

Redaktion Diskussion, Dokumentation, Technik:

Christian Schittich (Chefredakteur), Ingrid Geisel (Stellvertreterin)  
 Susanne Funk, Andreas Gabriel, Frank Kaltenbach, Johanna Reichel-Vossen  
 Sabine Drey, Marion Griese, Emese M. Köszegi (Zeichnungen)  
 Peter Green (Übersetzung englisch) · Xavier Bèlorgey (Übersetzung französisch)  
 Redaktion Produktinformation: Jo Heber (Leitung), Melanie Mauser

**DETAIL Diskussion**

Solares Bauen – Euphorie und Skepsis	Frank Kaltenbach	358
Solar Design	Thomas Herzog	359
Klima-Utopien – Der Traum vom großen Dach	Rüdiger Krisch	363
Bücher, Ausstellungen	Redaktion	377
»Solar Quarter« in Regensburg	Thomas Herzog	381
Fortbildungsakademie in Herne	Jourda et Perraudin, Lyon	386
	Hegger Hegger Schleiff, Kassel	
Einfamilienhaus in Aargau, Schweiz	Theresia Schreiber, Reitnau	390
Vier Stadthäuser in Winterthur, Schweiz	Giuseppe Fent, Wil	391
Langzeitspeicher in Neckarsulm	ITW, Universität Stuttgart	392

**DETAIL Dokumentation**

Wohnhaus in Herisau, Schweiz	Peter Dransfeld, Ermatingen	394
Wohnanlage in Batschuns, Österreich	Walter Unterrainer, Feldkirch	396
Entwicklungszentrum in Ingolstadt	Fink + Jocher, München	401
Solar-Fabrik in Freiburg	Rolf + Hotz, Freiburg	407
Verwaltungsgebäude in Recanati, Italien	Mario Cucinella Architects, Paris	412
Bibliothek in Mataró, Spanien	Miquel Brullet i Tenas, Barcelona	418
Umbau des Reichstagsgebäudes zum Deutschen Bundestag in Berlin	Foster and Partners, London	422
Résumé français		432
Testo in italiano	(Beilage in italienischer Teilaufgabe)	

**DETAIL Technik**

Berghaus auf der Hundwiler Höhe, Schweiz	Peter Dransfeld, Ermatingen	445
Wohnbebauung in Zollikofen, Schweiz	AARPLAN, Bern	446
Solarhaus in Tulln	Driendl + Steixner, Wien	447
Verwaltungsgebäude in Würzburg	Webler + Geissler, Stuttgart	448
Entwicklung, Bewertung und Optimierung eines Energie- und Komfortkonzeptes – Beispiel Entwicklungszentrum Ingolstadt	Matthias Schuler	449
Umbau des Reichstagsgebäudes zum Deutschen Bundestag in Berlin – Parlamentssitz mit ökologischer Signalwirkung	Michael Kuehn	455

**DETAIL Produktinformation**

Fassaden	462	Information energiesparendes Bauen	530	Außenanlagen	566
Fenster · Glas · Sonnenschutz	501	Wettbewerbe	534	Herstellerverzeichnis/ Ausführende Firmen	585
Photovoltaik	518	Sanitär	544	Impressum	586
Thermische Solaranlagen	527	Heizung	560	Fotonachweis	586

Institut für internationale Architektur-Dokumentation GmbH, München  
 Institut und Redaktion: Postfach 44 02 61 · 80751 München  
 Franz-Joseph-Straße 1 · D-80801 München · Telefon (089) 38 16 20-0  
<http://www.Detail.de> · e-Mail: [Detail@compuserve.com](mailto:Detail@compuserve.com)  
 Vertrieb: Innere Cramer-Klett-Straße 6 · D-90403 Nürnberg · Telefon (09 11) 532 51 78  
 Anzeigen: Innere Cramer-Klett-Straße 6 · D-90403 Nürnberg · Telefon (09 11) 532 51 16

Frigidarium der Stabianer Thermen, Pompeji