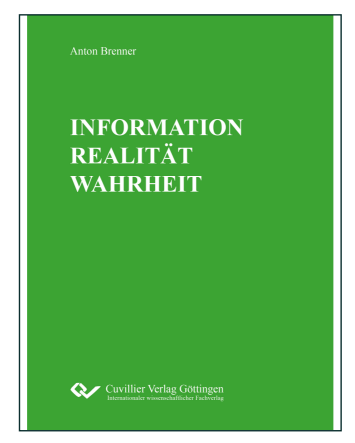


Anton Brenner (Autor)

INFORMATION REALITÄT WAHRHEIT

Elementare Mathematik und Informatik wider den Zeitgeist der verlorenen Wahrheit



https://cuvillier.de/de/shop/publications/7782

Copyright:

Cuvillier Verlag, Inhaberin Annette Jentzsch-Cuvillier, Nonnenstieg 8, 37075 Göttingen, Germany

Telefon: +49 (0)551 54724-0, E-Mail: info@cuvillier.de, Website: https://cuvillier.de



INHALTSVERZEICHNIS

PROLOG 7

I	Phänomeno	ologie: INFORMATION und WAHRHEIT 14			
	2. Extern	nliche Information, Realität und Subjektive Wahrheit 14 ne Information aus Daten und Handlungen, Realität ubjektive Wahrheit 28			
	3. Intersu	ubjektive Information, Realität und Relative Wahrheit	73		
	4. Allger	neine Information, Realität, Generelle und Absolute Wahrhe	it 82		
	5. Vollko	ommene Information, Totale Realität und Ganze Wahrheit	93		
II		n INFORMATION und WAHRHEIT 98			
	1. Postulat				
		n, Unterklassen, Zuordnungen von Information 99			
		Klassifikation nach dem Inhalt: Subjektiv-Relativ-Allgemein	103		
		Klassifikation nach der Form: Intern-Aktionsgestützt-Datenge	estützt 115		
		Klassifikation nach Form und Inhalt 135 ationsverarbeitung: Eindeutigkeit von Zuordnungen 136			
			138		
		Gleichheit von Information 139			
		Klassifizieren von inhaltsgleicher Information 141			
4. Information, Realität und Wahrheit 147					
		nformation und Realität 150			
		Realität gleich Wahrheit: Totale Realität und Ganze Wahrheit			
	4.3 I	information gleich Wahrheit: Subjektive, Relative, Generelle,	, Absolute		
	1	Wahrheit und "Tiefe Wahrheit" 163			
	4.4 k	Kritischer Realismus 165			
III	_	n von INFORMATION und WAHRHEIT 166			
1. Formale Information 166					
		Verbale Information: Mündliche und Schriftliche Information Nonverbale Information: Bildhafte Information und Symbole			
	201				
		iale Information 228			
	2.1 N	Musikalische und Motorische Information 227			
	2.2 N	Numerische und Geometrische Information 245			
	2.3 F	Realien: Information über Kultur und Natur 359			
ΙV		INFORMATION und ihre WAHRHEIT 405 le und Analoge Information 405			
	_	che und Mathematische Information 416			
	_				
		8			
	4. B10109	gische Information als Natürliche Information 426			



V	Erwe	eiterte	e REALITÄT und Erweiterte WAHRHEIT 431	
	1.	Fakte	n und Theorie, Erweiterte und Faktische Wahrheit 431	
		1.1	Raum-Zeit-Koordinaten als Fakten:	
			Isomorphes Abbild von Raum und Zeit 432	
		1.2	Raum-Zeit-Koordinaten: Homomorphes Abbild der Realität	435
		1.3	Fakten i. Allgemeinen: Virtuelles homomorphes Abbild von	Realität 437
		1.4	Erweiterte Wahrheit:	
			Virtuelles homomorphes Abbild von Erweiterter Realität	438
		1.5	Faktische Wahrheit:	
			Virtuelles homomorphes Abbild der Faktischen Realität	440
	2.	Univ	rersale Realität als Erweiterte Realität und	
		Univ	rersale Wahrheit als Erweiterte Wahrheit 442	
		2.1	Raumzeit-Koordinaten: Isomorphes Abbild d. Universalen R	
		2.2	Raumzeit-Koordinaten: Homomorph. Abbild d. Universalen	Realität 445
		2.3	Theorie als Erweiterte Wahrheit:	
			Virtuelles homomorphes Abbild von Erweiterter Realität	446
		2.4	Faktische Raum-Zeit:	
			Reelles homomorphes Abbild der Universalen Raumzeit	447
		2.5		
	2	_	Virtuelles homomorphes Abbild der Universalen Realität	448
	3.		eiterungen von Realität und Wahrheit 448	
		3.1	Rationale Realität und Rationale Wahrheit 448	
		3.2	Logische Realität und Logische Wahrheit 451	
		3.3	Universelle Realität und Universelle Wahrheit 452	
		3.4	Finale Erweiterung: Totale Realität und Ganze Wahrheit	454
	4.	INFO	ORMATION und WAHRHEIT:	
		Virtu	uelles homomorphes Abbild von REALITÄT 457	

EPILOG 459