

# Data v centru pozornosti

SPOLEHLIVOST • TRANSPARENTNOST • INTEGRITA

Workshop Kraje Vysočina 27. listopadu 2024

**Ladislav Mejzlík**

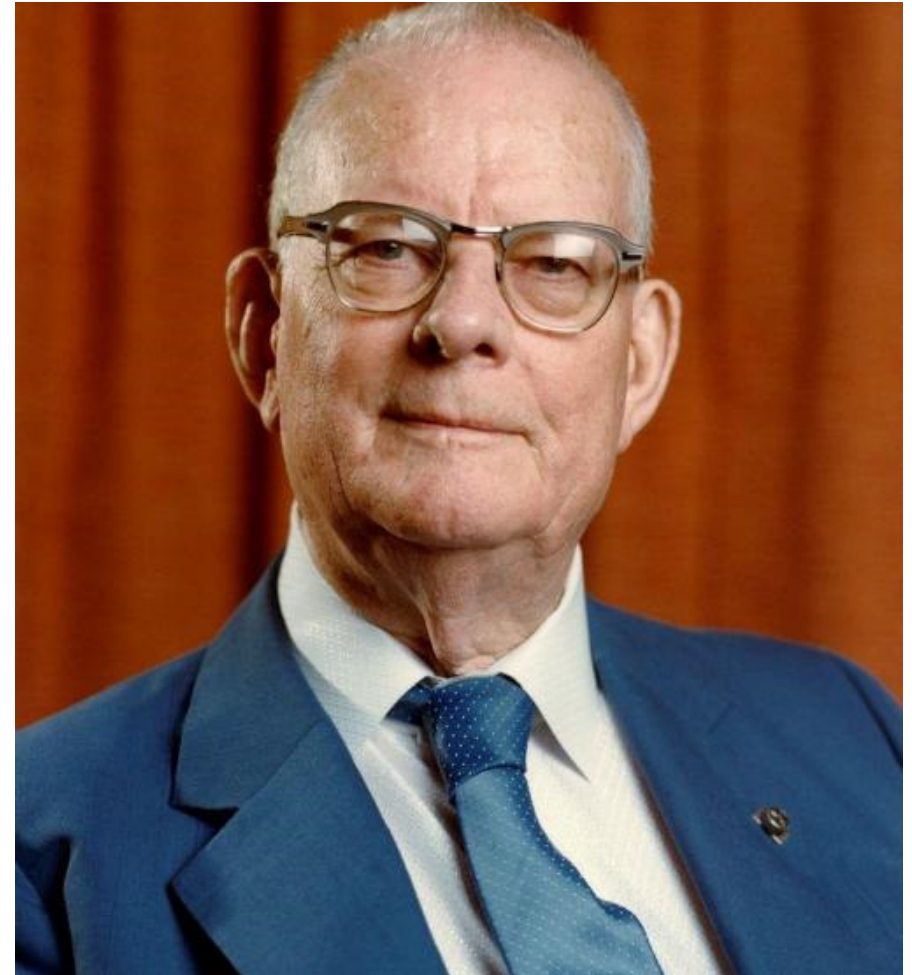
*prezident Komory auditorů ČR a  
proděkan Fakulty financí a účetnictví VŠE v Praze*



