

Stadtküste Hamburg

Herausforderung Stadtentwicklung und Hochwasserschutz

Mit den städtebaulichen Leitprojekten des „Sprungs über die Elbe“, der Hafencity Hamburg und der Internationalen Bauausstellung IBA Hamburg, rückt der Hochwasserschutz in den Fokus der Stadtentwicklung Hamburgs. Beide Projektgebiete stehen vor der Herausforderung, zukunftsorientierte Strategien des Hochwasserschutzes zu entwickeln, Hochwasserschutzbauwerke einer gewachsenen Kulturlandschaft zu qualifizieren und vorbildliche Beiträge zum Klimafolgenmanagement zu leisten. Das Hochwasserschutzkonzept der Hafencity Hamburg sowie das Deichpark-Projekt der IBA Hamburg befassen sich grundlegend mit diesen Themen.

Das Hafencity IBA LABOR „Stadtküste Hamburg“ widmet sich nun vertiefend mit innovativen Konzepten von Metropolen zum Hochwasserschutz und bietet Bürgern und Planern Raum, zukunftsweisende Projektideen für die Hamburger Stadtküste zu entwerfen.

Veranstalter:

Hafencity Hamburg GmbH
Osakaallee 11, 20457 Hamburg
Tel.: +49 (0)40.37 47 26 0
www.hafencity.com

Internationale Bauausstellung IBA Hamburg GmbH
Am Zollhafen 12, 20539 Hamburg
Tel.: +49 (0)40.226 227 0
www.iba-hamburg.de



In Kooperation mit:



Landesbetrieb
Straßen, Brücken
und Gewässer



Veranstaltungskonzeption:

osp urbane landschaften
landschaftsarchitektur. stadt- und raumforschung
Bleickenallee 14, 22763 Hamburg
Tel.: +49 (0)40.39 08 788
www.osp-urbanlandschaften.de
kontakt@osp-urbanlandschaften.de

Veranstaltungsmanagement:

büro luchterhandt
stadtplanung.stadtforschung.stadtreisen
Wrangelstraße 18, 20253 Hamburg
Tel.: +49 (0)40.70 70 80 70
Fax: +49 (0)40.70 70 80 780
www.luchterhandt.de • labor@luchterhandt.de

Anmeldung

Eine Anmeldung ist mit der Antwortkarte oder online unter www.luchterhandt.de bis zum 25.04.2011 möglich.

Tagungsgebühr:

Die Tagungsgebühr beträgt 60 €. Studierende zahlen 30 €. Bürger, wohnhaft in Wilhelmsburg und der Hafencity, können kostenfrei an der Veranstaltung teilnehmen. Der Nachweis für Ermäßigungen erfolgt mit der Anmeldung durch eine Kopie des Studierenden- oder Personalausweises. In der Tagungsgebühr ist die Teilnahme am Rahmenprogramm sowie die Verpflegung mit Speisen und Getränken enthalten. Die Teilnehmerzahl am 06.05. bei den Workshops ist auf 80 Personen begrenzt.

Nach Erhalt der Anmeldung übersenden wir eine Rechnung für den Tagungsbeitrag, der auf das Tagungskonto überwiesen werden muss. Nach Zahlungseingang erhalten Sie eine Anmeldebestätigung per E-Mail. Bei Bedarf wird eine Teilnahmebestätigung ausgestellt. Bitte verwenden Sie für jeden Tagungsteilnehmer ein separates Anmeldeformular und senden dieses per Post, Fax oder E-Mail an das Büro Luchterhandt.

Ein schriftlicher Rücktritt ist bis spätestens zum 25.04.2011 kostenfrei. Bei einer Abmeldung nach dieser Frist bis zum 3. Werktag vor der Veranstaltung werden 50% der Tagungsgebühr fällig. Bei einer späteren Absage bzw. bei Nichterscheinen ist der volle Beitrag zu entrichten.

Veranstaltungsorte:



Eine detaillierte Anfahrtsskizze finden Sie auf: www.luchterhandt.de

Programm
Hafencity IBA LABOR

Stadtküste Hamburg

Herausforderung Stadtentwicklung und Hochwasserschutz

4./5./6. Mai 2011

in Hamburg

Abendveranstaltung
Exkursionen
Symposium
Workshops

IBA_HAMBURG

HAFENCITY
HAMBURG

Abbildung Titelseite: IBA Hamburg GmbH/ Falcon Crest

Mittwoch, 04. Mai 2011

19:00 Abendveranstaltung im Kesselhaus

HafenCity InfoCenter im Kesselhaus
Am Sandtorkai 30, 20457 Hamburg

Moderation Carolin Lücke, Regionale 2010 Agentur, Köln

- 19:00 - 19:10 **Begrüßung**
Uli Hellweg, IBA Hamburg
- 19:10 - 19:30 **Einführung**
„Sturmflutschutz in Hamburg“
Hans-Jochen Hinz, Landesbetrieb Straßen,
Brücken und Gewässer (LSBG)
- 19:30 - 19:50 **Einführung**
„Waterfront und urbane Öffentlichkeit -
Hochwasserschutz und Stadtgestaltung
in der HafenCity“
Jürgen Bruns-Berentelg, HafenCity Hamburg
- 19:50 - 20:00 **Impressionen zur Hamburger Stadtküste**
Kurzfilm
- 20:00 - 20:45 **Festvortrag „Rising Currents - Projects for
New York's Waterfront“**
Guy Nordenson, Guy Nordenson and
Associates, New York City

