

Inhaltsverzeichnis

Michael Rigganbach

Grundsätze zum „flächigen Schiften“	7
Beispiel	11
Albert Müller	
Basiswissen: Einführung in die Flächenschiftung	17
Beispiel: Gratklauschifter und Gratklauenwechsel	30
Beispiel: Klauenkopfband an Gratstrebe	35
Roland Schumacher	
Schiftmethoden im Vergleich am Modell: Grat-Klauschifter	41
Klauenbug über Eck	55

Modellprojekt Aufriss

Einführung und Holzliste	69
Hausgrund, Profile, Dachausmittlung	70
Pfettenlage – Grate und Kehlen – Sparren und Schifter	73
Kehlsparren bei ungleich geneigten Dachflächen	76
Hexenschnitt beim Kehlsparren mit ungleicher Neigung	81
Der verkantete schräge Giebelsparren	84
Sparrenkerne bei geneigter Schwelle – Traufabschnitt bei geneigter Traufe	88
Schräger Giebelsparren bei geneigter Traufe	93
Firstpfette bei geneigter Firstlinie – Pfettenneigung zu Profil 2	97
Sparrenkerne bei geneigter Firstpfette	100
Gratsparren bei geneigter Firstlinie	104
Senkrecht eingebaute Gratklaueenschifter und Gratklauenwechsel	108
Verkantet eingebaute Gratklaueenschifter und Gratklauenwechsel	112
Kehlbohle und Kehlbohlenschifter bei einer Trapezgaube	117

Andreas Großhardt**Verkantete Mittelpfetten**

Eckverbindung mit „stumpfem Stoß“	122
Eckverbindung mit Überblattung	127
Eckverbindung mit Scherzapfen	131
Gratsparrenkerne auf verkanteten Mittelpfetten	133

Hans Wittmann**Verkantete Mittelpfetten**

Eckverbindung mit Scherzapfen bei unterschiedlichen Pfettenneigungen	138
---	------------

Stichwortverzeichnis