# CH. HOLZBAU

Praxismagazin für Planung, Fertigung und Konstruktion

**FOKUS** 

# BEDACHUNGEN UND BESCHAPTUNGEN

-ر-اسا ال

Konstruktiensbeispiele

ohne Nachteile

# OBJEKTE

Ein Himmel aus Holz für die Elefanten Seite 24

### FERTIGUNG + TECHNIK

Wie die Montageorganisation klappt Seite 45

### KARRIERE

Fünf Universitäten spannen für einen MAS zusammen Seite 52

### Höchstes britisches Brettschichtholz-Projekt

## Prinzip Nachhaltigkeit



Seit Oktober 2013 befindet sich in Leeds, Grossbritannien, eine neue Hightech-Müllverbrennungsanlage im Bau. Die Arbeiten sollen Mitte 2016 abgeschlossen sein. Die Anlage soll mit 42 Metern das höchste und wahrscheinlich auch das grösste Brettschichtholzgebäude des Landes sein. Der Entwurf der Hightech-Anlage stammt aus der Feder von Jean-Robert Mazaud vom renommierten Büro

Space Architekten aus Paris. Bei der Planung stand vor allem das Prinzip der Nachhaltigkeit im Fokus, was sich bei den eingesetzten Materialien und damit auch in der Gestaltung niederschlug. Die Realisierung des Projekts übernimmt das britische Unternehmen Clugston Construction. Das Brettschichtholz liefert Hess Timber GmbH & Co. KG aus Kleinheubach, Deutschland.