



## **Statistik in der Geographie: Eine Exkursion durch die deskriptive Statistik**

 **Download**

 **Online Lesen**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# Statistik in der Geographie: Eine Exkursion durch die deskriptive Statistik

*Susanne Zimmermann-Janschitz*

Statistik in der Geographie: Eine Exkursion durch die deskriptive Statistik Susanne Zimmermann-Janschitz

 [Download Statistik in der Geographie: Eine Exkursion durch ...pdf](#)

 [Online lesen Statistik in der Geographie: Eine Exkursion durc ...pdf](#)

## Downloaden und kostenlos lesen Statistik in der Geographie: Eine Exkursion durch die deskriptive Statistik Susanne Zimmermann-Janschitz

---

383 Seiten

### Kurzbeschreibung

Mit der Statistik verhält es sich so wie mit der Stadt New York – entweder man liebt sie, oder man hasst sie. Was hat diese Feststellung jedoch mit vorliegendem Buch zu tun? Im Laufe der letzten Jahrzehnte hat sich die Geographie von ihrer länderkundlichen Betrachtungsweise umorientiert und ist um zahlreiche Schwerpunkte und Zugänge erweitert worden, etwa der Implementierung (geo-)technologischer Methoden, GIS und Fernerkundung, der Modellierung von Naturphänomenen oder sozialgeographischer Fragestellungen. Für etliche Aspekte benötigt man Kenntnisse in Statistik. Wie kann es gelingen, Studierende für diesen Themenbereich zu begeistern, der oftmals seit der Schule mit Respekt oder sogar Abneigung begegnet wird? Im Gegensatz zu technologischen bzw. mathematischen Inhalten eint sämtliche Geographinnen und Geographen die Begeisterung für eine Facette: die fürs Reisen. Warum also nicht Herausforderung und Begeisterung miteinander verbinden? Dieses Buch führt Sie auf eine Entdeckungsreise, eine Exkursion. Das Ziel der Reise ist das Verständnis der deskriptiven Statistik. Eingepackt in ausführliche Reisevor- und Nachbereitungen, die sowohl die Datengewinnung wie auch deren Visualisierung umfassen, führt Sie die Exkursion in einzelnen Etappen durch wichtige Kernelemente der beschreibenden Statistik. Dabei wird Unbekanntes mit Bekanntem verbunden, Unentdecktes schmackhaft aufbereitet und ein etwas „anderer“ Blickwinkel geschärft. Neugierig geworden? Dann nehmen Sie an dieser Entdeckungsreise teil und erkunden Sie die Grundlagen der Statistik. Eine gute Reise! Buchrückseite

Mit der Statistik verhält es sich so wie mit der Stadt New York – entweder man liebt sie, oder man hasst sie. Was hat diese Feststellung jedoch mit vorliegendem Buch zu tun? Im Laufe der letzten Jahrzehnte hat sich die Geographie stark umorientiert und ist um zahlreiche Schwerpunkte und Zugänge erweitert worden. Nicht nur die Implementierung (geo-)technologischer Methoden, wie GIS und Fernerkundung, sondern auch die Modellierung von Naturphänomenen oder sozialgeographischer Fragestellungen erfordern verstärkt statistische Kompetenzen. Wie kann es gelingen, Studierende für diesen Themenbereich zu begeistern, dem oftmals seit der Schule mit Respekt oder sogar Abneigung begegnet wird? Im Gegensatz zu technologischen bzw. mathematischen Inhalten eint sämtliche Geographinnen und Geographen die Begeisterung für eine Facette: die fürs Reisen. Warum also nicht Herausforderung und Begeisterung miteinander verbinden? Dieses Buch führt Sie auf eine Entdeckungsreise, eine Exkursion. Das Ziel der Reise ist das Verständnis der deskriptiven Statistik. Eingepackt in ausführliche Reisevor- und -nachbereitungen, die sowohl die Datengewinnung wie auch deren Visualisierung umfassen, führt Sie die Exkursion in einzelnen Etappen durch wichtige Kernelemente der beschreibenden Statistik. Dabei wird Unbekanntes mit Bekanntem verbunden, Unentdecktes schmackhaft aufbereitet und ein etwas „anderer“ Blickwinkel geschärft. Neugierig geworden? Dann nehmen Sie an dieser Entdeckungsreise teil und erkunden Sie die Grundlagen der Statistik. Gute Reise! **Die Autorin: Dr. Susanne Zimmermann-Janschitz** hat Geographie und Mathematik studiert und ist Assoziierte Universitätsprofessorin am Institut für Geographie und Raumforschung an der Karl-Franzens-Universität Graz. Ihre Forschungs- und Lehrschwerpunkte sind in der Computational Geography, insbesondere in den Geographischen Informationssystemen und der Statistik sowie in der Regionalentwicklung und Nachhaltigkeit. Über den Autor und weitere Mitwirkende  
Dr. Susanne Zimmermann-Janschitz hat Geographie und Mathematik studiert und ist Assoziierte Universitätsprofessorin am Institut für Geographie und Raumforschung der Karl-Franzens-Universität Graz. Ihre Forschungs- und Lehrschwerpunkte sind in der Computational Geography, insbesondere in den Geographischen Informationssystemen und der Statistik sowie in der Regionalentwicklung und Nachhaltigkeit.

Download and Read Online Statistik in der Geographie: Eine Exkursion durch die deskriptive Statistik Susanne Zimmermann-Janschitz #FWSHXJ6E9RC

Lesen Sie Statistik in der Geographie: Eine Exkursion durch die deskriptive Statistik von Susanne Zimmermann-Janschitz für online ebook  
Statistik in der Geographie: Eine Exkursion durch die deskriptive Statistik von Susanne Zimmermann-Janschitz Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen  
Statistik in der Geographie: Eine Exkursion durch die deskriptive Statistik von Susanne Zimmermann-Janschitz Bücher online zu lesen.  
Online Statistik in der Geographie: Eine Exkursion durch die deskriptive Statistik von Susanne Zimmermann-Janschitz ebook PDF herunterladen  
Statistik in der Geographie: Eine Exkursion durch die deskriptive Statistik von Susanne Zimmermann-Janschitz  
Doc  
Statistik in der Geographie: Eine Exkursion durch die deskriptive Statistik von Susanne Zimmermann-Janschitz Mobipocket  
Statistik in der Geographie: Eine Exkursion durch die deskriptive Statistik von Susanne Zimmermann-Janschitz EPub