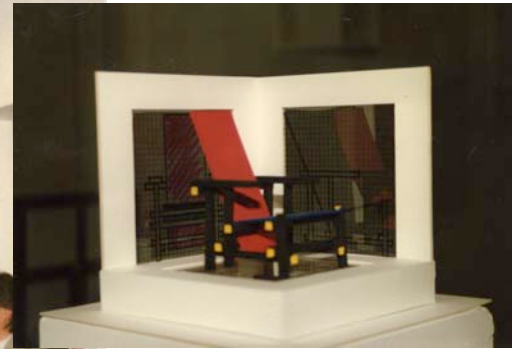


1988

7

Studienprojekt:  
Architekturdarstellung in historischen  
Beispielen.  
Studien und Buch mit Studenten.  
FH Wiesbaden, Architekturmuseum



STADT  FRANKFURT AM MAIN

  
Deutsches Architekturmuseum

Deutsches Architekturmuseum, Schaumainkai 41, D-6000 Frankfurt am Main 70

Auskunft erteilt  
Frau Andrea Gleiniger  
Telefon Durchwahl Zimmer  
069 212- 6741  
Ihre Nachricht / Ihre Zeichen

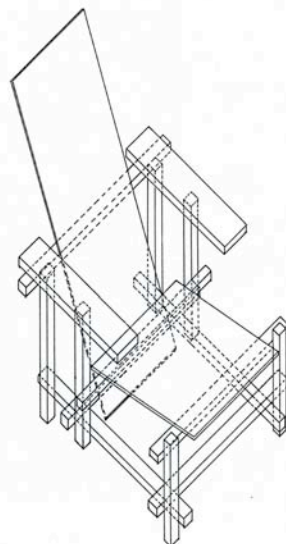
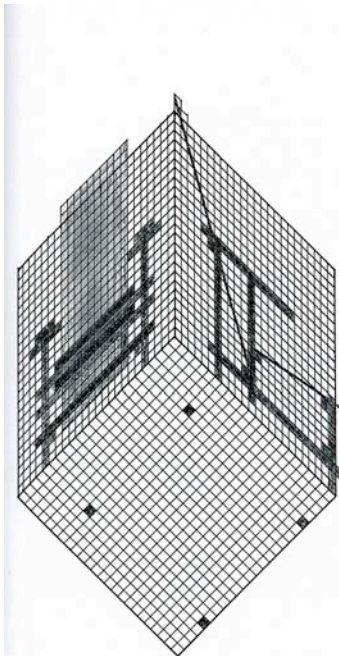
Unsere Zeichen  
ag/kl  
Datum  
31.03.1988

Mit Arbeiten von:

W. Blättel, A. Heumüller, St. Voges, A. Kronenberger, A. Wagner, H. Franck, S. Preusse, S. Löns, G. Trenk, B. Amlung, H. Schmidko, H.-J. Schild, U. Rein, J. Bossert, O. Heck, St. Seidel, B. Rotfuss, C. Mundenke, N. Angelopoulos, G. Friedewald, R. Sommer, St. Ickstadt, K. Drumm, C. Ingenhaag, Ch. Martin, St. Sturm, M. Belikan, M. Pauly.

Die vorliegende Studie und Dokumentation gibt die Lehre im Kurs „Darstellende Geometrie“ wieder, veranstaltet im SS85 und WS85/86 von Prof. Dr. Thilo Hilpert am FB Architektur der FH Wiesbaden.

Mitarbeit und Tutor: Andreas Böppler



Thilo Hilpert

## Geometrie der Architekturzeichnung

Einführung in  
Axonometrie und Perspektive

nach  
Leonardo da Vinci  
Gerrit Rietveld  
Friedrich Weinbrenner  
Albrecht Dürer  
Le Corbusier  
El Lissitzky



Friedr. Vieweg & Sohn Braunschweig / Wiesbaden