

## ENERGIE

Achim Pilz

### Nachhaltiges Energiekonzept der Freien Waldorfschule Umlandshöhe

Gesunde Luft in Stuttgarter Lowtech-Schulbau ..... 8

## BRANDSCHUTZ

Reinhard Eberl-Pacan

### Brandschutz für ein Parkhaus in Holzbauweise

Ein Leuchtturmprojekt für zukünftige klimaschonende Mobilitätslösungen ..... 14

## BAUAKUSTIK

Birger Gigla

### DGNB-Zertifizierung SOC 1.3: Schallschutz und akustischer Komfort

Empfehlungen zum Vorgehen in der Praxis ..... 19

## GEBÄUDETECHNIK

Susanne Jacob-Freitag

### Wisdom Stockholm: Mit Holzlamellen genial überwölbt

Furnierschichtholzplatten als Vorgabe für besondere Gestaltung ..... 23

Ludger Sunder-Plassmann

### Nachhaltiger Neubau im historischen Kontext

Modernes Seminarzentrum in einer Scheune aus dem frühen 20. Jahrhundert ..... 29

## NACHHALTIGKEIT

Florian Teichmann, Jutta Hollands und Azra Korjenic

### Nachhaltige grüne Infrastruktur an Schulen umsetzen

Finanzierungslösungen für kostengünstige Selbstbausysteme ..... 33

Andreas Frisch

### BIM und Normen bilden die Leitplanken für zirkuläres Bauen

Die Kreislaufführung von Rohstoffen gibt die Richtung vor ..... 39

Agnieszka Stajkowska

### Ein Meilenstein im nachhaltigen seriellen Holzbau

Das Projekt Prießnitzweg in Stuttgart als Vorbild für innovative Lösungen mit modularer Holzbauweise ..... 42

## RUBRIKEN

|                          |    |
|--------------------------|----|
| Kurz & bündig            | 5  |
| Rechtsprechungsreport    | 45 |
| Normen & Richtlinien     | 47 |
| Produkte & Informationen | 48 |
| Fachliteratur            | 49 |
| Termine & Impressum      | 50 |

Dieser Ausgabe liegt die Beilage »TGA Praxis – Fachkonferenz für Bauherren« des Management Forums Starnberg bei.



Titelbild aus dem Fachartikel »Brandschutz für ein Parkhaus in Holzbauweise« von Reinhard Eberl-Pacan ab S. 14