

EN VISUELL LEK MED TYNGDEKRAFTEN

side 12



- 6 INTERIØR - Og det ble lyst. Universitetets Aula fikk nytt glasstak.
- 11 PROSJEKT - Optisk effekt. Dobbeltfasade med rasterfolie.
- 12 FASADE - Ekspressiv dynamikk. En visuell lek med tyngdekraften.
- 19 INTERIØR - NIL dokumenterer kompetansen. Årbok med gode prosjekter.
- 20 ARKITEKTUR - Trollveggen møter glassveggen. Ny dimensjon i norsk natur.
- 22 NOTERT- Solfangere. Ny undersøkelse viser stort potensial.
- 25 NOTERT - Verneverdig og energigjerrig. Klarer energiklasse B i delvis fredet bygg.
- 26 FASADE - Rå kraft i nytt glasshus. Kraftstasjon bygger glasshus uten profiler.
- 33 ARKITEKTUR - Moderne møter klassisk. Spenstig fasade i Irland.
- 34 HAGESTUER - Å være ute, inne. Kvalitet er avgjørende for komfort.
- 38 ARKITEKTUR - Byutvikling med glass. Tampere tar grep for framtiden.
- 41 NOTERT - Nytt og gammelt i Grotten. Kunstnerboligens nygamle vinduer.
- 42 GLASS - Glassmesteren løser problemet. Hvordan bygge om et fredet bygg.

□ Redaksjon

Redaktør: Arne Eidal, eidal@axentum.no, tel 92 01 80 80

Redaksjon: Axentum kommunikasjon, Måltrosv 51, 0786 Oslo

Layout: Axentum kommunikasjon

Trykk: Zmedia

Opplag: 4560

Ⓜ Opplagskontrollert av Fagpressen