

## Textfragen

### **16 Interessante Themen**

Statistik  
Konfidenzintervalle  
Testtheorie  
Verteilungen  
Signifikanz  
Kombinatorik

#### **Besonders gut ist:**

Durch das übersichtliche Skript kann man der Vorlesung gut folgen und hat das Wichtigste beisammen  
Vorlösen von Übungen durch Studenten  
Skript/ Skriptergänzungssystem  
Dozent ist gut vorbereitet und weiss auch was in anderen Vorlesungen läuft  
Must-Aufgaben  
Website ist informativ und immer up-to-date

Bezug zur Praxis

Dynamik  
Lockerer Vlsgs.-Stil  
Zahlreiche Beispiele

### **17 Fehlende Kenntnisse**

Differential- & Integralrechnung  
Mengenlehre

#### **Weniger gelungen ist:**

Zuviel Stoff aus einmal, Grundlagen zu schnell und oberflächlich behandelt  
In den Übungen zu wenig Zeit für gute Besprechung der Aufgaben  
Keine Lösungsblätter

Aufgaben sind nach der Übungsstunde nicht klarer  
Skript verleitet den Dozenten oft, zu schnell über Beweise und Formeln zu gehen.  
Die letzten, in meiner Sicht kompliziertesten und wichtigsten Kapitel wurden in einem zu schnellen Tempo behandelt/ Timing unglücklich  
Lösungen einfach nur abschreiben ist anstrengend, langweilig und ohne Lerneffekt

Das Skript ist zwar klar gegliedert, wird aber durch die unzähligen Nummerierungen elend unübersichtlich  
Einführung und Arbeit mit Stat. Paket R  
Tafeldarstellung  
Must-Aufgaben werden nicht gründlich besprochen

Das gute Skript macht den Besuch der Vorlesung nicht mehr notwendig. Vielleicht könnten mehr Exkurse in die Vorlesung gebracht werden...  
Lückentexte sollten online sein  
Lockerer Vlsgs.-Stil  
Tipps für Übungen auf Blättern -> Mehr Zeit für Besprechung der alten Übung

BEMERKUNG: Ein Kommentar wurde entfernt, da er zu persönlich war.