

## Persuitednodiging

# Wereldrecordpoging programmeren met 10.000 basisschoolkinderen en gastdocenten

15 – 23 oktober Codeweek 2016

**Leidschendam, 10 oktober 2016 – Vrijdagochtend 14 oktober doen 10.000 kinderen van groep 7 en 8 uit het hele land tussen 09.00 -11.00 uur mee aan de [Wereldrecordpoging](#) programmeren (een uur lang). ZKH Prins Constantijn is aanwezig bij de bekendmaking van de uitslag om 11.05 uur in de Openbare Bibliotheek van Amsterdam. Aan de recordpoging doen basisscholen door het hele land en enkele honderden gastdocenten mee. De recordpoging wordt georganiseerd in het kader van de Nederlandse [Codeweek](#) die op zaterdag 15 oktober van start gaat. Het thema van Codeweek 2016 is 'Programmeren? Natuurlijk! Maar hoe?'. Het huidige record van 9.782 kinderen staat op naam van Australië.**

**Media zijn vrijdag 14 oktober van harte welkom bij de aftrap in Amsterdam of één van de [deelnemende scholen](#) in het land.**

### **Programma 14 oktober**

#### **Openbare Bibliotheek Amsterdam. Aftrap Codeweek 2016 en wereldrecordpoging programmeren**

10.30 uur inloop, Oosterdokskafe 143, Amsterdam  
10.45 uur opening door Ronilla Snellen, directeur CodeUur. Drie vragen voor: ZKH Prins Constantijn, Kamerlid Kees Verhoeven en wethouder  
Kajsa Ollongren  
11.00 uur groep 7b van OBS de Notenkraker uit A'dam logt in, is het wereldrecord gehaald?  
11.05 uur bekendmaking of Wereldrecord programmeren behaald is  
11.15 uur Prins Constantijn, Kees Verhoeven, Kajsa Ollongren gaan met de kinderen aan de slag met programmeren o.l.v. gastdocent Kars Veling van Q42  
Tot 12.30 uur mogelijkheden voor interviews met CodeUur, partners en kinderen

### **Codeweek 2016: Programmeren? Natuurlijk! Maar hoe?**

De Codeweek is een EU-initiatief uit 2013 van voormalig vicepresident van de Europese Commissie, Neelie Kroes en haar 'Young Advisors'. Nu, drie jaar later, is duidelijk dat het belang van programmeren op de kaart staat. Het onderwijs, ouders én kinderen zijn de afgelopen paar jaar met talloze activiteiten al enthousiast gemaakt voor de wereld van computercode. Maar hoe pak je leren programmeren op school maar juist ook thuis en daarbuiten het beste aan? Dat is waar de Nederlandse Codeweek, dit jaar van 15 t/m 23 oktober, om draait. De hele week vinden er door het hele land allerlei activiteiten plaats die te maken hebben met programmeren. Het volledige programma is terug te vinden op [www.codeweek.nl](http://www.codeweek.nl).

### **Partners Codeweek**

Bol.com | CA-ICT | Coderdojo | Code Qube | Codeweek | ECP | eSkills for Jobs 2016 | IBM | Kennisnet | KPN | SIDN | SIG | Ziggo

////////////////////////////////////

### **Noot voor de redactie, niet voor publicatie**

Media zijn vrijdag 14 oktober welkom bij de start van de Codeweek in de OBA. Daarnaast zijn veel activiteiten gedurende de week openbaar. Meer informatie en het volledige programma van de Codeweek 2016 is te vinden op [www.codeweek.nl](http://www.codeweek.nl). Aanmelding voor de start in Amsterdam of voor een bezoek aan één van de basisscholen kan via Lindblom PR.

Martine Fluitman

[Martine.fluitman@lindblom.nl](mailto:Martine.fluitman@lindblom.nl)

070 3816810

0654 386 660

### **Over CodeUur**

Op [www.codeuur.nl/wereldrecord](http://www.codeuur.nl/wereldrecord) vindt u een overzicht van de deelnemende basisscholen en van de gastdocenten. Op [www.codeuur.nl/wereldrecord/kaart](http://www.codeuur.nl/wereldrecord/kaart) is de deelname van scholen en gastdocenten visueel gemaakt. Op [wr.codeuur.nl](http://wr.codeuur.nl) staat de inlog van de scratch-les, het lesmateriaal en (achtergrond) filmpjes van Felienne Hermans (universitair docent TU Delft) en het startsein van Laurens de Groot te bekijken. Op deze site loopt ook de Wereldrecordteller.

Meer informatie:

Ronilla Snellen

Directeur Stichting CodeUur

[www.codeuur.nl](http://www.codeuur.nl)

06 - 53 44 98 45

### **Wereldrecordpoging**

De wereldrecordpoging wordt ondersteund door diverse bedrijven met ruim 600 vrijwillige gastdocenten. Een unieke en grootschalige samenwerking tussen onderwijs en bedrijfsleven. Het huidige record van 9.782 programmerende kinderen staat op naam van Australië. De wereldrecordpoging is de aftrap van de derde Nederlandse Codeweek en georganiseerd door Stichting CodeUur. Basisscholen worden hiermee geïnspireerd het leren van digitale vaardigheden een structurele plek te geven in het onderwijs en kinderen de mogelijkheden van nieuwe technologie te laten ontdekken.