



# DATA FESTI VAL #06

# PROGRAM

**KPMG DATA FESTIVAL 2023**  
**6. 10. 2023 OD 9:00 DO 18:00 HODIN**



## DÉMONI AI A GPT

Postavte se čelem stále neprozkoumaným vlastnostem umělé inteligence a modelu GPT. Zjistěte odpovědi na etické a bezpečnostní otázky spojené s těmito revolučními technologiemi. Kdy se jedná o zneužívání dat, zkreslování informací nebo vytváření manipulativního obsahu? Objevte s námi, jak se těchto démonů nebát a jak vybudovat eticky odpovědné AI prostředí.



## 50 ODSTÍNŮ DATOVÉ ŠEDI

Odhalte světlé i temnější stránky práce s daty a nezmítejte se už více v datové šedi. Co v sobě ukrývá data governance, jak na vizualizaci složitých datasetů a proč je důležitá datová kvalita a přesnost modelů? Připojte se k nám a poznejte praktické přístupy, jak si efektivně poradit nejen s těmito výzvami.



## ZÁHADA DATOVÉHO SKLADU

Zjistěte tajemství úspěšného datového skladu. Tápete v architekturách datových skladů, integraci a transformaci dat nebo jejich následné analýze? Osvojte si díky našim přednáškám a workshopům konkrétní nástroje a postupy, které vám pomohou odhalit skrytý potenciál vašich datových zdrojů.

	RB 101	RB 109	RB 204	RB 205	RB 206
09.00 - 09.15	Keynote - Datové podsvětí v zasetí práva a etiky				
09.15 - 09.30					
09.30 - 09.45					
09.45 - 10.00	Panelová diskuze - Tajemství datového podsvětí	W I KPMG - Elektrifikace flotu – Jaká data využít a kde je najít?	W I SentiSquare - SentiSquare No-Code NLP vs generativní AI	W I ČSOB - Jak umělá inteligence a data brání v oblasti praní špinavých peněz a kyberpodvodu	W I Raiffeisenbank - Využívání jazykových modelů a cloudu při analýze SQL databází
10.00 - 10.15					
10.15 - 10.30					
10.30 - 10.45					
10.45 - 11.00					
11.00 - 11.15					
11.15 - 11.30	P I KPMG - Trénink AI: Kam právo nedohlédne?				
11.30 - 11.45					
11.45 - 12.00		W I KB - Co se děje s daty potom, co zaplatíte kartou?	W I Contember - Vytvořte svou aplikaci s AI v Contember Studiu	W I Škoda Auto - Konsiliér Splunk, aneb data prásknou všechno	W I Dawiso - Jak vysvobodit data z podsvětí – prakticky s Dawiso
12.00 - 12.15	P I Škoda - Geniální Přítel na Telefonu nebo Gnóm Předvádějící Triky? Co se ve skutečnosti skrývá pod zkratkou GPT?				
12.15 - 12.30					
12.30 - 12.45					
12.45 - 13.00	Panelová diskuze - Tajemný svět bankovních dat aneb když banky otevírají dveře do podsvětí				
13.00 - 13.15					
13.15 - 13.30					
13.30 - 13.45					
13.45 - 14.00		W I wflow - Automatizace a umělá inteligence v účetnictví aneb jak se zbavit papírů a nudné administrativy	W I Billigence - Credit Card Fraud Detection ve Snowflake	W I Česká Spořitelna - Co má Starbucks a Česká spořitelna společného?	W I Česká Spořitelna - Co má Starbucks a Česká spořitelna společného?
14.00 - 14.15					
14.15 - 14.30	P I KPMG - Quantumania přichází				
14.30 - 14.45					
14.45 - 15.00					
15.00 - 15.15	P I KB - Jak přesné musí být textové modely, aby byly opravdu užitečné pro banku?		W I G-Tix s.r.o. - Vizualizace prostorové analýzy v GIS	W I Performatio - Marketingová automatizace s využitím zákaznických dat v praxi	W I BigHub - Real-time inference ML modelů aneb 50 odstínů datové šedi
15.15 - 15.30					
15.30 - 15.45					
15.45 - 16.00	P I ČSOB - Kate - Datové sklady v éře virtuální asistence				
16.00 - 16:15					
16:15 - 16.30					
16:30 - 16:45	P I Datarun - Proč trváme na špatných datech o největším ekonomickém tématu loňska?		W I Raiffeisenbank - Data Warehouse v kapse: SQL transformace v akci	W I Media Age - Kdo neměří značku, jako by ji neměl	
16:45 - 17.00					
17:00 - 17:15					
17:15 - 17:30					
17:30 - 17:45					
17:45 - 18.00					

