

## Június 14. Szerda

8:00	9:00	<b>Regisztráció és reggeli kávé / Registration and coffee</b>	
9:00	9:20	<b>Bevezető a nap témáihoz</b> Arató Bence, BI Consulting	
9:20	9:55	<b>A Telekom Data Lake evolúciója</b> Kelemen Márton, Magyar Telekom	
9:55	10:25	<b>Amit a GDPR-ről tudni kell</b> Dr. Jóri András, Dataprotection.eu	
10:25	10:55	<b>Kávészünet / Coffee Break</b>	
		<b>Mátyás I. - Adattárházak szekció</b>	<b>Mátyás II. - Data Driven Business szekció</b>
10:55	11:25	<b>Using IBM technologies for analytical solutions in travel and transportation</b> Sergey Levashov, Head of Analytics Solutions Division, Innodata (Russia)	<b>5 lépés az Általános Adatvédelmi Rendeletnek (GDPR) való megfeleléshez – a szabályozásból eredő terhektől a benne rejlő lehetőségekig</b> Szász Viktor, SAS
11:30	12:00	<b>Vállalati adattárház Hadoop környezetben</b> Fekete Zsolt, Hortonworks	<b>Adatvédelem és adatelemzés: a GDPR közelről</b> kerekasztal
12:00	13:30	<b>Ebédészünet / Lunch Break</b>	
		<b>Mátyás I. - Data Governance szekció a BSCE és BCS támogatásával</b>	<b>Mátyás II. - Data Driven Business szekció</b>
13:30	13:55	<b>Data Governance keretrendszer implementáció a Raiffeisen Bank Hungarynél</b> Zsarnóci Richárd és Vályogos Róbert, Raiffeisen Bank	<b>Hogyan lesz jövő-biztos egy bank?</b> Dankó Zoltán, OTP
13:55	14:10	<b>Data governance bevezetés tapasztalatok a CIB Bankban</b> Kollarics Gábor, CIB Bank	<b>Chatbot tapasztalatok a Telenornál</b> Szűcs Imre, Telenor
14:15	14:30	<b>Szemléletmód-váltás a banki BI projekteken</b> Komáromi Gábor, BCS	<b>Az IQ nem elég, avagy Nosalty chatbot tapasztalatok</b> Zalai Ágnes, Nosalty
14:30	14:55	<b>Megfelelés, újragondolás a Data Governance égiszében</b> Gubisi László, BSCE	<b>Adatok az üzlet szolgáltatásban - dimenziók, tények, trendek</b> Boldog Viktor, DXC Technology
14:55	15:15	<b>Kávészünet / Coffee Break</b>	
		<b>Mátyás I. - Adattárházak szekció</b>	<b>Mátyás II. - Big Data szekció</b>
15:15	15:45	<b>Adattárház migráció Data Vault alapokra</b> Csonka Zoltán, Generali Biztosító Zrt.	<b>Tableau+Zeppelin+Hadoop+DWH = &lt;3</b> Papp Tamás és Rechner István, IBM Budapest Lab
15:50	16:20	<b>BI és adattárház projektek sikertényezői 20 év tapasztalata alapján</b> Kövári Attila, BI Projekt Kft	<b>Evolve Your Analytics Stack With Your Business</b> Keane Robinson, Snowplow
16:25	16:55	<b>Az adattárházak reneszánsza?</b> kerekasztal	<b>Big Data use cases in Europe</b> Balassi Márton, Cloudera
17:00	20:30	<b>Data Career Night &amp; Data Job Fair</b>	