Termin	Datum	Lerninhalte	Projektarbeit
1	27.02.2020	Fragestellung, Datengewin- nung, Daten-Management	Hintergrund verstehen
2	05.03.2020	Datenaufbereitung	Fragestellung ausarbeiten, Datenquellen auswaehlen, Daten eingeben, zusammenstellen & speichern
3	12.03.2020	Deskriptive Statistik, Explorative Datenanalyse, Visualisierung	Datensaetze austauschen (permutiert), einlesen, sich mit den Datensatzen vertraut machen, und aufbereiten
4		Datenanalyse: Parameter- schaetzung	Anhand grafischer Darstellung verschiedene Aspekte der Daten explorieren
5	26.03.2020	Crashkurs: Zeitreihenanalyse	wird aufgrund der Fragestellung festgelegt
6	02.04.2020	Datenanalyse: Schaetzung/ Vorhersage	wird aufgrund der Fragestellung festgelegt
7	23.04.2020	Datenanalyse: Hypothesetesten	wird aufgrund der Fragestellung festgelegt
8	30.04.2020	Datenanalyse: restliche Themen	wird aufgrund der Fragestellung festgelegt
9	07.05.2020	Interpretation & Kommunikation	Bericht/Praesentation vorbereiten
10	14.05.2020	Visualisierung (fortgeschritten)	Visualisierung der eigenen Ergebnisse
11	16.05.2020	Projekt abschliessen	Abschlussbericht