

HCU

HafenCity Universität
Hamburg

Universität für Baukunst
und Metropolentwicklung

Klimawandel und Raumentwicklung

Anpassungsstrategien der Stadt-
und Regionalplanung in küstennahen
Stadtregionen des Ostseeraumes

**Forschungsnachwuchsgruppe
„Klimawandel und Raumentwicklung“
(plan B:altic)**

HafenCity Universität Hamburg
Stadtplanung und Regionalentwicklung
Winterhuder Weg 29-31
22085 Hamburg

Auftaktveranstaltung
4. März 2010

Foto: Sonja Deppisch

Programm

ab 10.00 Uhr | **Anmeldung**

10.30 Uhr | **Begrüßung**

10.45 Uhr | **Grußwort des Praxispartners BSSSC.** *Stefan Herms, Staatsamt Hamburg, Baltic SeaStates Subregional Co-operation (BSSSC)*

11.00 Uhr | **Der Klimawandel im Ostseeraum.**
Prof. Dr. Hans von Storch, GKSS-Forschungszentrum

11.40 Uhr | **Anpassung an den Klimawandel in Deutschland – zum aktuellen Stand des politischen Prozesses.**
PD Dr. Achim Daschkeit, Umweltbundesamt

12.30 Uhr | Mittagsimbiss

13.30 Uhr | **Das Förderprogramm sozial-ökologische Forschung.**
Hermann Flau, Projektträger des BMBF im DLR e.V. (Umwelt, Kultur, Nachhaltigkeit) (angefragt)

13.50 Uhr | **Eine Einführung in das Projekt „plan B:altic“ und in das World Café.** *Dr. Sonja Deppisch, HafenCity Universität Hamburg*

14.10 Uhr | **World Café.** Diskussion an Thementischen und anschließender Rundgang

16.00 Uhr | **Ergebnisse und Anregungen aus dem World Café.**

16.15 Uhr | **Ein Blick nach vorn.** *N.N., Hansestadt Rostock / Regionaler Planungsverband (angefragt)*

16.30 Uhr | **Verabschiedung**

Die Diskussionen über den Klimawandel nehmen stetig zu und mit dem Klimawandel kommen neue Herausforderungen auf die Gesellschaft zu: Neben dem Klimaschutz wird künftig auch die Anpassung an den Klimawandel eine bedeutende Rolle spielen. Auch wenn noch unsicher ist, wie genau sich das Klima verändern wird und welche konkreten Folgen dies mit sich bringt – aller Voraussicht nach werden Maßnahmen zur Anpassung selbst dann erforderlich, wenn die Erwärmung der Erde zum Ende des Jahrhunderts auf zwei Grad Celsius begrenzt werden kann.

Im Rahmen des Projektes „plan B:altic – Klimawandel und Raumentwicklung: Anpassungsstrategien der Stadt- und Regionalplanung in Stadtregionen der Küstenzone am Beispiel des Ostseeraumes“ sollen gemeinsam mit Praxispartnern aus dem Ostseeraum Lösungsansätze zur Anpassung von Stadtregionen an den Klimawandel entwickelt werden. Denn Klimafolgen wie steigende Temperaturen oder Extremwetterereignisse stellen gerade Stadt-

regionen in Küstennähe vor neue Problemsituationen. Die Inhalte des Forschungsprojektes und die Herausforderungen der Anpassung an den Klimawandel wollen wir mit Ihnen gemeinsam diskutieren und damit den Startschuss für das Projekt plan B:altic geben, in dem Inhalte und Ergebnisse mit und für Akteure aus der Praxis entwickelt werden sollen.

Anmeldung bis zum 19. Februar 2010

Telefon: 040 / 42827 - 4506

E-Mail: peter.wibbeling@hcu-hamburg.de

Kontakt

Dr. Sonja Deppisch

Telefon: 040 / 42827 - 4508

Veranstaltungsort

HafenCity Universität Hamburg
Averhoffstraße 38, „Laterne“ (3. OG)
22085 Hamburg

