

Stefan Jensen

Erkenntnis – Konstruktivismus –
Systemtheorie

Stefan Jensen

Erkenntnis – Konstruktivismus – Systemtheorie

*Einführung in die Philosophie der
konstruktivistischen Wissenschaft*

Westdeutscher Verlag

Die Deutsche Bibliothek – CIP-Einheitsaufnahme

Jensen, Stefan:

Erkenntnis - Konstruktivismus - Systemtheorie : Einführung in die Philosophie der konstruktivistischen Wissenschaft / Stefan Jensen. –

Opladen ; Wiesbaden : Westdt. Verl., 1999

ISBN 3-531-13381-0

Alle Rechte vorbehalten

© Westdeutscher Verlag GmbH, Opladen/Wiesbaden, 1999

Der Westdeutsche Verlag ist ein Unternehmen der Bertelsmann Fachinformation GmbH.



Das Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung des Verlags unzulässig und strafbar. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

www.westdeutschervlg.de

Höchste inhaltliche und technische Qualität unserer Produkte ist unser Ziel. Bei der Produktion und Verbreitung unserer Bücher wollen wir die Umwelt schonen: Dieses Buch ist auf säurefreiem und chlorfrei gebleichtem Papier gedruckt. Die Einschweißfolie besteht aus Polyäthylen und damit aus organischen Grundstoffen, die weder bei der Herstellung noch bei der Verbrennung Schadstoffe freisetzen.

Umschlaggestaltung: Horst Dieter Bürkle, Darmstadt

ISBN-13: 978-3-531-13381-2 e-ISBN-13: 978-3-322-80368-9

DOI: 10.1007/978-3-322-80368-9

Inhaltsverzeichnis

Vorbemerkung	7
Gesamtübersicht	9
Teil 1 Erkenntnis	
1 Kapitel <i>Einleitung</i>	19
2 Kapitel <i>Wirklichkeit</i>	26
3 Kapitel <i>Was existiert? Was können wir wissen?</i>	37
4 Kapitel <i>Beobachtung, Wissen, Erkenntnis</i>	60
Teil 2 Konstruktivismus	
5 Kapitel <i>Das Problem des Anfangs</i>	74
6 Kapitel <i>Was ist Konstruktivismus?</i>	88
7 Kapitel <i>Konstruktivismus in der Kunst - Der Blick des Betrachters</i>	104
8 Kapitel <i>Dekonstruktion - Die Welt als Text</i>	126
9 Kapitel <i>Kulturelle Architektur - Die Welt als Raum</i>	149
10 Kapitel <i>Die konstruktivistische These</i>	161
11 Kapitel <i>Ursprünge des wissenschaftlichen Konstruktivismus</i>	181
12 Kapitel <i>Neuere Strömungen des Konstruktivismus</i>	200
13 Kapitel <i>Die philosophischen Grundlagen des Konstruktivismus</i>	220
14 Kapitel <i>Theorie der Beobachtung 1 - Kognitive Operationen</i>	258
15 Kapitel <i>Theorie der Beobachtung 2 - Schrödingers Katze</i>	294

Teil 3 Systemtheorie

16 Kapitel <i>Einleitung</i>	322
17 Kapitel <i>Zur allgemeinen Systemtheorie</i>	357
18 Kapitel <i>Systemtheorie in den Sozialwissenschaften</i>	375
19 Kapitel <i>Systeme beobachten</i>	415
20 Kapitel <i>Selbstbezüglichkeit</i>	438

Teil 4 Zusammenfassung und Bewertung

21 Kapitel <i>Was es bedeutet, Konstruktivist zu sein</i>	465
---	-----

Literaturverzeichnis	474
-----------------------------	-----