



	Seite
<i>Günther Weinbacher</i> Historie und Entwicklung des Holz-Glas-Verbundsystems (HGV)	1
<i>Hanspeter Petschenig</i> Die Ausführung des HGV-Systems: Klebkompetenz in allen Schritten	7
<i>Wolfgang Edbauer</i> Koordination von Wunsch und Wirklichkeit: Umsetzung der Konstruktion durch den Architekten	9
<i>Reinhard Cordes, Christian Silberhorn</i> Spannungsbogen Ökologie – Ökonomie Erfahrungsbericht eines ökologischen „Leuchtturmprojektes“	11
<i>Peter Schober</i> Von der Vision zur Umsetzung – Ein Jahrzehnt Holz-Glas-Verbund-Forschung	19
<i>Karin Lieb</i> „Wie sage ich es meiner Bauaufsicht?“ Baurechtliche Umsetzung des HGV-Systems	25
<i>Ulrich Tschorn</i> Bedeutung von Holz-Metallfenstern in Europa	31
<i>Prof. Ulrich Sieberath</i> Moderne Holzfensterkonstruktionen mit reduziertem Wartungsaufwand	35
<i>Matthias Dick</i> Erfahrungsbericht zu flügelüberdeckenden, geklebten Konstruktionen	41
<i>Matthias Dold</i> Erfahrungsbericht zu Holz-Metallfenstern in Kombination mit geklebten Flügelsystemen	43
<i>Franz Wurm</i> Holz-Metall- und Holz-Glassysteme im Wintergartenbau	49
<i>Wolfgang Jehl</i> Vorstellung des neuen Leitfadens zur Montage	53