# William Edwards Deming (1900-1993)

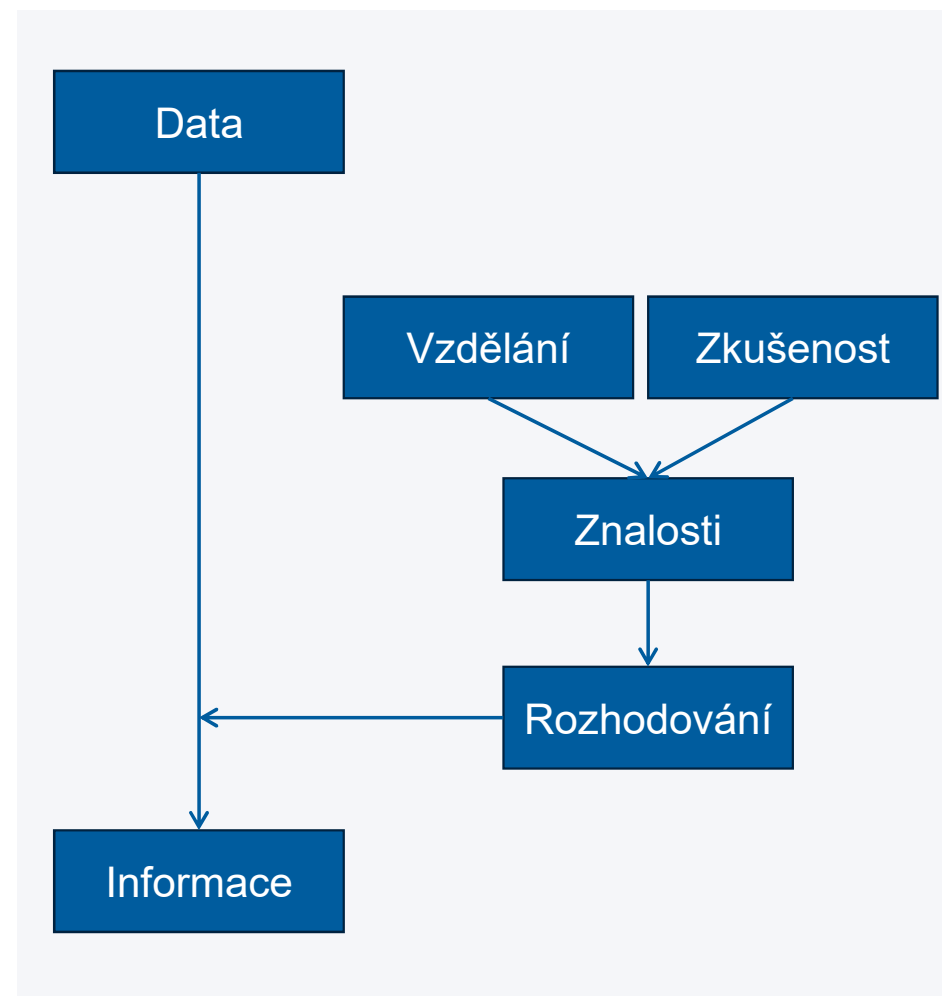
---

- **„In God we trust. All others must bring data.“**
  - (Bohu věříme. Všichni ostatní musí předložit data)
- **„Without data, you're just another person with an opinion“**
  - (Bez dat jste jen další osoba s názorem)



# Význam dat pro rozhodování

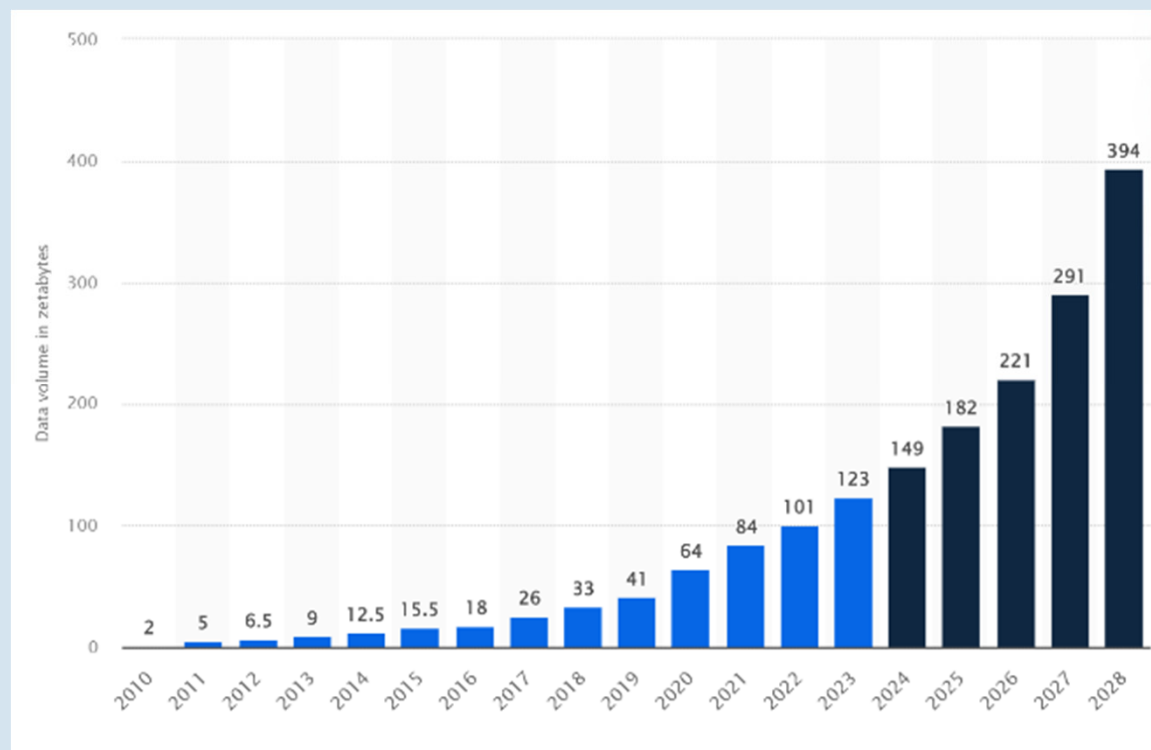
- Jaký je rozdíl mezi pojmem **DATA** a **INFORMACE**?
  - Informace jsou data použitá pro rozhodování
  - Informace tedy snižují neurčitost (entropii) našeho chování
  - K rozhodování potřebujeme znalosti, které nabýváme vzděláním a zkušeností



