

Rückblick Methodenworkshop „Sekundärdatenanalyse“

Am 24. und 25. April 2024 fand in Freiburg der Methodenworkshop „Sekundärdatenanalyse“ der AG Methoden und AG Wissenschaftlicher Nachwuchs statt, organisiert von der Freiburger Forschungsstelle für Arbeitswissenschaften (FFAW). Nach einer Einführung von Dr. Matthias Nübling (FFAW) in das Thema, präsentierte Dr. Ibrahim Demirer von der Universität zu Köln die Nutzung von Sekundärdaten für kausale Untersuchungen. Dabei gab er einen Überblick über die verfügbaren Sekundärdaten und deren Relevanz. Des Weiteren erläuterte er die Kernschritte im Umgang mit Sekundärdaten, diskutierte Möglichkeiten der Verknüpfung und behandelte das Thema des Umgangs mit fehlenden Werten und Selektion.

Die Teilnehmenden erhielten damit Einblicke in verschiedene Methoden der Sekundärdatenanalyse und es wurden Projekte der Beteiligten vorgestellt. Diese befassten sich mit berufs- und anforderungsspezifischen Unterschieden bei der Rückkehr in den Beruf nach Krebs sowie mit Gesundheit, informeller Pflege und Arbeitssuche bei pflegenden Arbeitslosen in Deutschland.

Ein weiterer Höhepunkt des Workshops war das gemeinsame Abendessen mit einem schönen Blick über die Dächer Freiburgs.

Wir danken allen Teilnehmenden für Ihre Beteiligung und den interessanten Austausch!

Das Team der FFAW GmbH & alle Organisator:innen der AG Wissenschaftlicher Nachwuchs + Methoden

