

Inhaltsverzeichnis

Vorwort zum Tagungsband 4	Seite 2
Die Rolle von Infrarotheizungen im Spektrum elektrischer Heizungssysteme	Seite 3
Dr.-Ing. Peter Kosack, Technische Universität Kaiserslautern	
Regelung von Infrarotheizungen - Bezug zu Raum- und Gebäudeautomation	Seite 18
Prof. Dr.-Ing. Martin Becker, Hochschule Biberach, Institut für Gebäude- und Energiesysteme (IGE)	
Modellierung von Infrarotstrahlungsheizungen und Räumen aus regelungstechnischer Sicht	Seite 41
Dr.-Ing. Roland Koenigsdorff, M.Sc. Michael Bachseitz, Hochschule Biberach, Institut für Gebäude- und Energiesysteme (IGE)	
Grundsätzliche Anforderungen an eine Behaglichkeitsregelung	Seite 83
Prof. Dr.-Ing. Martin Becker, Hochschule Biberach, Institut für Gebäude- und Energiesysteme (IGE)	