

# Inhaltsverzeichnis

Vorwort	9
Einleitung: Das Problem der Heuristik in der logischen Methodenlehre nach Kant	11
1. Was heißt ‚Heuristik‘?	23
A. Heuristik und Kreativität	23
B. Heuristik als ars combinatoria	37
C. Heuristik als Übung der reflektierenden Urteilskraft	41
D. Regionale Heuristik	51
E. Heuristik als Methodenlehre	56
F. Heuristik und Wahrscheinlichkeit	65
2. Rhetorische Wahrscheinlichkeit	71
A. Das logos-zentrierte Rhetorikverständnis des Aristoteles	83
B. Rhetorik: natürliches Rede Vermögen und lehrbare Redekunst	88
C. Wahrscheinlichkeit als epistemischer Status eines Satzes – Endoxa	98
D. Wahrscheinlichkeitsschlüsse – Enthymeme	101
3. Mathematische Wahrscheinlichkeit	119
A. Geltungsproblem	124
B. Sinnproblem	136
C. Leistungsfähigkeit der klassischen Wahrscheinlichkeitstheorie	143
D. Bedeutungsvielfalt	154
4. Elemente einer Logik der Wahrscheinlichkeitsschlüsse in den logischen Methodenlehren	161
A. Elemente einer Vernunftlehre des Wahrscheinlichen (J. H. Lambert)	161
B. Wahrscheinlichkeitsschlüsse und reflektierende Urteilskraft (J. F. Fries)	173
C. Wahrscheinlichkeit als vergleichungsweise Gültigkeit (B. Bolzano)	189
D. Resümee zum Wahrscheinlichkeitsbegriff in der logischen Methodenlehre	212

5. Die Konzeption einer vermutenden Vernunft in Fries' Methodenlehre	214
A. Der Methodenpluralismus in Fries' ‚System der Logik‘ und ‚Mathematische[r] Naturphilosophie‘	218
B. Die inventive und judikative Funktion der ‚philosophischen Wahrscheinlichkeit‘	228
C. Die inventive und judikative Funktion der ‚rhetorischen Wahrscheinlichkeit‘	241
D. Systemkritik: Fries und Jacobi	256
E. Wie ist methodische Heuristik möglich?	266
6. Wahrscheinlichkeit und Induktion	270
A. Gibt es ein Induktionsproblem?	272
B. Was heißt ‚Induktion‘?	281
C. Induktion als tatsachenbasiertes Schließen (D. Hume)	284
D. Der rhetorische Grund des Glaubens (G. Campbell)	290
E. Induktion als eliminative Kausalanalyse (J. S. Mill)	295
F. Induktive Logik als Theorie der Bestätigung (R. Carnap)	305
G. Fortsetzbarkeit statt Bestätigung (N. Goodman)	311
H. Sind Induktionsschlüsse Wahrscheinlichkeitsschlüsse?	319
I. Induktion und plausibles Argumentieren (G. Pólya)	321
J. Eliminative Induktion und Plausibles Argumentieren	324
K. Resümee der Ausführungen über Induktion	331
7. Logisches, probabilistisches und plausibles Schließen: Heuristik und Argumentation	333
Literaturverzeichnis	349
Register	371