

Abschlussarbeiten zu Geopark-Themen

(Prof. A. Dittmann, Anthropogeographie und Geographische Entwicklungsforschung)

Dissertationen

Kaveh, Homayoun (laufend): "Challenges and Constraints in analyzing eco-tourism potential of Geoparks in Gilan Province (Iran)."

Schön, Felix (laufend): „Nationale Geoparks in Deutschland. Bilanz und Zukunftspotentiale.“

Diplomarbeiten

Dittmann, Hannah (2012): „Konzeptanalyse des ersten türkischen Geoparks Kıcılcahamam-Çamlıdere.“

Kresov-Hahnfeld, Martin (2012): „ Der Aartalsee. Entwicklungsperspektiven künftiger Nutzungspotentiale in der ländlichen Peripherie des Geopark Westerwald-Lahn-Taunus.“

Rompp, Matthias (2015): „Potenziale der QR-Code-Erschließung und des Mobile Taggings in Nationalen Geoparks.“

Schupp, Markus (2015): „Barrierefreier Zugang zu ausgewählten Geoinformationszentren, Geopunkten und Geotopen im Geopark Westerwald-Lahn-Taunus“.

Wolf, Jana (2012): „Das Image des Geoparks. Untersuchungen zu Bekanntheit und Akzeptanz von Geo-Tourismus-Konzepten am Beispiel des Geopark Westerwald-Lahn-Taunus.“

Masterarbeiten

Krause, Stefanie (2016): „Grenzübergreifende Schutzgebiete im Südlichen Afrika. Eine kritische Analyse von Peace Parks am Beispiel des Great Limpopo Transfrontier Park.“

Bachelorarbeiten

Dincer, Can (2012): „Exkursionen für Menschen mit Behinderung. Barrierefreier Zugang zu ausgewählten Geotopen im Geopark Vulkan-Vogelsberg.“

Emde, David Christian (2015): „Wie viele Geoparks braucht das Land? - Die Grenzen der Geoparks an ausgewählten Beispielen aus Brandenburg, Sachsen, Bayern-Böhmen und Hessen.“

Greger, Katharina (2016): „Geopark-Gastgeber. Synergieeffekte von Geopark-Parkmanagement und Gastronomie im Nationalen Geopark Westerwald-Lahn-Taunus.“

Lang, Andreas (laufend): „UNESCO im Westerwald? Potentiale des Nationalen Geoparks Westerwald-Lahn-Taunus.“

Litzinger, Marius (2016): „Das Erbe des Bergbaus als Tourismusfaktor.“

Loos, Elena (2012): „Windkraft und Solaranlagen im Geopark Westerwald-Lahn-Taunus; Chance oder Risiko? - Landschaftszerstörung vs. Ökologische und alternative Energiegewinnung.“

Merz, Björn (2013): „Bodengeographische Kartierung für mehrere Empfehlungen von öffentlich begehbaren Bodenprofilen in einem Teilabschnitt des Nationalen Geopark Thüringen Inselsberg - Drei Gleichen.“

Metzler, Sebastian (2015): „Konzeptionierung eines Geopark-Management-Systems auf Basis einer räumlichen Datenbank unter Verwendung von Open Source lizenzierte Software.“

Schön, Felix (2012): „Geoparks in Deutschland. Eine Konzeptanalyse dargestellt am Beispiel des Geoparks Westerwald-Lahn-Taunus.“

Schweer, Leonie (2016): „Geopark-Management in Afrika an einem Beispiel im Senegal: Chancen und Herausforderungen der Geopark-Initiative „Petite Cote“.“

Simon, Tamara (2015): „Burgen und Schlösser in Geoparks - Eine Analyse potentieller Synergieeffekte am Beispiel des „Geopark Westerwald-Lahn-Taunus“.“

Spengler, Simone (laufend): „Öffentlichkeitsarbeit und Vermarktungsstrategien Nationaler Geoparks in Deutschland im Vergleich.“

Süß, Jacqueline (2016): „Geopädagogische Konzepte der Grube Fortuna im Geopark Westerwald-Lahn-Taunus“

Valentin, Sascha (2015): „Geolehrpfad Weilburg - Konzeption zur Einrichtung eines geologischen Lehrpfades in Weilburg unter Zusammenarbeit mit dem „Geopark Westerwald-Lahn-Taunus“ und der Stadt Weilburg.“

Weser, Maren (2013): „Tourismusperspektiven im Nationalen Geopark Westerwald-Lahn-Taunus: infrastrukturelle Aufwertung touristischer Geopark Attraktionspunkte am Beispiel des Marktfleckens Villmar.“

Wirth, Juliane Anna (2015): „Auf dem Weg zum Nationalen GeoPark - eine akteursorientierte Geopotenzialanalyse am Beispiel des „Geopark Vulkanregion Vogelsberg“.“

Staatsexamensarbeiten

Frederico-Nicolas Fernandez (2017): „Der Bergbau in Wetzlar und sein geopädagogisches Potential.“

Jung, Philipp Sebastian (2011): „Tourismus unter Tage. Ein geographischer Exkursionsführer zu Höhlen und Stollen im Dillgebiet.“

Puhalo, Andre (2014): „Nachhaltiger Tourismus - Mythos oder Chance. Eine Analyse am Beispiel des Nationalparks Bayerischer Wald.“