

Novartis Maki Building, Basel

Bauherr: Novartis Pharma AG, Basel

Architekt: Zwimpfer Partner AG, Basel

Ingenieur: ZPF Ingenieure AG, Basel

Bauunternehmung: ARGE MAKI BAU 174
MORATH+CROTTAZ AG, Basel



Angaben zur Ausführung

Cobiaxmodule: CBLM-E-270, CBCM-E-405

Cobiaxfläche: 2`300 m²

Max. Spannweiten: bis 11 m

Deckenstärken: 36 + 55 cm



Nutzen

Anwendungsgrund: Gewichtsreduktion,
Erdbebensicherheit

Betoneinsparung (insg.): 260 m³

Lastreduktion (insg.): 650 t

Reduktion von CO₂ Ausstoss: ~ 55 t



Besonderheiten

Novartis Campus:
Etappenweise Umwandlung des Werkgeländes
in einen Campus des Wissens.

Die Flexibilität der Module gewährleistet die
Anpassungsfähigkeit an die diversen Haustechnikeinlagen



Jahr der Fertigstellung

2009

