

| | | | |
|-------------------------------|---|--|--|
| IM1_010 | Forschungsmethoden und Statistik | |  Fakultät Management, Soziale Arbeit, Bauen Holzminden |
| Modulverantwortung: | Prof. Dr. Jan C. Schlüter | | |
| Qualifikationsziele: | Die Studierenden... <ul style="list-style-type: none"> ▷ haben vertiefte Kenntnisse im Bereich der empirischen Forschung und sind mit selbstständiger wissenschaftlicher Arbeitsweise sowie den Methoden der induktiven und deduktiven Modellbildung vertraut ▷ sind in der Lage, wissenschaftliche Methoden systematisch zu durchdringen, zu analysieren, zu bewerten und auch für neue Anwendungsfelder zu nutzen ▷ können relevante Sekundär- und Primärdaten im immobilienwirtschaftlichen Bereich nach wissenschaftlichen Methoden zu sammeln, zu interpretieren und kritisch zu reflektieren | | |
| Lehrinhalte: | <ul style="list-style-type: none"> ▷ Hypothesengenerierung; Messen /Skalen; Datenerhebung; Testen / Befragen; Datenschutz / Datensicherheit; Hypothesentestung ▷ Dateneingabe anhand eines einfachen Fragebogens; Menüfunktionen von SPSS; Syntaxeditor; Grundlagen deskriptiver Statistiken; Auswertung von deskriptiven Statistiken; Grafikfunktionen von SPSS; ▷ Einführung in die induktive Statistik; Einfache Mittelwertvergleiche anhand von Datenbeispielen; Mittelwertvergleiche mit mehreren Gruppen; Parameterfreie Testverfahren; Tests auf Unabhängigkeit; Tests auf Zusammenhänge; Regressionsuntersuchungen | | |
| Vorkenntnisse: | ▷ Keine | | |
| Workload: | Leistungspunkte: | ▷ 6 CP | |
| | Kontaktstudium: | ▷ 60 Lehrstunden | |
| | davon Labor: | ▷ 0 Lehrstunden | |
| | Selbststudium: | ▷ 120 Stunden | |
| | davon begleitet: | ▷ 0 Stunden | |
| | ▷ Klausur (K1,5) / 4 CP / PL und Studienarbeit (ST) / 2 CP / PL | | |
| Weitere Informationen: | Angebot im Semester: | ▷ 1. Semester | |
| | Sprache: | ▷ Deutsch | |
| | Lehr-/Lernformen: | ▷ Vorlesung mit Elementen des E-Learning bzw. Blended Learning | |
| | | ▷ Seminar | |
| ▷ Übung | | | |
| | | ▷ Exkursion | |