

## Bildwelten des Wissens 3.1: Diagramme u. bildtextile Ordnungen

Matthias Bruhn

Bildwelten des Wissens. Kunsthistorisches Jahrbuch für Bildkritik.

Herausgegeben von Horst Bredekamp und Gabriele Werner

Band 3,1: "Diagramme und bildtextile Ordnungen", hg. von Birgit Schneider

Berlin: Akademie-Verlag 2005

ISBN 3-05-004120-X

### TABLE OF CONTENTS

Bildtableau 2

Inhaltsverzeichnis 6

Editorial 7

Birgit Schneider: Diagramme und Bildtextile Ordnungen 9

Sybilla Nikolow: Kurven, Diagramme, Zahlen- und Mengenbilder. Die Wiener Methode der Bildstatistik als statistische Bildform 20

Barbara Segelken: Staatsordnung im Bild der Tabelle am Beispiel von Friedrich Anton von Heinitz (1785/86) 34

Claus-Peter Haase: Erziehung des Auges – die Umdeutung von Ornamentssystemen bei anatolischen Teppichen 48

Faksimile: Das Komplexitätsfernrohr 64

Bildbesprechung: Über das allgemeine Bild (in) der Speziellen Relativitätstheorie 69

Steffen Bogen: Verbundene Materie, geordnete Bilder. Reflexion diagrammatischen Schauens in den Fenstern von Chartres 72

Kathrin Müller: Formen des Anfangs. Sphärendiagramme aus dem 13. Jahrhundert 85

Eva Cancik-Kirschbaum/Bernd Mahr: Anordnung und ästhetisches Profil. Die Herausbildung einer universellen Kulturtechnik in der Frühgeschichte der Schrift 97

Interview: Ornament, Diagramm, Computerbild. Phänomene des Übergangs. Ein Gespräch der "Bildwelten des Wissens" mit Lambert Wiesing 115

Wiedergelesen: Vilém Flusser, Ins Universum der technischen Bilder, Göttingen 1985 (Wolfgang Ernst) 129

Aufgefunden: Ärztlicher Bilder-Vorbehalt, Bautzen 1727 (Dieter Wuttke) 130

Rezensionen: Valentin Groebner: Der Schein der Person. Steckbrief, Ausweis und Kontrolle im Europa des Mittelalters, München 2004 (Jörn Münkner) – Wolfgang Lefèvre / Jürgen Renn / Urs Schoepflin (Hgg.): The Power of Images in Early Modern Science, Basel 2003 (Angela Mayer-Deutsch) – Martin Campbell-Kelly u.a. (Hgg.): The History of Mathematical Tables. From Sumer to Spreadsheets, Oxford / New York 2003 (Margarete Pratschke) 131

Projektvorstellung: iTextil Spieleumgebung, Institut Grundlagen moderner Architektur und Entwerfen, Universität Stuttgart (Henrik Mauler, Gerd de Bruyn) 136

Bildnachweis 139

Die AutorInnen 141

Bildtableau 142

Quellennachweis:

TOC: Bildwelten des Wissens 3.1: Diagramme u. bildtextile Ordnungen. In: ArtHist.net, 22.07.2005. Letzter Zugriff 18.12.2025. <<https://arthist.net/archive/27365>>.