

Inhalt

Vorwort	5	2/4	KG 340 Innenwände/Vertikale Baukonstruktionen, innen	146
Autorenverzeichnis	9	2/5	KG 350 Decken/Horizontale Baukonstruktionen	154
So nutzen Sie Ihre CD	11			
Sanierung und Förderung	13			
1 Baukonstruktionslehre Altbau nach DIN 276 – Kostengruppen 300	19	3	Projektbeispiele und deren ausgewählte Konstruktionsdetails	165
1/1 Grundlagen	21	3/1	Wohngebäude	167
1/2 KG 320 Gründung/Unterbau	36		Denkmalgeschütztes Gasthaus in Straubing (1787)	167
1/2.1 KG 320 Gründung/Unterbau – Konstruktionsdetails	53		Denkmalgeschütztes Gasthaus in Straubing (1787) – Konstruktions- details	175
1/3 KG 330 Außenwände/Vertikale Bau- konstruktionen, außen	57		Historischer Schwoagerhof in Wagrain (1776)	181
1/3.1 KG 330 Außenwände/Vertikale Bau- konstruktionen, außen – Konstruk- tionsdetails	88		Historischer Schwoagerhof in Wagrain (1776) – Konstruktionsdetails	188
1/4 KG 340 Innenwände gegen unbe- heizte Bauteile	100		Einfamilienhaus am Buir in Wassen- berg (1920)	194
1/5 KG 350 Decken/Horizontale Bau- konstruktionen	104		Einfamilienhaus am Buir in Wassen- berg (1920) – Konstruktionsdetails . . .	201
1/5.1 KG 350 Decken/Horizontale Bau- konstruktionen – Konstruktionsdetails	115		Umbau eines Einfamilienhauses zum Passivhaus in Koblenz (1950)	207
2 Kosten für Altbausanierung	119		Umbau eines Einfamilienhauses zum Passivhaus in Koblenz (1950) – Konstruktionsdetails	218
2/1 Ist-Zustand bestimmen, Maßnahmen planen, Kosten ermitteln	121		Generalsanierung eines Gemeinde- wohnhauses in Krailling (1965/66) . . .	224
2/2 KG 320 Gründung, Unterbau	125		Generalsanierung eines Gemeinde- wohnhauses in Krailling (1965/66) – Konstruktionsdetails	237
2/3 KG 330 Außenwände/Vertikale Bau- konstruktionen, außen	134			

3/2 Nichtwohngebäude	247	Modernisierung Evangelische Christuskirche in Heinsberg (1953) . . .	284
Sanierung Kindergarten in Amper- moching (19. Jahrhundert)	247	Modernisierung Evangelische Christuskirche in Heinsberg (1953) – Konstruktionsdetails	294
Sanierung Kindergarten in Amper- moching (19. Jahrhundert) – Kon- struktionsdetails	257	Sanierung Gymnasium „Max-Steen- beck“ in Cottbus (1974)	302
Sanierung und Erweiterung des Gymnasiums in Osterburg (1859)	263	Sanierung Gymnasium „Max-Steen- beck“ in Cottbus (1974) – Konstruk- tionsdetails	312
Sanierung und Erweiterung des Gymnasiums in Osterburg (1859) – Konstruktionsdetails	276	Stichwortverzeichnis	321