

Horst Kleiner (Hrsg.)

Ökologische Architektur - ein Wettbewerb

40 ausgewählte Beispiele
für umweltbewußtes
Bauen - Wohnen - Leben



7	Vorwort	126	Reihenhäuser
8	Zum Wettbewerb	128	Eingebaute Flexibilität
14	Einfamilienhäuser	132	Solargarten
16	Gesundes Wohnklima	136	Nach Maß
22	Holzhaus am Hang	140	Siedlungen
26	Vorgefertigt	142	Ein gelungenes Experiment
30	Ein Teil der Landschaft	146	Der Wohnhof
34	Erdhügelhaus	150	Äußerst flächensparend
38	Niedrigenergiehaus am Steilhang	154	Gemeinsam stark
42	In Massivbauweise	158	Im dörflichen Maßstab
46	Transparent gedämmt	162	Projekte
50	Selber weiterbauen	164	Wohnen im Steinbruch
54	Viel Eigenleistung	166	Single-Eigenheim am Hang
56	Unterm Tonnendach	168	Vom Doppel- zum Vierfamilienhaus
60	Villa aus Holz	170	Ökologischer Geschosßwohnungsbau
64	Ein klares Konzept	172	Architektenverzeichnis und Bildnachweis
68	Mit Einliegerwohnung		
72	Ein energieproduzierendes Wohnhaus		
76	In traditioneller Form		
78	Zwei auf schmale Grund		
82	Schutzschild gegen Lärm		
86	Mehrfamilienhäuser		
88	Maßvolle Haltung		
92	Haus im Obstgarten		
96	Kompaktes Doppelhaus		
98	Am Hang gestaffelt		
102	Gemeinschaftsorientiertes Wohnmodell		
106	Fächer zur Sonne		
110	Vier Stahlrahmen		
114	Beste Nutzung eines kostbaren Grundstücks		
118	Bauen für den unbekannteten Nutzer		
122	Ökologische Altbausanierung		