



Contribution ID: 47 Contribution code: WS.2.10

Type: Workshop-Abstract

## „If you're not paying for it you are the product“ - Gesellschaftliche, politische und rechtliche Implikationen der Datenauswertung via Data Mining

*Monday, 27 March 2023 15:00 (1h 30m)*

Wir behandeln fächerübergreifend Möglichkeiten und Auswirkungen der Datenauswertung seitens GAFAM/FAANG (kalifornische Big Tech-Unternehmen) via Tracking, Data Mining und Psychometrie zu Facebook-Likes („Big 5 Personal Traits“ und IQ) auf Gesellschaft, Politik und staatliche Rechtsordnung.

Dazu kommen aktuelle Entwicklungen bzgl. Agile HR und Psychometrie („Apply Magic Sauce“), „Privacy after the agile turn“ (Gürses, v. Hoboken 2017), „Big Data for monitoring educational systems“ (Berendt et al. 2017) und Einflussnahme und Kontrollmöglichkeiten der GAFAM/FAANG-Konzerne im Vergleich zu der von staatlichen Akteuren in modernen Demokratien, i.e. föderalen Bundesstaaten mit Subsidiaritätsprinzip. Wir richten uns (primär) an Informatik-, Mathematik-, Politik-/Gesellschafts- und Geschichtslehrer an Gymnasien und Stadtteilschulen in Sek I und II ab Stufe 9. Zum Einsatz kommen Python, und Excel, ein Laptop mit LibreOffice Calc, evtl. auch Python, ist daher vorteilhaft.

**Primary author:** DETTMAR, Gebhard (Immanuel Kant-Gymnasium, Hamburg)

**Presenter:** DETTMAR, Gebhard (Immanuel Kant-Gymnasium, Hamburg)

**Session Classification:** Workshop-Schiene II