

KOBLENZER GEOGRAPHISCHES KOLLOQUIUM

34. Jahrgang, Jahresheft Dezember 2012

Inhaltsübersicht

Vorwort der Herausgeber	S. 3
Rainer Graafen Kulturlandschaft im Wandel - Bericht zum Kolloquium vom 13.4.2012	S. 5-7
Norbert Kühn Kolloquium „Kulturlandschaft im Wandel“ in Koblenz. Grusswort anlässlich des kolloquiums für Drs. Peter Burggraaff	S. 8-10
Klaus-Dieter Kleefeld „Kulturlandschaft ist dynamisch“ - der methodische Ansatz der Wandelkarte innerhalb der Kulturlandschaftsanalyse	S. 11-31
Thomas Büttner und Udo Recker Top down und bottom up - Ansprache und Gliederung von Kulturlandschaften	S. 33-52
Jürgen Haffke Der Image-Wandel im Tourismus des Ahrtales. Von der „Niederrheinischen Schweiz“ zum „Paradies für Genießer“	S. 53-68
Thomas Brühne und Michael Tempel Die Tragfähigkeit der Erde im Kontext globaler Energieversorgung	S. 69-82
Christoph Müller Die GIS-DRP-Methode - Grundlage für ein überregionales Hochwassermanagement und die hydrologische Einzugs- gebietsmodellierung	S. 83-99
Buchbesprechungen	S. 100-101
Anschriften der Autoren und Herausgeber	S. 102-103

Das KOBLENZER GEOGRAPHISCHE KOLLOQUIUM ist eine wissenschaftliche Schriftenreihe und zugleich das Mitteilungsblatt der Abteilung Geographie des Instituts für Integrierte Naturwissenschaften der Universität Koblenz-Landau, Abteilung Koblenz. Es erscheint jährlich und mit Sonderheften. Für Inhalte und Formulierungen sind ausschließlich die Autoren verantwortlich, für Satz und Layout die Schriftleitung.

Auflage: 500

Herausgeber der
Schriftenreihe: Prof. Dr. Rainer Graafen
Prof. Dr. Dieter König
Jun.-Prof. Dr. Sandra Spielvogel

Schriftleitung: Drs. Peter Burggraaff
Satz: Drs. Peter Burggraaff

Druck: Fa. Hartmann, Satz und Druck, Bonn

Copyright: Institut für Integrierte Naturwissenschaften, Abt.
Geographie, Universität Koblenz-Landau, Campus Koblenz

ISSN 1616-4784

Umschlag und Layout Drs. P. Burggraaff; Umschlagsfoto: Blick vom Elfinger
Weinberg auf die Klosterlandschaft Maulbronn mit dem
Aalkistensee in Baden-Württemberg (Foto: P. Burggraaff,
2012)