Ausklang mit Musik

Donnerstag, 05. Mai 2011

08:30 - 12:00 thematische Exkursionen als Vorbereitung auf die Workshops am 06. Mai

Exkursion Stadtküste Elbinsel: Schutz erleben (S)

Geführte Bustour mit Stationen entlang des Ringdeichs der Elbinsel Wilhelmsburg auf den Spuren aktueller, historischer und zukünftiger Deichlandschaften des Deichparks.
Treffpunkt: U-Bahn-Station Baumwall

Exkursion Stadtküste HafenCity: Mitwachsen (M)

Geführte Radtour von der Hochwasserschutzlinie der Nordküste Hamburgs durch die Warftenlandschaft der HafenCity bis zum Zollhafen.
Treffpunkt: HafenCity InfoCenter im Kesselhaus, Am Sandtorkai 30

Exkursion Tideelbe: Linien überdenken (L)

Von der Hamburger Nordküste per Fähre entlang des Hamburger Hafens an die Südküste nach Finkenwerder und von dort per Bus durch die kontrastreichen Wasserlandschaften entlang der Alten Süderelbe.
Treffpunkt: Fischmarkthalle Altona, Große Elbstraße 137

Alle Exkursionen enden um 12:00 auf dem IBA DOCK.

Donnerstag, 05. Mai 2011

12:00 Eröffnung der Ausstellung „Deichpark Elbinsel“ durch Uli Hellweg und anschließend Mittagessen

Internationale Bauausstellung IBA Hamburg GmbH
Am Zollhafen 12, 20539 Hamburg

13:45 - 20:00 Symposium in der BallinStadt

BallinStadt
Veddeler Bogen 2, 20539 Hamburg

Moderation Carolin Lücke, Regionale 2010 Agentur, Köln

- 13:45 - 14:00 **Begrüßung**
Jürgen Bruns-Berentelg, HafenCity Hamburg
- 14:00 - 14:30 **„Herausforderungen und Perspektiven der Stadt am Wasser in Zeiten des Klimawandels“**
Piet Dircke, Global director of water knowledge for Arcadis, University Rotterdam
- 14:30 - 15:00 **„Rotterdam 2030 - Urban Water and Dike Landscapes protected by a Storm Surge Barrier“**
Florian Boer, DE URBANISTEN, Rotterdam
- 15:00 - 15:30 **„Venedig - von der Herausforderung im Wasser zu leben“**
Anna Viader, Städtebau Architektur Landschaft, Berlin
- 15:30 - 16:00 **Pause**
- 16:00 - 16:20 **„Die Hamburger Stadtküste im Klimawandel - Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft des Hochwasserschutzes in Hamburg“**
Dr. Gabriele Gönnert, LSBG
- 16:20 - 16:40 **„Deichpark Elbinsel: Perspektiven der hochwasserangepassten Gestaltung für die Hamburger Stadtküste“**
Prof. Antje Stokman, osp urbane landschaften
- 16:40 - 17:00 **„Aktuelle Strategien und Herausforderungen der wasserbezogenen Stadtentwicklung Hamburgs“**
Prof. Jörn Walter, Oberbaudirektor BSU
- 17:00 - 17:40 **Gesprächsrunde mit**
Piet Dircke, Florian Boer, Anna Viader
- 17:40 - 18:10 **Statement aus fachlicher und behördlicher Sicht**
Prof. Jörn Walter, Hans-Jochen Hinz, Uli Hellweg,
- 18:10 - 18:20 **Workshops: Ausblick und Erwartungen**
Uli Hellweg, IBA Hamburg
- Ausklang

Freitag, 06. Mai 2011

09:00 - 16:30 Workshops in der BallinStadt

BallinStadt
Veddeler Bogen 2, 20539 Hamburg

Unter den Vorzeichen von Klimawandel und steigendem Meeresspiegel wird die Hamburger Stadtküste sich verändern und muss zunehmenden Schutz vor den Fluten bieten. Welche zukunftsorientierten Hochwasserschutzstrategien können dazu beitragen, neue räumliche Qualitäten zu schaffen, ohne eine Barriere für den Bezug der Stadt zur Elbe darzustellen?

Eingeladene Planerteams erarbeiten mit den Workshopteilnehmern exemplarische Entwürfe und Ideen für die Zukunft der Hamburger Stadtküste. Die Ergebnisse der Workshops werden als Ausstellungsbeitrag aufbereitet und im Rahmen der Umwelthauptstadt Hamburg 2011 und des Klimaanpassungsprojektes KLIMZUG-NORD einem breiten Publikum zugänglich gemacht.

Workshop Stadtküste Elbinsel: Schutz erleben (S)

Die landschaftliche Stadtküste des Deichparks Elbinsel als multifunktionale Hochwasserschutzlandschaft in die Zukunft denken.

Workshop Stadtküste HafenCity: Mitwachsen (M)

Das städtische Warftenprinzip der Hamburger HafenCity als adaptives System bei steigendem Meeresspiegel für die nördliche Stadtküste in die Zukunft denken.

Workshop Tideelbe: Linien überdenken (L)

Die Küstenlinien der Tideelbe in Verbindung zu großräumigen Strategien der Entwicklung des Elbästuars im Klimawandel in die Zukunft denken.

HafenCity IBA LABOR

PROGRAMM

04./05./06. Mai 2011

Juni 2011

Ergebnispräsentation und Ausstellung

Die Workshopteilnehmer präsentieren ihre Ergebnisse aus dem HafenCity IBA LABOR im Juni 2011.