

## Einladung

Das Umweltamt der Landeshauptstadt Dresden als Veranstalter sowie das Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung e.V. als Partner und Organisator laden Sie herzlich zum 6. STRIMA-Forum ein.

Unter dem Titel „Hochwasserrisikobewusstsein und Hochwassereigenvorsorge“ thematisiert das Forum insbesondere die beiden Schwerpunkte *Information und Aufklärung über Hochwassergefahren und -risiken* sowie *Optionen der baulichen Eigenvorsorge zur Risikominderung*. Damit sollen insbesondere tschechische und sächsische Kommunen, Vertreter von Fachbehörden und Ingenieurbüros angesprochen werden, um Kontakte zu knüpfen und innovative Lösungsansätze und Ideen zu diskutieren.

Im Themenblock „Kommunikation von Hochwasserrisiken / Förderung des Hochwasserrisikobewusstseins“ werden verschiedene Ansätze für eine verbesserte Risikowahrnehmung der Bevölkerung sowie potentielle Werkzeuge für eine umfassende Risikoinformation im Freistaat Sachsen und in Tschechien reflektiert.

Im Themenblock „Förderung der baulichen Hochwassereigenvorsorge“ werden Optionen der Bauvorsorge adressiert, die helfen die Schadensanfälligkeit von Gebäuden gegenüber Hochwassereinwirkungen zu reduzieren und somit das jeweilige Hochwasserrisiko zu mindern.

Das Forum ist Bestandteil des von der Europäischen Union geförderten Ziel 3-Projektes STRIMA. Die übergeordneten Ziele dieses Projektes sind die Intensivierung der grenzüberschreitenden Zusammenarbeit im Bereich des Hochwasserrisikomanagements zwischen Tschechien und Sachsen auf kommunaler Ebene sowie die Etablierung regelmäßiger und langfristiger Kooperationen zwischen den Akteuren und Partnern.

## Informationen

**Termin:** Dienstag, 9. September 2014, 10:00 - 15:30 Uhr

**Sprachen:** Tschechisch/Deutsch (in Simultanübersetzung)

### Anmeldung:

bitte bis 22. August 2014 an das IÖR  
siehe Anmeldeformular

**kostenfreie Veranstaltung**

### Veranstaltungsort und Rückfragen:

Stadtmuseum Dresden  
Wilsdruffer Straße 2; 01067 Dresden

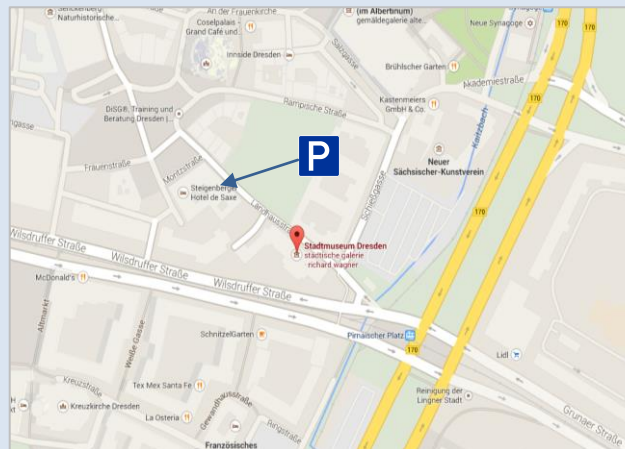
Der barrierefreie Zugang ist gewährleistet.

Tel. + 49 (0)351 46 79 -0; Fax. -212

Sebastian Golz; [strima-forum@mail.ioer.de](mailto:strima-forum@mail.ioer.de)

### Anfahrt:

- (1) Flughafen Dresden → S-Bahn Linie S2 Richtung Hauptbahnhof (Hbf) → Ausstieg Hbf → weiter (2)
- (2) Hbf → Straßenbahn Linie 3 Richtung Wilder Mann oder Linie 7 Richtung Weixdorf → Ausstieg Pirnaischer Platz
- (3) Autobahn 4 Abfahrt DD-Hellerau → der B 170 Ri. Zentrum folgen → am Pirnaischen Platz nach rechts in die Wilsdruffer Str. abbiegen → Parkmöglichkeit: z. B. Tiefgarage Landhausstraße 2



