

## Pressemitteilung

### **Privatsphäre leicht gemacht!**

### **Performance lädt zum Mitmachen und Informieren ein - rund um den Themenkomplex Datenhoheit/Datensouveränität, digitale Kompetenz und digitale Selbstverteidigung**

*Köln, 26. Oktober 2024* – Zunehmend eingesetzte digitale Dienste, smarte Services und die Smart City funktionieren nur mit entsprechender Kompetenz aller Beteiligten. Dazu gehören auch Wissen um Gefahren im Netz, kommerzielles Sammeln von Daten und digitale Selbstverteidigung der eigenen Privatsphäre. Das von der Stadt Köln geförderte Projekt **de:bunk CGN** [1] wendet sich insbesondere an Erwachsene, die digitale Dienste nutzen bzw. nutzen wollen, aber keinen professionellen Zugang zu den Themen IT, Informatik oder Datenschutz haben. Diese Zielgruppe der „digitalen Laien“ kann durch Nutzung des Projektangebots Kompetenzen entwickeln, digitale Angebote in Hinblick auf evtl. Risiken einzuschätzen und ggf. sicherere Alternativen zu nutzen.

Am 9.1.2025 tritt das Projekt gemeinsam mit der Medienkünstlerin Susanna Schoenberg [2] auf. Im VHS Forum/Foyer des Rautenstrauch-Joest-Museums gibt es von 15 – 20 Uhr die Gelegenheit Informationen und Anregungen zu erhalten. In der Performance „dummy variables“, die die Klassifikation von Daten veranschaulicht, können Interessierte jeweils um 18 und 19 Uhr selbst teilnehmen.

**de:bunk CGN** ist ein Projekt von un:box cologne [3], einem Kölner Förderprojekt im Rahmen der 2. Phase der Förderreihe „Smart Cities made in Germany“ des Bundesministeriums für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen (BMWSB).

Nähere Infos erhalten Sie auf Anfrage hier:

Jürgen Fricke, Dr. Doris Handschel  
c/o procube systementwicklung GbR, Josephstr. 32, 50678 Köln  
fon: 0221-16930695  
mail: info@debunk.cologne

[1] <https://debunk.cologne>

[2] <http://susanna-schoenberg.net/arte-pieces/dummy-variables>

[3] <https://unbox.cologne>