

### Inhaltsverzeichnis

Heft 2, Band 37 (2017)

N. HENZE, R. VEHLING	Eine möglichst große Augensumme, aber bitte ohne Sechs!	2
C. FOSTER, D. MARTIN	Ein Spiel mit zwei Würfeln	12
J. SARKAR, M. RASHID	Eine geometrische Sicht auf das arithmetische Mittel	14
R. FALK, A. L. LANN	Absolute Häufigkeiten widersetzen sich dem Gesetz der großen Zahl	17
Q. ZHENG, Y. LU	Mehrfaches Testen	20
B. K. HOLLAND	Eine Einführung in das Testen von Hypothesen	24
B. K. HOLLAND	Verteilungen über geladene Würfel einführen	26
R. BROOKS	Daten zum Kohlendioxid-Ausstoß	28
J. M. WATSON	Fremdgehen und Vierfeldertafeln	31

### Rezensionen

J. MEYER	Lewis, Michael: Aus der Welt. Frankfurt usw.: Campus Verlag 2017	35
----------	---	----

### Berichte und Mitteilungen

	Einladung zur Herbsttagung 2017 des Arbeitskreises Stochastik in der GDM	23
	Errata zu Barth und Haller: <i>Variationen über das Ziegenproblem</i> in Heft 37/1	25
	Einladung zur Mitgliederversammlung des Vereins zur Förderung des schulischen Stochastikunterrichts e. V.	27
PH. ULLMANN	Bericht zur Herbsttagung des Arbeitskreises Stochastik 2016	33

---

### Vorwort des Herausgebers

Wie fast immer enthält auch dieses Heft einige übersetzte kurze Artikel aus unserer „Schwesterzeitschrift“ „Teaching Statistics“ mit ganz unterschiedlichen Themen, und zwar deutlich mehr als sonst üblich. Unsere Zeitschrift will ja vor allem Originalbeiträge enthalten, und da kommen aus Platzgründen mitunter Beiträge aus „Teaching Statistics“ zu kurz.

Aber auch dieses Heft hat einen Originalbeitrag, nämlich den sehr lesenswerten Aufsatz von Henze

und Vehling; dieser Artikel stellt insbesondere ein schönes Beispiel der Zusammenarbeit von Hochschule und Schule dar.

Ein Tagungsbericht und eine Rezension runden das Heft ab.

Besonders möchte ich auf die beiden Einladungen hinweisen.

Viel Freude beim Lesen wünscht

Jörg Meyer