

Hans Weidinger

**Einfamilienhäuser
von 1900-1960
modernisieren**

Renovieren - Anbauen - Umbauen - Aufstocken



6 Über dieses Buch

9 Grundlagen

- 9 Semantischer Ausflug
- 9 Modernisieren mit Konzept
- 9 Gründe für eine Modernisierung

10 Ökologische Ansätze

io Informationshilfen und Förderung

- 11 Gebäudeanalyse als Kernelement der Planung
- n Vergabe und Bauablauf
- 12 Eigenheiten der Bausubstanz

i8 Projekte

18 Um die eigene Achse gedreht

Aufstockung eines Wohnhauses in Bochum

22 Stilvolles Doppel

Umbau und Anbau einer Villa in Dresden

26 Faltung in der Lücke

An- und Umbau eines Fischerhauses in Köln

32 In zweiter Reihe

An- und Umbau eines Wohnhauses in Offenbach an der Oueich

38 Klassische Modernisierung

Umbau eines Wohnhauses in Thalwil/Schweiz

42 Freigelegt und eingebunden

Erweiterung eines Wohnhauses in Esch sur Alzette/Luxemburg

46 Transparenter Umgriff

Anbau an ein Wohnhaus in Horgen/Schweiz

52 Wenn Bäder fliegen

Umbau eines Reihenhauses in Köln

56 Vorbau im Schuppenkleid

Anbau an ein Siedlungshaus in Graz

60 Fein abgestimmtes Duett

Anbau an ein Wohnhaus in München

64 Ergänzung zum Hofensemble

Anbau an ein Wohnhaus in Rohr an der Raab/Österreich

70 Mehrgenerationen-Modell

Umbau eines Bauernhof-Wohnhauses bei Teisendorf

74 Ein Haus mit zwei Gesichtern

Umbau eines Wohnhauses in Dortmund

80 Zwischenbau als dienende Raumschicht

Anbau an ein Wohnhaus in Buchs/Schweiz

84 Behutsamer Eingriff

Umbau eines Wohnhauses in Sursee/Schweiz

88 Ein Haus wie ein Fels

Umbau eines Wohnhauses in Augsburg

92 Dachaufsatz mit Laterne

Umbau eines Wohnhauses in Oberhausen

96 Übungsstück in harmonischer Teilung

Anbau an ein Wohnhaus in Rüti/Schweiz

100 Skandinavische Etüde

Sanierung eines denkmalgeschützten Wohnhauses in Münster

104 Rhombus auf Stelzen

Erweiterung eines Wohnhauses in Lübars bei Berlin

108 Neues Leben im Holzmöbel

Anbau an ein Wohnhaus in Bad Neuenahr

112 Kontrast und Einheit

Anbau an ein Siedlungshaus in Hamburg

116 Aufgesattelt

Aufstockung einer Doppelhaushälfte in Pullach bei München

i2o Aufstockung mit Klammer

Aufstockung eines Wohnhauses in Bad Soden/Taunus

124 Anhang

- 124 Architektenverzeichnis und Bildnachweis
- 125 Informations- und Beratungsstellen, Literaturverzeichnis, Impressum
- 126 Leitsystem, Dank