

- 09:40 Modellgestützte Projektion der Flächeninanspruchnahme in den Kreisen Deutschlands bis 2020
Martin Diestelkamp, GWS, Osnabrück
- 10:10 Gewerbeflächenprognosen – methodische Zugänge und Forschungsbedarf
Dr. Karsten Rusche, Alexander Mayr, ILS, Dortmund
- 10:40 Amtliche Flächenstatistik versus Flächenbilanzen des IÖR-Monitors
Dr. Gotthard Meinel, Ekkehard Scheffler, IÖR, Dresden
- 11:10 *Kaffeepause*
- Amtliche Geodaten und -dienste**
Moderation: **Dr. Tobias Krüger**, IÖR, Dresden
- 11:30 Das ATKIS Basis DLM im neuen Gewand – Was ist anders, wie wird migriert?
Wolfram Kunze, AdV-Revisionsausschuss, Köln
- 12:00 Das neue Geobasisprodukt „3D-Gebäudestrukturen“ – Erstellung, Aktualisierung, Anwendungsmöglichkeiten
Stephan Heitmann, Ministerium für Inneres und Kommunales NRW, Köln
- 12:30 GeoDaten Dresden – ein Dienst als informatorisches Instrument zum Flächensparen?
Markus Dora, Stadtvermessungsamt, Dresden
- 13:00 *Mittagspause mit Imbiss und Posterdiskussion*
- Monitoring, Bewertung, Visualisierung**
Moderation: **Dr. Marc Wolfram**, IÖR, Dresden
- 13:45 Der Bremer Ortsteilatl as Beispiel eines intrakommunalen Monitoringsystems – Aufbau und Analysemöglichkeiten
Barbara Rösel, Statistisches Landesamt, Bremen
- 14:15 Monitoring- und Bewertungsmethoden von Problem- und Stadterneuerungsgebieten – Realisierung im Stadtteilmonitor Dresden
Prof. Dr. Nguyen Xuan Thinh, RIM, Dortmund
- 14:45 Neue Analyse- und Visualisierungsmöglichkeiten im Monitor der Siedlungs- und Freiraumentwicklung
Jochen Förster, Dr. Tobias Krüger, Kerstin Mühlner, Dr. Gotthard Meinel, IÖR, Dresden
- Zusammenfassung und Ausblick**
Dr. Gotthard Meinel, IÖR, Dresden

Ende gegen 15:30 Uhr

Kontakt/Anmeldung

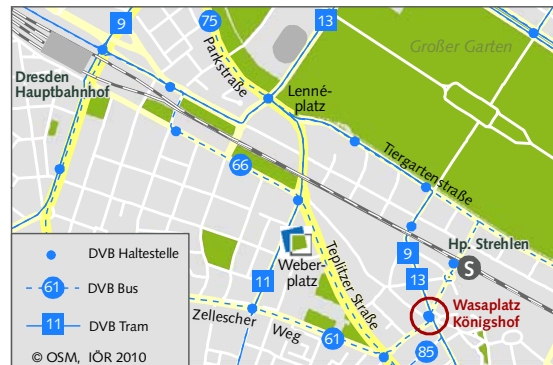
Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung e. V.
Wiss. Leitung: Dr. Gotthard Meinel, G.Meinel@ioer.de
Kontakt: Birgit Hantusch
Weberplatz 1 • 01217 Dresden
Tel.: (0351) 46 79-273
Fax: (0351) 46 79-212
E-Mail: B.Hantusch@ioer.de www.ioer.de

Tagungsgebühr: **60 Euro** (Die Tagungsgebühr beinhaltet Imbiss und Getränke und ist gegen Rechnung zu entrichten.)
Anmeldeschluss: **19. Mai 2011**

Sollten Sie eine Unterkunft benötigen, wenden Sie sich bitte an: **DORMERO Hotel Königshof Dresden**, Tel.: (0351) 87310, Code: „Flächennutzungssymposium“ (Reservierungen bis 02.05.2011 für 80 Euro mit Frühstück) sowie an das **Gästehaus „Am Weberplatz“** der TU Dresden, Tel.: (0351) 4679-300. Hier sind Zimmer bis zum 29.04.2011 unter dem Code „Flächennutzung 2011“ reserviert für 55 Euro mit Frühstück.

