

Rudolf  
Lückmann






# Baudetail-Atlas

## Hochbau

### Sanierung

- wirtschaftliche und herstellerunabhängige Konstruktionsdetails
- praxisgerecht nach neuester Normung
- sofort einsetzbar in allen CAD-Systemen

# Inhalt

Vorwort . . . . .	5	3 Bau physikalische Aspekte . . . . .	47
Autorenverzeichnis . . . . .	9	 Gründung, Abdichtung und erdberührtes Mauerwerk . . . . .	49
So nutzen Sie Ihre CD-ROM. . . . .	13	Außen- und Innenwände . . . . .	56
1 Allgemeines . . . . .	15	Geschossdecken . . . . .	75
•KJHH Die Bauaufgabe Sanierung . . . . .	17	- Dach . . . . .	81
HU b ^ H Anforderungen . . . . .	17	4 Projektbeispiele . . . . .	87
Kostenberechnung, Finanzierung, Fördermittel . . . . .	23	IJJJB Kindertagesstätte Köthen . . . . .	89
Bestands- und Bauaufnahme . . . . .	23	II ! I Pilotprojekt Quedlinburg . . . . .	99
2 Statische Aspekte . . . . .	29	A Anhang. . . . .	113
 Gründung . . . . .	31	 Literatur . . . . .	115
Tragende Außen- und Innenwände . . . . .	35	Projektbeteiligte . . . . .	116
Geschossdecken. . . . .	39	Stichwortverzeichnis. . . . .	119
Dach. . . . .	43		