



Empirische Wirtschaftsforschung

Vorlesung	Di	ab 16 Uhr	online asynchron
Übung	Do	ab 10 Uhr	online asynchron
Sprechstunde	Do	10:15 Uhr	online synchron
Tutorien	Do	nach Absprache	online synchron

1 Einführung

Grundlagen empirischer Analyse, wie macht man Wirtschaftsprognosen, wo kommen die Daten her, die Statistik und das Kleinste-Quadrate Modell

2 Anwendungen und Probleme

Multikollinearität und Fehlspezifikation, Heteroskedastie, Endogenität, Strukturbruch und Systemschätzer, Autokorrelation und dynamische Modelle

Produktionsfunktion, Lohn- und Preisbildung, Ostdeutschland, Arbeitsnachfrage, Bildungsrenditen, der Ablauf bei empirischen Analysen

Literatur:

Winker, Peter, Empirische Wirtschaftsforschung und Ökonometrie, Springer Verlag, 4. Auflage 2017

Weiterführende Literaturangaben erfolgen im Laufe des Semesters.

Die Veranstaltungsunterlagen werden über Moodle zur Verfügung gestellt.

Grundinformationen bekommen Sie auch über die Web-Seite unseres Instituts

→ <http://www.uni-ulm.de/mawi/wirtschaftspolitik>