Veranstaltungsort

DORMERO Hotel Königshof Dresden,
Historischer Ballsaal und Raum Erich Kästner,
Kreischauer Straße 2 • 01219 Dresden-Strehlen



Der Königshof ist vom Dresdner Hauptbahnhof aus (Haltestelle Hbf. Nord) mit der Straßenbahnlinie 9, Richtung Prohlis, zu erreichen. Bitte steigen Sie am Wasaplatz aus. Direkt gegenüber der Haltestelle befindet sich der Königshof. Mit dem Auto benutzen Sie bitte von der A4 kommend, Abfahrt Altstadt, die Hotelroute (D) in Richtung Pirna (B172).



**Leibniz-Institut
für ökologische
Raumentwicklung**

Einladung zum

3. Dresdner Flächennutzungssymposium

Welche Daten braucht das Land?
Anforderungen und Ansätze
für ein Monitoring nachhaltiger
Flächennutzung

26./27. Mai 2011

DORMERO Hotel Königshof Dresden
in Dresden-Strehlen

Eine, den Grundsätzen der Nachhaltigkeit verpflichtete, Flächennutzungssteuerung erfordert umfassende Informationen zur Fläche und ihrer Entwicklung. Dabei stellen sich u. a. Fragen nach Tendenzen der Flächennutzungsentwicklung, nach Erhebungsprogrammen und Datengrundlagen, nach Monitoringmethoden und -ergebnissen, nach Visualisierungskonzepten, der strategischen Nutzung von Geodaten in der Praxis sowie Prognosen der Flächennutzungsentwicklung, insbesondere der Wohnflächenbedarfsentwicklung. Viele dieser Fragen sind derzeit nur unbefriedigend beantwortet. Experten aus Wissenschaft, Verwaltung und Wirtschaft greifen sie auf und zeigen Lösungswege. Auf der Tagung werden auch wieder aktuelle Ergebnisse des Monitors der Siedlungs- und Freiraumentwicklung (IÖR-Monitor) vorgestellt. Damit setzt sich eine Tagungsreihe fort, die insbesondere auch der Praxis neue Informationen vermitteln und den Dialog zwischen Wissenschaft und Praxis stärken soll.

Die Vorträge werden wieder im Internet (www.ioer-monitor.de) und die Ergebnisse in der Buchreihe „Flächennutzungsmonitoring“ im Rhombos-Verlag veröffentlicht.

Herzlich Willkommen in Dresden.

Programm

Donnerstag, 26. Mai 2011

Ballsaal

- 09:00 Begrüßung und Einführung
Prof. Dr. Wolfgang Wende, Dr. Gotthard Meinel, IÖR, Dresden
- Aktuelle Flächennutzungsentwicklung**
Moderation: **Prof. Dr. Wolfgang Wende**, IÖR, Dresden
- 09:15 Flächennutzungsentwicklung in Deutschland – Trendanalysen auf Basis der aktuellen amtlichen Flächenstatistik
Gertrude Penn-Bressel, Umweltbundesamt, Dessau
- 09:45 Flächennutzungsbeobachtung in Deutschland – aktuelle Ergebnisse des IÖR-Monitors
Dr. Tobias Krüger, Ulrich Schumacher, Dr. Gotthard Meinel, IÖR, Dresden
- 10:15 30-Hektar-Ziel realisiert – führt eine flächensparsame Siedlungsentwicklung zu Knappheiten auf den Bauland- und Immobilienmärkten?
Prof. Dr. Stefan Siedentop, IREUS, Stuttgart
- 10:45 *Kaffeepause*

Flächennutzungsmonitoring

Moderation: **Dr. Gotthard Meinel**, IÖR, Dresden

- 11:15 Flächenverbrauch und Landschaftszersiedelung – wo steht Deutschland im internationalen Vergleich?
Stefan Fina, IREUS, Stuttgart
- 11:45 Ergebnisse der Arealstatistik der Schweiz und Ergebnisvisualisierung mit Kriging- und Mischrasterkarten
Werner Meyer, Bundesamt für Statistik, Neuchâtel/Schweiz
- 12:15 Raumb Beobachtung und Flächenmonitoring in der Metropolregion Rhein-Neckar
Hans-Peter Hege, Verband Region Rhein-Neckar, Mannheim
- 12:45 *Mittagspause mit Imbiss und Posterdiskussion*

