

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	7
Ausführliche Inhaltsübersicht	13

Teil I: Aussagenlogik

1. Kapitel:	Logisches und regelmäßiges Folgen	23
2. Kapitel:	Warum nicht jeder Satz logisch aus sich selbst folgt	31
3. Kapitel:	Warum nicht aus Falschem Beliebigen und aus Beliebigen Wahres logisch folgt	49
4. Kapitel:	Welche aussagenlogischen Konstanten es gibt	65
5. Kapitel:	Welche aussagenlogischen Regeln allgemeingültig sind	75
6. Kapitel:	Wahrheitsfunktionen	99

Teil II: Prädikatenlogik

7. Kapitel:	Welche Regeln zur formalen Logik gehören	109
8. Kapitel:	Allgemeingültige prädikatenlogische Regeln	119
9. Kapitel:	Über den logischen Gebrauch von Quantoren und Individuenkonstanten	133
10. Kapitel:	Die wahrheitsfunktionale Quantorenlogik als Logik des mathematischen Schließens	155
Anhang:	Ein nicht-axiomatisches Ableitungssystem der klassischen wahrheitsfunktionalen Quantorenlogik	169

Hinweise

Empfehlungen zu weiterer Lektüre	177	
Glossar symbolischer Ausdrücke	183	
Verzeichnis der Definitionen logischer Ausdrücke		189
Verzeichnis der logischen Grundregeln	190	
Register	192	