

	Schwerpunkt Tourismus und Stadtentwicklung			
	Editorial <i>No more Rollkoffer</i> oder: Wer steuert den Tourismus? Dr. Frank Jost, vhw e.V., Berlin	57	Stadt im Wandel: Potsdam „1.000 Jahre und ein Vierteljahrhundert“ Dr. Sigrid Sommer, Landeshauptstadt Potsdam	91
	vhw Das Gefüge der Stadt – Über Kosmopoliten, Tribalisten und Migranten Prof. Dr. Heinz Bude, Universität Kassel	58	Sauerland-Baukultur Strategien für den Tourismus – Ein Werkstattbericht Klaus Fröhlich, Stadt Arnsberg	95
	Stadtentwicklung Overtourism als Weckruf für die Tourismusindustrie und die Tourismuswissenschaft Prof. Dr. Wolfgang Georg Arlt, COTRI China Outbound Tourism Research Institute, Hamburg	63	Wenn jemand eine Reise tut... Anna Florl, Robert Kretschmann, vhw e.V., Berlin	99
	„Touristen raus aus unseren Städten!“ – Der „neue“ Widerstand gegen Overtourism: Ursachen, Zusammenhänge, Perspektiven Prof. Dr. Harald A. Friedl, FH JOANNEUM, Bad Gleichenberg (Österreich)	67	„Lassen Sie mich durch, ich bin Tourist!“ – Erkenntnisse eines Reiselustigen Hein Glück, Berlin	104
	Tourismus in der digitalen Stadt: das Geschäft mit Airbnb Roman Seidl, Justin Kadi, Leonhard Plank Technische Universität Wien	71	Logieren und studieren – Zum Boom des Neubaus von Studentenwohnungen Stefan Frey, Immobilien-Projekt-Management AG, Köln	107
	Stadttourismus neu denken – Worauf es bei der Arbeit an einem stadtverträglichen Tourismus ankommt Christoph Sommer, Humboldt Universität zu Berlin	75	Baugemeinschaften als Impulsgeber für eine nachhaltige Stadtentwicklung Mio Hamann, Sonja Hörster, Jascha Rohr Institut für Partizipatives Gestalten, Oldenburg	109
	Die Bundesgartenschau als Motor für Stadtentwicklung und touristische Infrastruktur Sibylle Eßer, Deutsche Bundesgartenschau-Gesellschaft mbH (DBG), Bonn	78		
	Gartenschauen als Instrument der Tourismus- und Stadtentwicklung Christian Rast, Alicia Storch, ift Freizeit- und Tourismusberatung GmbH, Köln/Potsdam	83		
	Stadtverträglicher Tourismus in Friedrichshain-Kreuzberg – Konfliktmoderation in touristifizierten Quartieren Berlins Nils Grube, Technische Universität Berlin	86		