

Lehrveranstaltung: Einführung in die quantitative Sozialforschung

Allgemeine Informationen	
Veranstaltungsname	Einführung in die quantitative Sozialforschung Introduction into quantitative research
Veranstaltungskürzel	5.39.02
Lehrperson(en)	Prof.Dr. Friege, Lars (lars.friege@haw-kiel.de)
Angebotsfrequenz	Regelmäßig
Angebotsturnus	In der Regel jedes Semester
Lehrsprache	Deutsch

Kompetenzen / Lernergebnisse
<i>Kompetenzbereiche: Wissen und Verstehen; Einsatz, Anwendung und Erzeugung von Wissen; Kommunikation und Kooperation; Wissenschaftliches Selbstverständnis/Professionalität.</i>
Die Student*innenkennen die Ziele, die Logik und den Prozeß quantitativer Forschung in der Sozialen Arbeit. ... können quantitative Methoden gegen qualitative Methoden abgrenzen und benennen, warum wann welche Strategie sinnvoll ist. ... kennen den mixed-methods-Ansatz ... kennen Erhebungsinstrumente. ... wissen, welche Rolle Statistik in der Auswertung spielt. ... können benennen, was Wirkungsorientierung und Evidenzbasierte Soziale Arbeit sind, auch welche Grenzen diese Ansätze haben
Die Studierenden... ... können das Erlernte auf die grundlegende Interpretation konkreter Studien aus der quantitativen Forschung in der Sozialen Arbeit anwenden.
Die Studierenden... ... sind in der Lage, argumentativ für einen Forschungsansatz einzutreten, der ein Miteinander verschiedener Forschungsstrategien beinhaltet und den traditionellen Gegensatz qualitativer und quantitativer Methoden überwindet. ... können die Forschungsansätze relevanter Bezugswissenschaften, die stärker quantitative Strategien einsetzen (Psychologie, Medizin etc.), in Bezug zu den Ansätzen in der Forschung in der Sozialen Arbeit bringen.

Angaben zum Inhalt	
Lehrinhalte	<p>Einordnung qualitativer und quantitativer Forschungsstrategien und der mixed-methods-Ansatz</p> <p>Ziele quantitativer Forschung Aufbau quantitativer Studien – Beispiele aus der sozialen Arbeit Logik quantitativer Studien, Forschungsprozess</p> <p>Operationalisierung: Standardisierte Befragungen, Beobachtungen, Experimente, Sekundäranalyse</p> <p>Auswahlverfahren für Stichproben</p> <p>Statistische Analysen: Deskriptive und Inferenzstatistik Korrelation und Kausalität, Gruppenvergleiche</p> <p>Darstellung von Ergebnissen Aussagekraft quantitativer Studien(designs)</p> <p>Wirkungsorientierung in der Sozialen Arbeit, Evidenzbasierte Soziale Arbeit Anwendung quantitativer Methoden in den Bezugswissenschaften</p>
Literatur	<p>Hanne I. Schaffer & Fabian Schaffer (2019). Empirische Methoden für soziale Berufe. Eine anwendungsorientierte Einführung für die qualitative und quantitative Sozialforschung. Freiburg: Lambertus.</p> <p>Nicole Burzan (2015). Quantitative Methoden kompakt. Konstanz: UVK Verlagsgesellschaft.</p>

Lehrform der Lehrveranstaltung	
Lehrform	SWS
Lehrvortrag	1

Prüfungen	
Unbenotete Lehrveranstaltung	Nein