Ballsaal (beachten Sie bitte auch die parallele Sitzung im Raum Erich Kästner)

Kleinräumige Statistik

Moderation: **Dr. Martin Behnisch**, IÖR, Dresden

- 13:30 Herausforderungen eines neuen Indikatorensystems der amtlichen Statistik
Hans-Dieter Kretschmann, Statistisches Landesamt Sachsen, Kamenz
- 14:00 Anforderungen an (regional)statistische Analyseeinheiten
Markus Sigismund, BMVBS, Bonn
- 14:30 Das kleinräumige städtische Gliederungssystem AGK als Basis intrakommunaler Informationssysteme
Rainer Schönheit, Stadtverwaltung Erfurt
- 15:00 *Kaffeepause*

Methoden des Siedlungsmonitorings

Moderation: **Prof. Dr. Stefan Siedentop**, IREUS, Stuttgart

- 15:30 Fernerkundliche Erhebungen in Kombination mit Geo- und Statistikdaten – Mehrwert durch Datenverknüpfung
Dr. Wieke Heldens, Dr. Hannes Taubenböck, DLR, Oberpfaffenhofen
- 16:00 Kleinräumige quantitative Abschätzung des Gebäudebestandes Deutschlands
Dr. Martin Behnisch, Dr. Gotthard Meinel, IÖR, Dresden
- 16:30 Siedlungsstrukturelle Kennzahlen und deren Monitoring in Rasterkarten
Markus Dießelmann, Dr. Gotthard Meinel, Robert Hecht, IÖR, Dresden

Raum Erich Kästner (beachten Sie bitte auch die parallele Sitzung im Ballsaal)

Freiraumindikatoren

Moderation: **Dr. Marco Neubert**, IÖR, Dresden

- 13:30 Indikatoren und Monitoring der biologischen Vielfalt in Deutschland
Werner Ackermann, Planungsbüro für angewandten Naturschutz, München; **Rainer Dröschmeister**, Dr. Ulrich Sukopp, BfN, Bonn

- 14:00 Methodik und Indikatoren der Ökologischen Flächenstichprobe in Nordrhein-Westfalen
Heinrich König, Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz NRW
- 14:30 Landschaftszerschneidung und Fragmentierung von Wäldern – neue Indikatoren des IÖR-Monitors
Dr. Ulrich Walz, Dr. Tobias Krüger, Ulrich Schumacher, IÖR, Dresden
- 15:00 *Kaffeepause*
- Strategien der Geoinformationsnutzung**
Moderation: **Prof. Dr. Nguyen Xuan Thinh**, RIM, Dortmund
- 15:30 Planungsraumbezogene Informationsbereitstellung für Monitoring und Analyse – Umsetzungsbaustein der Rahmenstrategie Soziale Stadtentwicklung Berlin
Dietrich Bangert, Senatsverwaltung für Stadtentwicklung Berlin
- 16:00 Geoinformations-Nutzung durch GDI-Entwicklung: Das Beispiel GDI Metropolregion Hamburg
Sascha Tegtmeyer, Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung Hamburg
- 16:30 Kommunales Geoinformationsmanagement: Entwicklungspfade und neue Anforderungen
Dr. Marc Wolfram, IÖR, Dresden

Ballsaal

- 17:15 **Podiumsdiskussion „Welche Daten braucht das Land?“**
Moderation: **Dr. Marc Wolfram**, IÖR, Dresden
Anforderungen an ein Monitoring der Flächennutzung und Bedarf an Daten, Informationen und Wissen aus unterschiedlichen Akteurs-Perspektiven
Ende gegen 18:30 Uhr
- 20:00 *Abendessen auf den Lingnerterrassen im Restaurant und Biergarten des Lingnerschlösses*

Freitag, 27. Mai 2011

Ballsaal

- 09:00 Begrüßung und Einführung
Prof. Dr. Dr. h. c. Bernhard Müller, IÖR, Dresden
- Statistik und Prognosen**
Moderation: **Prof. Dr. Dr. h. c. Bernhard Müller**, IÖR, Dresden
- 09:10 Möglichkeiten und Grenzen der Regionalisierung statistischer Erhebungen am Beispiel Zensus 2011
Dr. Michael Bubik, Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, Stuttgart