, zijn deze specificaties nu feature compleet, wat betekent dat bedrijven en ontwikkelaars voor de implementatie en planning een stabiel doel hebben. "Met ingang van vandaag weten bedrijven waarop ze voor HTML5 kunnen vertrouwen in de komende jaren en wat hun klanten zullen vragen", zegt Jeff Jaffe, CEO van W3C. HTML5 is de hoeksteen van het [Open Web Platform](#), een volledige programmeeromgeving voor cross-platform applicaties met toegang tot device capabilities, video en animaties, graphics; stijl, typografie en andere tools voor digitaal publiceren, uitgebreide netwerkmogelijkheden en nog veel meer. Lees het [volledige persbericht en de W3C Member testimonials](#).

Om browserfragmentatie te verminderen en implementaties uit te breiden tot het volledige scala van tools die HTML consumeren en produceren, begint W3C nu aan de fase van W3C standaardisatie die gewijd is aan interoperabiliteit en testen. W3C is [op schema](#) om de HTML5-standaard in 2014 af te ronden. Daarnaast zal de W3C gemeenschap blijven werken aan de volgende generatie HTML-functies, inclusief extensies om ingebouwde HTML5 accessibility, responsive images en adaptive streaming aan te vullen.

3

De HTML Working Group publiceerde ook eerste ontwerpen van [HTML 5.1](#), [HTML Canvas 2D Context, Level 2](#) en [main element](#), die een vooruitblik op de volgende ronde standaardisatie geven. Leer meer [Over HTML](#).

Het volledige persbericht staat online: <https://www.w3.org/2012/12/html5-cr>
De release bevat meer dan 25 getuigenissen van W3C-leden, waaronder Facebook, Intel, Opera Software en het Nederlandse W3C-lid, de Stichting Accessibility

Overige W3C Nieuwsberichten

WAI-ARIA 1.0 Authoring Practices Draft met Updated Guidance - 07 maart 2013

Metadata for the Multilingual Web - Usage Scenarios and Implementations Draft gepubliceerd - 07 maart 2013

Linked Data Platform 1.0 Draft gepubliceerd - 07 maart 2013

Contacts Manager API Draft gepubliceerd - 07 maart 2013

W3C Workshop Report over Do Not Track and Beyond - 04 maart 2013

W3C Workshop Report over het Electronic Books and Open Web Platform - 04 maart 2013

Report: Current State and Roadmap of Standards for Web Applications on Mobile - 04 maart 2013

Twee nieuwe Drafts: Public Identifiers for entity resolution in XHTML, The srcset attribute - 28 februari 2013

Call for Review: Website Accessibility Conformance Evaluation Methodology (WCAG-EM) - 26 februari 2013

Twee Drafts gepubliceerd: The picture element en Use Cases and Requirements for Standardizing Responsive Images - 26 februari 2013

W3C op CeBIT 2013 - 25 februari 2013

Selectors API Level 1 is een W3C Recommendation - 21 februari 2013

CSS Counter Styles Level 3 Draft gepubliceerd - 21 februari 2013

Ontwikkeling van Web Accessibility presentaties en training: bronmateriaal - 21 februari 2013

Automotive Industry lanceert W3C-groep om het Web naar de auto te brengen - 21 februari 2013

Call for Review: Page Visibility Proposed Recommendation gepubliceerd - 19 februari 2013

W3C nodigt uit tot implementaties van Turtle - 19 februari 2013

Last Call: Pointer Events - 19 februari 2013

CSS Animations Draft gepubliceerd - 19 februari 2013

4 *Registratie open voor nieuwe HTML5 training cursus - 14 februari 2013*

Streams API, HTML Templates Drafts gepubliceerd - 14 februari 2013

Using WAI-ARIA in HTML Draft gepubliceerd - 14 februari 2013

W3C toont impact van Open Web Platform op Mobile World Congress 2013 - 12 februari 2013

CSS Fonts Module Level 3, CSS Transitions Drafts gepubliceerd - 12 februari 2013

W3C Workshop: Open Data on the Web - 07 februari 2013

Last Call: HTML+RDFa 1.1 - 07 februari 2013

Second Edition van het Rule Interchange Format (RIF) gepubliceerd - 05 februari 2013

