



„ALGORITHMEN? WIE VIEL DIGITALISIERUNG GUT FÜR UNS IST!“

Ob beim Online-Shopping, beim Navigieren oder beim Recherchieren im Netz – Algorithmen beeinflussen unsere Wahrnehmung und die darauf basierenden Entscheidungen. Doch wie intelligent sind sie wirklich? Und welche Rolle spielen Algorithmen zukünftig in unserer Lebens- und Arbeitswelt? Noch wichtiger: Wie können wir diese technischen Entwicklungen sinnvoll mitgestalten?

Prof. Dr. Christian Papsdorf, Professor für Techniksoziologie mit dem Schwerpunkt Internet und neue Medien (TU Chemnitz), erklärt, wie die Lebenswirklichkeit mit Algorithmen zukünftig aussehen kann und welchen Einfluss wir als Bürgerinnen und Bürger darauf haben.

05.02.2019, 18 – 20 Uhr

Vortrag + Diskussion

Moderator: Prof. Dr. Christian Papsdorf, TU Chemnitz

Oberlichtsaal der Leipziger Stadtbibliothek

Wilhelm-Leuschner-Platz 10–11, 04107 Leipzig

Weitere Veranstaltungen der Informationsreihe:
„Sicher Informativ Digital“

Jeweils 18 – 20 Uhr im Oberlichtsaal der Leipzig Stadtbibliothek

11.04.2019

Wie wird die Sachsen-Wahl im Netz entschieden? Landtagswahlen in Zeiten von Smartphone und Social Media

Eine Veranstaltung des SAEK Leipzig und der
Sächsischen Landeszentrale für politischer Bildung (SLpB)

13.06.2019

Gefahren und Risiken im Umgang mit digitalen Medien – eine Informationsveranstaltung für Eltern von Schülerinnen und Schülern der 5. bis 7. Klasse

Eine Veranstaltung der Polizeidirektion Leipzig, Polizei Sachsen

19.09.2019

Lernpotenziale von Computerspielen

Eine Veranstaltung des Leipzig eSports e.V.

14.11.2019

Digitaler Nachlass – Mein digitales Erbe?!

Eine Veranstaltung der Verbraucherzentrale Sachsen e.V.

Nähere Informationen zur Reihe unter:
stadtbibliothek.leipzig.de/safer-internet

Veranstalter:

