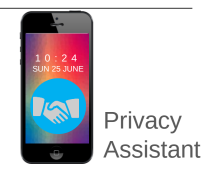
## **Privacy Assistant**



Alina Stöver (stoever@psychologie.tu-darmstadt.de)







Pew Research Center, 2019

- Es bestehen Lösungsansätze
  - Für verschiedene Kontexte (z.B. IoT, Soziale Netzwerke)
  - Mit unterschiedlichen Funktionsweisen (z.B. Privacy Einstellungen vornehmen)
  - In verschiedenen Entwicklungsstadien (Konzept → fertiges Produkt)
- Ziel der Abschlussarbeit: Systematisierung der bestehender Privacy Assistant Ansätze
- Methode: Systematisches Literature Review
- Beginn: ab Mai 2021

# **Allgemeine Privacy Themen**



Nina Gerber (n.gerber@psychologie.tu-darmstadt.de)

#### Welcome to Qualityland

- Thema: Einfluss von Medien auf Privacy Awareness
- Methode: Langzeitstudie, Onlinestudie, Interviews / qualitativ oder quantitativ



#### Bauch oder Kopf?

- Thema: Untersuchung intuitiver und bewusster Entscheidungen im Privacy-Kontext
- Methode: Onlinestudie / experimentell
- Der Nerd-Faktor
  - Thema: Zusammenhang Selbstbild/Gender und IT Security / Privacy Verhalten in der Interaktion mit Anderen
  - Methode: Interviews, Onlinestudie / qualitativ oder experimentell



# **Privacy & Corona**



Nina Gerber (n.gerber@psychologie.tu-darmstadt.de)

- Das Corona-Warn-App Paradoxon
  - Thema: Bedenken bzgl. Warn-App vs. andere Standortapps
  - Methode: Interviews, Onlinestudie / qualitativ
- Das digitale Ich im Home Office
  - Thema: Auslagerung der sozialen Interaktion auf technische Medien → Einfluss auf Selbstdarstellung
  - Methode: Interviews, Onlinestudie / qualitativ





# **Smart City**



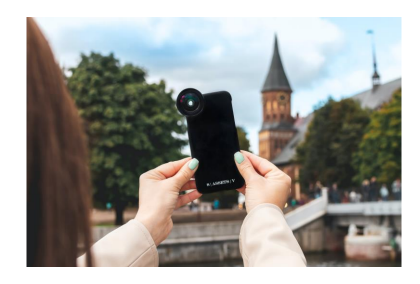
Nina Gerber (n.gerber@psychologie.tu-darmstadt.de)

#### Can't touch this

- Thema: Entwicklung einer Intervention zur Einhaltung der Corona-Regeln
- Methode: Produktentwicklung + Evaluation / qualitativ oder quantitativ bzw. experimentell

#### Something weird in the neighbourhood

- Thema: Entwicklung persuasiver Interventionen im Safety/Security-Kontext
- Methode: Produktentwicklung + Evaluation / qualitativ oder quantitativ bzw. experimentell



### **Weitere Themen**



Udo Keil (keil@psychologie.tu-darmstadt.de)

- Bachelor-Thesis: Evaluation
  - Thema: "Evaluation eines Teamentwicklungsprogramms im Klinikum Darmstadt"
  - Methode: Evaluation, evtl. Befragung, Interview
- Bachelor-Thesis: Psychische Belastung und Beanspruchung
  - Thema: "Psychische Belastung und Beanspruchung in einem Infrastrukturbereich der Pharmaindustrie"
  - Methode: Analyse von Fragebogendaten und Dokumentenanalysen