# Umíme si poradit s daty, které lidstvo produkuje?

- Lidstvo produkuje geometricky rostoucí objemy dat (viz graf)
- Zatímco dříve jsme trpěli nedostatkem dat, nyní nám hrozí spíše informační zahlcení
- Klíčovou otázkou je relevance a důvěryhodnost dat
- Zatím řešíme převážně sběr dat, ale ne jejich kvalitu, ověřování, které někdy považujeme za brzdu, komplikaci a „administrativní zátěž“
- Co je horší?
  - nemít data nebo
  - mít množství nekvalitních dat

Objem vytvořených, zaznamenaných, zkopírovaných a spotřebovaných dat na celém světě od roku 2010 do roku 2023, s prognózou 2024 – 2028 (v zetabytech)



Zdroj: [www.statista.com](https://www.statista.com)

## Tomáš Baťa (1876-1932)

---

- „Důvěra! — jaká to důležitá a vzácná páka všeho lidského pokroku a blahobytu. Důvěra člověka k člověku. Nedůvěra zaměstnávala lidstvo v zašlých časech stavbou hradeb a hradů. Nedůvěra v naší době vyrábí zámky a nedobytné pokladny. Důvěra však staví obchodní domy, továrny za úspory střadatelů.“



# Relevance a důvěryhodnost dat

---

- Dříve existovaly „filtry“ které se více staraly o relevanci dat
- Dnes jsou často produkována a zveřejňovaná chybná data nebo dokonce úmyslně nepravdivá data – manipulace s daty je novou oblastí kriminality
- Na datech se učí neuronové sítě (umělá inteligence – AI), která pak může vadná data dále recyklovat
- Chybná data jsou pro rozhodování nebezpečnější než jejich absence
- Společnost si musí vytvářet, chránit a podporovat systémy pro zajištění důvěryhodnosti dat

## Greenwashing:

„The act of providing the public or investors with misleading or outright false information about the environmental impact of a company's products and operations.“



# Důvěryhodnost dat je ve veřejném zájmu

---

- Statutární audit účetních závěrek v dnešní podobě vznikl ve Velké Británii kolem roku 1850 jako veřejné slyšení nezávislého, důvěryhodného odborníka, který ujistil přítomné investory o „věrném a poctivém“ zobrazení hospodaření firmy prostřednictvím účetní závěrky.
- Auditor je dodavatelem důvěry a transparentnosti, což snižuje transakční náklady celé společnosti.
- **Audit tedy není primárně službou auditované účetní jednotce, ale je vykonáván ve veřejném zájmu a příjemcem zprávy auditora je celá společnost.**
- Auditóři již dávno neověřují jen účetní závěrky:
  - Dotace
  - Insolvence
  - Boj proti praní špinavých peněz (AML)
  - Zprávy o udržitelnosti (ESG)
- Audit ve veřejném sektoru

# Otázky do diskuse...

---

- Dematerializace není digitalizace – strojová čitelnost
  - Od od skenu v PDF k XML, resp. k PDF obsahujícímu XML
- Centralizace elektronického přístupu k veřejným rejstříkům v EU
  - Implementace ESAP
- Využívání XML
  - Účetní závěrky dle IFRS: ESEF, XBRL, xHTML
  - Pozor na taxonomii XML
  - A co na to český Obchodní rejstřík?
- Návrh nového zákona o účetnictví – účetní reforma



# Děkuji za pozornost a těším se na diskusi...



[kacr@kacr.cz](mailto:kacr@kacr.cz)

<https://www.kacr.cz>

**doc. Ing. Ladislav Mejzlík, Ph.D.**

*prezident Komory auditorů ČR  
proděkan Fakulty financí a účetnictví VŠE v Praze*