MediaStream Recording Draft gepubliceerd - 05 februari 2013

Web Alarms API Specification Draft gepubliceerd - 05 februari 2013

TTML Simple Delivery Profile for Closed Captions (US) Note gepubliceerd - 05 februari 2013

Timed Text Markup Language (TTML) 1.0 (Second Edition) Draft gepubliceerd - 31 januari 2013

Navigation Timing 2 Draft gepubliceerd - 31 januari 2013

Linked Data Platform Use Cases and Requirements Draft gepubliceerd - 31 januari 2013

W3C kondigt TPAC 2013 in China aan - 30 januari 2013

Call for Review: drie SPARQL 1.1 Proposed Recommendations gepubliceerd - 29 januari 2013

W3C nodigt uit tot implementaties van Cross-Origin Resource Sharing - 29 januari 2013

Web Audio Processing: Use Cases and Requirements Note gepubliceerd - 29 januari 2013

Media Source Extensions Draft gepubliceerd - 29 januari 2013

Registratie verlengd voor W3Conf 2013, W3C's Developer Conference - 29 januari 2013

Call for Review: XML Signature 1.1, XML Encryption 1.1, XML Signature Properties Proposed Recommendations gepubliceerd - 24 januari 2013

Last Call: Touch Events versie 1 - 24 januari 2013

IndieUI: Events – nieuw werk voor Mobile en meer - 22 januari 2013

Mobile Web apps Made Easy! Online training sessie starts vandaag - 21 januari 2013

Beihang University wordt de nieuwste host van W3C en nodigt China uit om een grotere rol in de wereldwijde Web innovatie aan te nemen - 20 januari 2013

5

W3C Webinar: Developing Portable Mobile Applications with Compelling User Experience using the W3C MMI Architecture - 18 januari 2013

WebDriver Draft gepubliceerd - 17 januari 2013

Last Call: XML Inclusions (XInclude) Version 1.1 - 15 januari 2013

RDF 1.1 Concepts and Abstract Syntax Draft gepubliceerd - 15 januari 2013

Pointer Events Draft gepubliceerd - 15 januari 2013

W3C Advisory Committee kiest leden Technical Architecture Group - 10 januari 2013

XPath 3.0, XQuery 3.0, XQueryX 3.0 zijn W3C Candidate Recommendations - 09 januari 2013

Drie drafts gepubliceerd door de Web Cryptography Working Group - 08 januari 2013

Registered Organization Vocabulary Draft gepubliceerd - 08 januari 2013

Last Call: Simple Delivery Profile for Closed Captions (US) - 03 januari 2013

Last Call: CSS Text Decoration Module Level 3; Update to Cascading and Inheritance Level 3 - 03 januari 2013

High Resolution Time en Navigation Timing zijn W3C Recommendations - 17 december 2012

HTML5 Definitie Compleet, W3C beweegt naar Interoperability Testing en Performance - 17 december 2012

Guidance on Applying WCAG 2.0 to Non-Web ICT: Updated Draft gepubliceerd - 13 december 2012

WOFF File Format 1.0 is een W3C Recommendation - 13 december 2012

Role Attribute Proposed Recommendation gepubliceerd - 13 december 2012

Call for Review: Selectors API Level 1 Proposed Recommendation gepubliceerd - 13 december 2012

Last Call: CSS Conditional Rules Module Level 3 - 13 december 2012

Content Security Policy 1.1 Draft gepubliceerd - 13 december 2012

HTML+RDFa 1.1 Draft gepubliceerd - 13 december 2012

HTML Media Capture en Ambient Light Events Drafts gepubliceerd - 13 december 2012

Web Audio API en Web MIDI API Drafts gepubliceerd - 13 december 2012

W3C Report over Web and Automotive Workshop: Shift into High Gear on the Web - 12 december 2012

Report: stand van zaken and Roadmap voor Standards for Web Applications on Mobile - 12 december 2012

