

Programmieren mit R für Einsteiger

0. Intro / 0.1 Willkommen






Berry Boessenkool



frei verwenden, zitieren

2022-02-25 11:39

- ▶ **Berry:** Geoökologie @ Uni Potsdam, Dozent am HPI
 - ▶ R Fan seit 2010
 - ▶ R-Pakete  , Training & Beratung  , Community 
-

- ▶ **Pia:** Medizin @ University of St Andrews, Edinburgh Scotland
 - ▶ Master Digital Health am HPI (Digital Health Center, DHC)
 - ▶ RKI Intensivregister: Grafiken für Kristenstäbe / Bürger*innen
-

- ▶ **Bert:** Leiter Lehrstuhl Digital Health - Connected Healthcare (HPI)
- ▶ Studiengangsverantwortlicher Masterprogramm Digital Health
- ▶ R für Analyse von gesundheits-relevanten Daten aus dem Alltag

- ▶ Grundlagen und Anwendungen (möglichst konkret)
- ▶ Freude am Programmieren
- ▶ Gelerntes in eigenen Projekten verwenden
- ▶ effiziente und reproduzierbare Arbeit
- ▶ Inhaltlicher Ablauf auf openHPI
- ▶ Video pro Lektion
- ▶ Übungsaufgaben auf CodeOcean (im Browser) / in Rstudio
- ▶ Fragen? -> **Kursforum!** [Diskussionen] (unter den Videos erstellen)