

SCHULBAUTEN

Räume
zum
Lernen
und
für
die
Gemeinschaft

Sandra
Hofmeister
(Hg.)

Edition **DETAIL**

4

Vorwort

Sandra Hofmeister

6

Nachhaltigkeit im Schulbau:
Planungsprozesse und Raumkonzepte
Kirstin Bartels, Barbara Pampe

14

Nachhaltigkeit im Schulbau:
Wie wenig ist genug?
Elisabeth Endres

18

Partizipation im Schulbau
Susanne Hofmann

26

Künstliche Beleuchtung in Schulen
Imke Wies van Mil

RAUMKONZEPTE

34

Grundschule in Hangzhou, CN
GLA

42

Gesamtschule in Odder, DK
Cebra

50

Schuldorf in Mzamba, ZA
Studio Mzamba

58

Volksschule in Höchst, AT
Dietrich | Untertrifaller

66

Internationale Schule in Kopenhagen, DK
C.F. Moller Architects

SANIERUNG UND ERWEITERUNG

78

Sonderschule in Gent, BE
evr-architecten

88

Schulerweiterung in Vilanova i la Geltrü, ES
GATPA - Alex Gallego, Jordi Adell,
David Tapias, Gerard Puig

98

Schulgebäude in Sabadell, ES
Harchitectes

108	Schul- und Kulturzentrum in Feldkirchen an der Donau, AT fasch & fuchs.architekten	KONZEPTE FÜR DIE GEMEINSCHAFT
LICHT UND RAUMKOMFORT		196 Bewegungsschule in Aarhus, DK Henning Larsen/GPPArchitects
120	Schule in Orsonnens, CH TEd'A architectes, Rapin Saiz Architectes	208 Vier Grundschulen nach dem Lernhausprinzip in München, DE wulf architekten
130	Grundschule in Lebbeke, BE Compagnie-0	222 Schülerweiterung in Versailles, FR Joly & Loiret Agence d'Architecture
140	Grundschule in Chiarano, IT C+S	230 Gymnasium in Kopenhagen, DK 3XN
150	Deutsche Schule in Madrid, ES Grüntuch Ernst Architekten	APPENDIX
NACHHALTIGKEIT		242 Autoren Bildnachweise
164	Gymnasium in Diedorf, DE Hermann Kaufmann Architekten mit Florian Nagler Architekten	243 Projektbeteiligte
174	Bildungszentrum in Hamburg, DE bof architekten	248 Impressum
184	Grundschule in Wakefield, GB Sarah Wigglesworth Architects	