



S 1

# Impressum

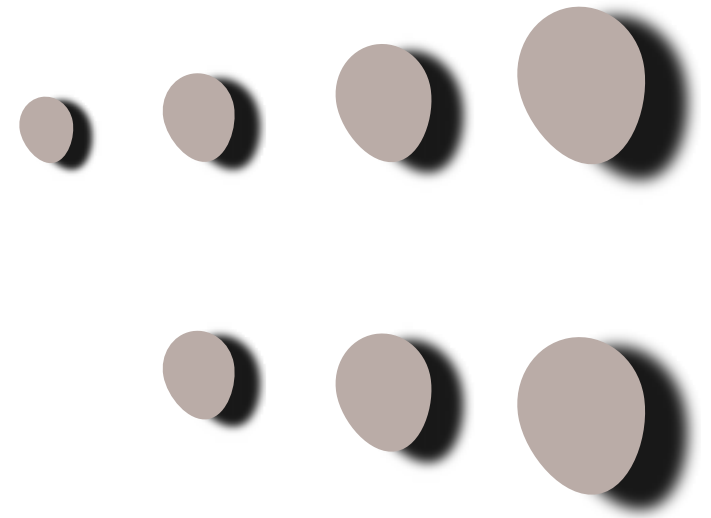
**Herausgeber** C...Labor an der  
Hochschule für Gestaltung Offenbach  
Fachbereich Produktgestaltung  
Schloßstraße 31  
D - 63065 Offenbach am Main  
eMail: C-Labor@em.uni-frankfurt.de

Edition dds  
Deutsche Verlagsanstalt  
Neckarstraße 121  
D - 70190 Stuttgart  
eMail: dds@dva.de  
→ <http://www.dva.de>



## das Impressum

<b>Projektidee</b>	Jochen Gros, Thomas Hausberg, Martin Kunz und Friedrich Sulzer
<b>Projektleitung</b>	Friedrich Sulzer
<b>CAD-Umsetzung</b>	Friedrich Sulzer
<b>Konzept + Gestaltung</b>	→ Kai Bergmann
<b>Media-Beratung</b>	Lars Ohlerich
<b>Umsetzung</b>	Kai Bergmann und Jörg Mühle
<b>Texte</b>	soweit nicht anders vermerkt: Friedrich Sulzer
<b>Übersetzungen</b>	Ilga Gröschel
<b>Möbelbeispiele</b>	Jochen Gros und Friedrich Sulzer
<b>Fotos und Abbildungen</b>	soweit nicht anders vermerkt: C...Labor an der HfG Offenbach



**Erstellung der Datensätze der Holzverbindungen**

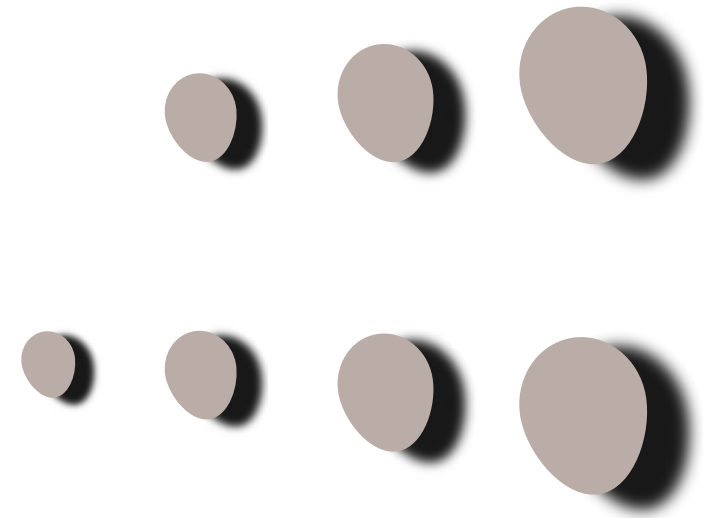
<b>DXF- und IGES</b>	Friedrich Sulzer
<b>MBA-CAD und -SIM</b>	MBA GmbH
<b>MicroStation</b>	Friedrich Sulzer
<b>Minicad</b>	theta-group
<b>Vellum</b>	VSA Software GmbH

<b>Redaktion</b>	Thomas Hausberg Jochen Gros Martin Kunz Gudrun Steinle-Sauer Friedrich Sulzer Sabina Heimerdinger
------------------	--

<b>Gesamtkoordination</b>	Martin Kunz
---------------------------	-------------

<b>Produktion</b>	C...Labor an der HfG Offenbach
-------------------	--------------------------------

<b>Herstellung</b>	B&B Datadesign GmbH, D-57462 Olpe
--------------------	-----------------------------------



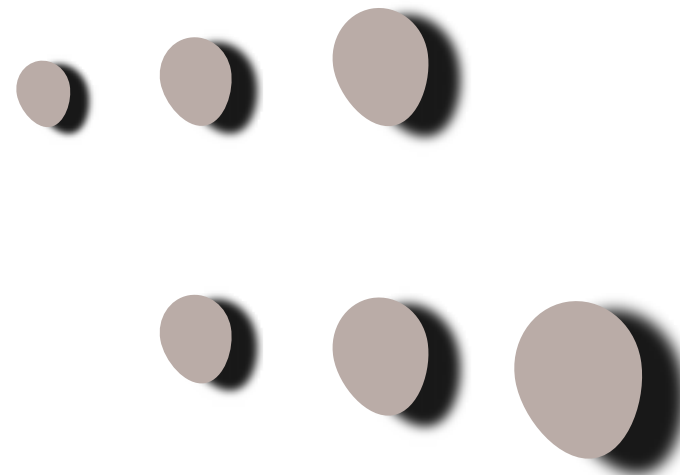


Grundstock für die auf dieser CD-ROM vorgestellten digitalen Holzverbindungen bilden die Ergebnisse des experimentellen Studienprojekts „Japanische Holzverbindungen ... digital“ im Wintersemester 1995/96 an der Hochschule für Gestaltung Offenbach

**Betreuung** Jochen Gros und Friedrich Sulzer  
**Teilnehmer** Alexander Bosnjak, Volker Klag, René Müller und Rainer Strauss

© 1998 C...Labor an der HfG Offenbach und Edition dds / Deutsche Verlagsanstalt Stuttgart. Alle Urheber- und Leistungsrechte vorbehalten. Vervielfältigung, öffentliche Vorführung, Verleih und Vermietung, Tausch- und/oder Umgehungsgeschäfte nur mit Zustimmung der Herausgeber. Zuwiderhandlungen werden strafrechtlich verfolgt.

Für eventuelle Schäden, die durch Fehler und Mängel in den auf dieser CD-Rom vorgestellten Holzverbindungen und deren Dateien entstehen, können Autor, Herausgeber und Verlag nicht haftbar gemacht werden.



SCHLOSSSTRASSE 63

60486 FRANKFURT/M

T +49 69 70 79 45 -70

F +49 69 70 79 45 -74

KAIBERG@STUD.

UNI-FRANKFURT.DE

