

Open Analytics Day

2013. november 6., szerda / Wednesday, 6th November 2013

8:00	9:00		Regisztráció / Registration Python Warmup talk, R Warmup talk	
9:00	9:20		Megnyitó / Opening notes	
9:20	10:00		Open source analytic trends World-Wide and at Hungarian Enterprises Ralf Klinkenberg, Rapid-I és S. Encsy Mátvás, United Consult K2 Kft.	
10:00	10:40		Building a data analytics platform with Hadoop, Python and R Sander Kieft, Sanoma Media	
10:40	11:10		Kávészünet / Coffee break	
11:10	11:50		Technical drivers to support the growing business data demand for Performance Management solutions and BI Analytics Matthias Krämer, Jedox AG	
11:50	12:30		Customer Behaviour Analytics: Billions of Events to one Customer-Product Graph Paul Lam, uSwitch	
12:30	13:45		Ebédészünet / Lunch break	
			<i>Mátvás I.</i>	<i>Mátvás II.</i>
13:45	14:15		Predictive modelling in the cloud with scikit-learn and IPython Olivier Grisel, INRIA Saclay	A Pentaho 5 újdonságai Fekszí Csaba, Omnit Solutions Kft.
14:20	14:50		Vispy – a future tool for interactive visualization Almar Klein, Cybermind Interactive	BigData analitika a nagyvállalatok számára open source alapokon Szücs Imre, United Consult K2 Kft.
14:55	15:25		Python for Next Generation Data Analytics Yves J. Hilpisch, Continuum Analytics Europe	Hogyan éljük túl a bér és járulék tervezési időszakot a Jedox Palo segítségével Jakab Zsuzsanna és Kovácsné Bartos Éva, FMC Dialízis Center Kft.
15:25	15:45		Kávészünet / Coffee break	
15:45	16:15		Professional Statistics in R with TERR Benjamin Kreck, TIBCO Spotfire	GeoBI.info: when Open Data meets Cartography Roland Kofler, TIS Innovation Park
16:20	16:50		Behind the scenes of high throughput time series data David Mytton, Server Density	Longneck, egy open source data quality tool: miértek és hogyanok Sidló Csaba, MTA SZTAKI
16:55	17:10		Introducing Snowplow Analytics: capture, store and crunch your granular web event data Yali Sassoon, SnowPlow Analytics	opendata.hu – Magyar data hub nyílt adatoknak Varjú Zoltán, Precognox
17:10	17:25			OpenStreetMap – szabad felhasználású geoinformációs adatok Samu Imre, PELLA Informatika Kft.
17:30	19:00		Állófogadás / Welcome Reception	