

# Tragwerke

Gestalt durch Konstruktion

Herausgegeben  
von Meinhard von Gerkan

| Seite | Konstruktion · Baustoff  | Gebäude   | Architekten  |
|-------|--|---|--|
| 5     | <input type="checkbox"/> Tonnengewölbe<br>Holz und Glas                | Messe-Galleria in Frankfurt                                       | O. M. Ungers, Frankfurt  |
| 11    | Dachwelle aus Holz   | Wohnhaus in Lage/Lippe  | Rüdiger Möller, München  |
| 13    | Zelt aus Holz  | Schule im Hooke Park, Dorset/GB                                   | Ahrends, Burton, Koralek, London/GB  |
| 17    | Baumstützen aus Holz   | Solebad in Bad Dürkheim   | Rudolf und Ingeborg Geier, Stuttgart   |
| 23    | <input type="checkbox"/> Faltdach aus Beton                            | Philosophisches Institut der Freien Universität Berlin            | Hinrich und Inken Baller, Berlin   |
| 27    | Baumstützen aus<br>Beton   | Metro Alma<br>Woluwé-St. Lambert, Brüssel/B                       | Atelier Lucien Kroll,<br>Brüssel/B   |
| 31    | Pilzstützen<br>aus Sichtbeton  | Kurgastzentrum Bad Salzuffen                                      | Behnisch & Partner,<br>Gruppe Auer und Weber, Stuttgart  |
| 35    | <input type="checkbox"/> Oktogon aus Holz                              | Büroturm in Lahr  | Werkgruppe Lahr, Lahr  |
| 39    | Zentralraum · Holz   | Kirche St. Ignatius in München-Neuhadern                          | Josef Wiedemann, München   |
| 43    | Zentralraum · Stahl  | Katholische Pfarrkirche St. Michael in Rosenheim                  | Steidle und Partner, München   |
| 47    | Radialstruktur Stahl   | Kölner Philharmonie im Wallraff-Richartz-Museum,<br>Museum Ludwig | Busmann und Haberer, Köln  |
| 51    | Oktogon aus Stahl  | Stadtbahnhaltestelle Dortmund                                     | Werkgemeinschaft Gerber & Partner,<br>Dortmund   |
| 55    | Kreishalle aus Stahl   | Halle des Zentrums für Produktionstechnik in Berlin               | Gerd Fesel †, Peter Bayerer, verantwortliche<br>Partner der Architektengemeinschaft Gerd<br>Fesel †, Peter Bayerer, Hans-Dieter Hecker,<br>Roland Ostertag |
| 59    | <input type="checkbox"/> Tragwerk: Stahl und<br>Kunststoff-Verspannung | Tribünenüberdachung Sport- und Freizeitpark<br>Vaterstetten       | Werner Fauser, München   |
| 63    | Bogenkonstruktion mit<br>Flächentragwerk<br>Stahl, Holz, Kunststoff    | Eislaufhalle im Olympiapark München                               | Kurt Ackermann und Partner, München  |
| 67    | Außenliegendes<br>Tragwerk Stahl                                       | Maitojaloste Butterfabrik in Seinäjoki/F                          | Valio Bauabteilung   |
| 71    | Hängekonstruktion Stahl  | Werk für Mikroelektronik in Newport, Gwent/GB                     | Richard Rogers & Partners, London/GB   |
| 77    | Hängekonstruktion Stahl  | Supermarkt in Canterbury/GB                                       | Ahrends, Burton & Koralek; London/GB   |
| 85    | Hängekonstruktion Stahl  | Produktions- und Lagerhalle in Quimper/F                          | Richard Rogers & Partners, London/GB   |
| 91    | Hängekonstruktion Stahl  | Bankgebäude in Hongkong   | Norman Foster Associates, London/GB  |