## Sächsisch-Tschechisches Hochwasserrisiko-management



### 6. STRIMA – Forum

### Hochwasserrisikobewusstsein und Hochwassereigenvorsorge



9. September 2014, 10.00 – 15.30 Uhr

im

### Stadtmuseum Dresden

Wilsdruffer Straße 2  
01067 Dresden

Eine Veranstaltung der



**Landeshauptstadt Dresden Umweltamt**

zusammen mit dem



**Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung e.V.**

Gefördert durch:



Europäische Union. Europäischer Fonds für regionale Entwicklung: Investition in Ihre Zukunft / Evropská unie. Evropský fond pro regionální rozvoj: Investice do vaší budoucnosti



Ziel 3 | Cíl 3  
Ahoj soustede. Hello Nachbar.  
2007-2013. www.ziel3-cil3.eu

## Programm

Hinweis: Am Abend des 08.09.14 findet ein Treffen der Veranstaltungsteilnehmer in offener Runde statt. Bitte geben Sie bei Ihrer Anmeldung an, ob Sie Interesse an einer Teilnahme haben. Details erhalten Sie mit der Anmeldebestätigung.

ab 09:30 Empfang und Begrüßungskaffee

9:30 Uhr Für interessierte Teilnehmer des Forums:  
**Führung durch das Stadtmuseum\***

## Begrüßung

10:00 **Grußwort der Landeshauptstadt Dresden**

Dr. Christian Korndörfer,  
Landeshauptstadt Dresden, Umweltamt

(\*) Für Teilnehmer des Forums besteht darüber hinaus die Möglichkeit die Pausen der Veranstaltung für einen Museumsbesuch zu nutzen

## Programm

Block 1:

### **Kommunikation von Hochwasserrisiken / Förderung des Hochwasserrisikobewusstseins**

Moderation: Dr.-Ing. Peter Heiland  
INFRASTRUKTUR & UMWELT Prof. Böhm und Partner

10:15 **Strategie der Landeshauptstadt zur Kommunikation von Hochwasserrisiken**

Dr. Christian Korndörfer,  
Landeshauptstadt Dresden, Umweltamt

10:35 **Instrumente der Hochwasserrisikokommunikation in Tschechien**

N.N.,  
Tschechischer Hydrometeorologischer Dienst

10:55 *Kaffeepause*

11:05 **Hochwasserrisiko - Welche Informationsmöglichkeiten gibt es?**

Dr.-Ing. Uwe Müller  
Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie

11:25 **Objektbezogenes Hochwasserrisikomanagement aus Sicht des regionalen Versicherers**

Rajko Groeger  
Sparkassen-Versicherung Sachsen

11:45 **Diskussion**

12:00 **Mittagspause mit Imbiss**  
und Gelegenheit zu Gesprächen

## Programm

Block 2:

### **Minderung von Hochwasserrisiken – Förderung der baulichen Eigenvorsorge**

Moderation: Dr.-Ing. Thomas Naumann  
Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung

13:30 **Optionen der Bauvorsorge zur Minderung zukünftiger Hochwasserschäden**

Dr.-Ing. Reinhard Schinke / Sebastian Golz  
Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung, Dresden

13:50 **„Und der Herr sprach zu Noah...**

Steffen Gebhardt  
Architektenkammer Sachsen

14:10 *Kaffeepause*

14:20 **Die Rolle des Nichtregierungssektors beim Umgang mit dem Hochwasserrisiko in der tschechischen Republik**

Aleš Tomášek  
Organisation Člověk v tísni

14:50 **Eigenvorsorge und Elementarschadenversicherung in Deutschland aus Verbrauchersicht**

Holger Hinze  
Verbraucherzentrale Sachsen e.V.

15:10 **Diskussion**

15:25 **Schlusswort**  
Dr. Christian Korndörfer,  
Landeshauptstadt Dresden, Umweltamt

15:30 **Ende der Veranstaltung**

## Anmeldung

### 6. Hochwasserrisikomanagement-Forum

am 9. September 2014, 10:00 – 15:30 Uhr im  
Stadtmuseum Dresden

---

Name, Vorname

---

Firma, Institution, Organisation, Kommune

---

Straße

---

PLZ, Ort

---

Telefon

---

Telefax

---

E-Mail

---

Datum, Unterschrift

Anmeldungen bitte bis zum 22.08.2014 an das

Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung

Weberplatz 1; 01217 Dresden

Tel. + 49 (0)351 46 79 0; Fax + 49 (0)351 46 79 212; E-Mail: [strima-forum@mail.ioer.de](mailto:strima-forum@mail.ioer.de)