	RB 209	RB 210	RB 211	RB 212	RB 213
09.00 - 09.15					
09.15 - 09.30					
09.30 - 09.45					
09.45 - 10.00	P I IBM - Datový sklad - klasika, která funguje	P I AI*nautes - 5 způsobů, jak využít ChatGPT mimo pravidla			P I Dawiso - Vysvobodte data z podsvětí
10.00 - 10.15					
10.15 - 10.30					
10.30 - 10.45		P I Mycroft Mind	P I Salesfit - Nedatové výzvy vývoje datových SaaS produktů	P I DataFriends - Portál nehod - #datapomahaji. Jak zkrotit data a naučit je pomáhat?	P I Česká asociace umělé inteligence - (Ne) bezpečnostní kamera s AI
10.45 - 11.00					
11.00 - 11.15					
11.15 - 11.30	P I Barion - Data Odyssey: Journey of a Data-Driven Payment Platform	P I FEG - Bohyně (ne)šťěstlí se ptá: „Hrát či nehrát?“			P I GIMMEDATA - Analýza firemních dat je jedna z nejrychleji rostoucích a nejlépe placených disciplín
11.30 - 11.45					
11.45 - 12.00					
12.00 - 12.15		P I Newton Media	P I Talk2Amy - AI, etika a lidská osobnost	P I Sazka - Jak těžit zlato z dat v reálném čase?	
12.15 - 12.30					
12.30 - 12.45					
12.45 - 13.00	P I Geneea - Úskalí a příležitosti světa velkých jazykových modelů	P I IBM - WatsonX - AI superschopnosti pro byznys			P I ECOVIS FACTA - Tajemství datového trezoru
13.00 - 13.15					
13.15 - 13.30					
13.30 - 13.45		P I EMARK Analytics	P I DataFriends - OptimALga - Co mají společného data a řasy Anastasie Steeleové?	P I Addvery - Kam ty krabice postavít? Aneb jak vybudovat firmu na datech a modelech.	
13.45 - 14.00					
14.00 - 14.15					
14.15 - 14.30	P I Tomáš Karel - Jak se nenechat obelhat statistikou ve světě dat	P I OctopusPro - Epická tsunami cenových odhadů a trendů – aneb jak se neutopit v informačním šumu			P I Agnotix - Jazyková data - Tajemství úspěchu virtuálních asistentů
14.30 - 14.45					
14.45 - 15.00					
15.00 - 15.15	P I InstaCover - Insurtech & AI - inovace v pojišťovnictví		P I EnaData - Datový sklad v cloudu jako cesta ke kvalitnímu reportingu i pro malé firmy	P I Tabidoo - From Hell to Heaven	
15.15 - 15.30					
15.30 - 15.45					
15.45 - 16.00	P I DataSentics - Bezpečnostní navigace pro aplikace velkých jazykových modelů (LLM)	P I Livesport - Klíčové KPI, které analytik 15 let neviděl			P I Redbull
16.00 - 16.15					
16.15 - 16.30					
16.30 - 16:45			P I GreenOmeter - Globální oteplování optikou dat	P I IBM - Nové barvy do datové šedi regulace	P I O2
16:45 - 17.00					
17:00 - 17:15					
17:15 - 17:30			P I Feedyou - Za hranicí hypu: Role ChatGPT při utváření světa	P I wflow - Trendy v účetnictví: proč se neobejdeme bez automatizace	
17:30 - 17:45					
17:45 - 18.00					