



UNIVERSITY OF TWENTE.

FACULTY OF GEO-INFORMATION SCIENCE AND EARTH OBSERVATION



UX Linked Data Challenge

3 november 2016

Locatie: CGI Spark Innovation Center

<https://www.cginederland.nl/innovatie/spark-innovation-center>

Inloop 9.00

Plenair in zaal 1	
9:15	Welkom & Inleiding - Pieter van Everdingen (Geonovum/OpenInc)
9:20	Pitches van de challenges (max. 5 min. per challenge) <ul style="list-style-type: none"> ➤ <i>Huizenkoper challenge</i> ➤ <i>Omgevingswet challenge</i> ➤ <i>Onderwijs challenge</i> ➤ <i>Museum collectie challenge</i> ➤ <i>Data Journalism challenge</i> ➤ <i>VGI Discovery challenge</i>
9:50	Pitches van de tools (max. 10 min. per tool) <ul style="list-style-type: none"> ➤ <i>Yasgui introductie - Wouter Beek (VU Amsterdam)</i> ➤ <i>Linked Data Reactor - Ali Khalili (VU Amsterdam)</i> ➤ <i>Linked Data Theater - Marco Brattinga (Ordina)</i> ➤ <i>Dydra i.c.m. Circos of LODLive - John Walker & Dydra Tech Team</i> ➤ <i>Allegrograph i.c.m. Clojure - Richard Nagelmaeker (BlueSky)</i> ➤ <i>Common Sense Web (csWeb) - Arnoud de Jong (TNO)</i>
10:50	Samenstellen van de challenges teams en aan de slag

	Zaal 1 – Uitwerken challenges	Zaal 2 – Community track
11:00	Uitwerken van de verschillende challenges in kleine teams	Lancering van de nieuwe software for data on the web community

Lunch & Rondleiding CGI Spark Innovation Center	
12:00	Lunch
12:30	Rondleiding CGI Spark Innovation Center



UNIVERSITY OF TWENTE.

FACULTY OF GEO-INFORMATION SCIENCE AND EARTH OBSERVATION



	Zaal 1 – Uitwerken challenges	Zaal 2 – Community track
13:00	Uitwerken van de verschillende challenges in kleine teams	Lancering van de nieuwe software for data on the web community

	Plenair in zaal 1
16:00	Presenteren van de challenges uitwerkingen (max. 10 min. per uitwerking)

Aankondigingen, afsluiting & borrel