

FORSCHUNG UND TECHNIK

- | | |
|---|---|
| 010 Faltwerke – ein geistreiches und effizientes Konstruktionsprinzip | 028 Gefaltete Deckenplatten aus Spannbeton |
| 020 Ultraleichtes Schalungssystem für textilbewehrte Betonschalen | 034 Digital bauen – 3D-Druck mit Beton |
| | 040 Halbzeuge aus vorgespanntem Carbonbeton als tragende Bauteile |

DÄCHER

- | | |
|--|-----------------------------------|
| 048 Konzerthaus in Blaibach | 066 TGV-Bahnhof in Montpellier |
| 060 Tramhaltestelle am Berliner Hauptbahnhof | 076 Kelchstützen für Stuttgart 21 |

GESCHOSSBAUTEN

- | | |
|---|---|
| 088 Einfamilienhaus in Gordola | 126 Wohn- und Gewerbehaus Schlotterbeck |
| 098 Verwaltungs- und Konferenzgebäude in Garching | in Zürich |
| 110 Bahnhofshalle mit Parkhaus in Bordeaux | 134 Theater BioBío in Concepción |
| 118 ESO Supernova in Garching | 142 Verlagsgebäude der taz in Berlin |
| | 150 Bürogebäude in Lyon |

BRÜCKEN UND INFRASTRUKTURBAUWERKE

- | | |
|---|--------------------------------|
| 160 Zwei Stationen der Metró Budapest | 192 Wasserkraftwerk in Hagneck |
| 170 Brücke „De Lentloper“ in Nijmegen | 202 Rückbau von Großbrücken – |
| 180 Eisenbahnviadukt über den Almonte bei Cáceres | eine Ingenieursaufgabe |
| | 208 Brückenbau, quo vadis? |

ANHANG

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| 218 Autoren | 222 Projektbeteiligte |
| 220 Abbildungsnachweis | 224 Impressum |