OWL 2 (Second Edition) is een W3C Recommendation - 11 december 2012

W3C nodigt uit tot implementations van PROV - 11 december 2012

Twaalf RIF Specifications gepubliceerd - 11 december 2012

Pointer Events Draft gepubliceerd - 11 december 2012

W3C nodigt uit tot implementaties van Server-Sent Events - 11 december 2012

CSS Fonts Module Level 3 Draft gepubliceerd - 11 december 2012

Last Call: Proximity Events - 06 december 2012

Last Call: State Chart XML (SCXML): State Machine Notation for Control Abstraction - 06 december 2012

Last Call: Internationalization Tag Set (ITS) Version 2.0 - 06 december 2012

Updated Working Drafts van The Screen Orientation API, XMLHttpRequest, DOM4 - 06 december 2012

Nieuwe data voor de komende W3C online cursus over Programming Mobile Web Apps - 04 december 2012

W3C Benelux Kantoor

Science Park 123
1098 XG Amsterdam
Postbus 94079
1090 GB Amsterdam
Tel.: +31 20 5924248 (woensdag)
e-mail: w3c-benelux@w3.org

Manager W3C Benelux Office:

Drs. Annette Kik
Tel.: +31 20 5924248 (woensdag)
e-mail: annette@w3.org

Het World Wide Web Consortium (W3C) is een internationale gemeenschap die specificaties en software ontwikkelt om verdere groei van het web op lange termijn te verzekeren. Het W3C heeft als missie het World Wide Web tot zijn volle potentieel te ontwikkelen.

Organisaties worden uitgenodigd lid te worden van W3C. Zij hebben daarmee toegang tot de door W3C georganiseerde bijeenkomsten en de uitgebreide informatie voor leden op de W3C website, waar de nieuwste technieken op het gebied van het World Wide Web besproken worden. Leden (vooral de web-ontwikkelaars) dragen bij of hebben invloed op de toekomstige standaarden van het Web.

Daarnaast informeert het World Wide Web Consortium ook niet leden via de openbare delen van de W3C website. Deze informatie is ook bedoeld voor gebruikers.

Het W3C Benelux Kantoor is een contactpunt voor W3C activiteiten in de Benelux. Het is een van de vele regionale kantoren van het W3C. De regionale W3C kantoren zorgen ervoor dat het W3C en zijn specificaties in de regio bekend raken. Daarnaast zorgen zij ervoor dat lokale feedback W3C bereikt. De geografische spreiding van kantoren zorgt ervoor dat het WWW zich echt uitstrekt over de hele wereld.

In het bijzonder zorgt het W3C Benelux Kantoor voor:

- support voor lokale evenementen (conferenties, workshops, W3C Werkgroep Meetings)
- een forum voor W3C leden in de Benelux
- feedback van lokale input aan W3C
- verspreiding van W3C resultaten in de vorm van nieuwsbrieven en persberichten
- organisatie van cursussen, tutorials aan geïnteresseerden in de Benelux, over de nieuwste technologieën die door W3C gedefinieerd zijn.

De kantoren stimuleren ook lokale industrie en bedrijfsleven om actief deel te nemen aan het ontwikkelen van webtechnologieën. Deze deelname is ook van groot belang voor de industrie in de Benelux.

Het W3C Benelux Kantoor is gehuisvest in het *Centrum Wiskunde & Informatica* (CWI). CWI is het nationale onderzoeksinstituut voor wiskunde en informatica, in 1946 opgericht om het land te helpen met de wederopbouw na de Tweede Wereldoorlog. Nog steeds is het verspreiden van kennis een belangrijk doel, niet alleen via wetenschappelijke publicaties maar ook via contractonderzoek en de oprichting van spin-off bedrijven. Het CWI bevindt zich op het Science Park, Amsterdam en is gelieerd aan de Nederlandse Organisatie voor Wetenschappelijk Onderzoek (NWO).

De snelle ontwikkelingen in het internationale onderzoek vraagt van het CWI een concentratie van middelen en duidelijke keuzes. De strategie voor de komende periode tot 2018 is geïnspireerd door de volgende vijf brede, sociaal relevante thema's: Software, Informatie, Levenswetenschappen, Logistiek en Energie.