

Workshop „Digitale Selbstverteidigung“

Am Freitag, 27.01.2017

Workshop wird zwei Mal durchgeführt:

A) 08.15 Uhr bis 12.00 in Raum 4.517 (15 Teilnehmer*innen)

B) 14.15 Uhr bis 18.00 in Raum 4.326 (25 Teilnehmer*innen)

Die Teilnahme ist **kostenfrei!** 😊

Eigener Laptop darf gerne mitgebracht werden.

Verbindliche **Anmeldung bitte per E-Mail** bis zum 24.01.2017 an

info@fs-psycho.uni-tuebingen.de

bitte Name + gewünschte Uhrzeit angeben

Plätze werden nach Reihenfolge der eingegangenen E-Mails vergeben.

Selbstbestimmung, Datenschutz und Verschlüsselungstechniken für Einsteiger*innen

Die **Abhängigkeit von Technologien** war noch nie so groß wie heute - dennoch verstehen die wenigsten Menschen, wie und inwiefern die Welt um sie herum durch Technik bestimmt wird. Nur ein Bruchteil der Gesellschaft hat eine Vorstellung davon wie beispielsweise ein PC oder ein Smartphone grundlegend funktioniert und das, obwohl diese Geräte omnipräsent sind.

Im Rahmen dieses Workshops gehen wir gemeinsam auf die Suche nach **Privatsphäre im digitalen Zeitalter** und schauen nach **Möglichkeiten und Grenzen von Verschlüsselungen im Alltag**. Angeleitet durch eine Person, die sich schon eine Weile mit diesen Dingen beschäftigt, soll es nicht um die Verkündung absoluter Wahrheiten gehen, sondern vielmehr einige subjektive Einschätzungen gepaart mit der Möglichkeit zur Nachfrage oder Diskussionen.

Der Workshop thematisiert weiterhin einen **verantwortungsvollen Umgang mit Patient*innen-Daten** und stellt eine **Sensibilisierung für Alltag und Arbeit angehender Psycholog*innen** dar.

Hierbei liegt der Fokus darauf, die Einstiegshürde möglichst niedrig zu halten. Es gibt bunte Bilder zum An- und Abgucken und **wenn Menschen mit eigenem Laptop teilnehmen, können die Tipps direkt vor Ort in die Praxis umgesetzt werden**.

Schlagworte für Nerds:

Technikphilosophie, Smartphones (Sicherheit, Messenger), Datensparsamkeit, PGP, TOR, VeraCrypt.

Zur Person: Sören Kupjetz hat sich schon eine Weile mit diesen sogenannten Computern beschäftigt und kann auch etwas zu diesem Internet erzählen. Als Systemadministrator verdient er sich seit einigen Jahren seine Brötchen u.a. mit dem Konzipieren von Computernetzwerken. In seiner Freizeit bastelt er zusammen mit einigen anderen Menschen im **HackSpace Marburg** an Soft- und Hardware herum und bietet gelegentlich bundesweit Workshops dieser Art an.