



PIANC DEUTSCHLAND

„Schifffahrt, Häfen, Wasserstraßen“

PIANC-Kolloquium „Schifffahrt, Häfen, Wasserstraßen – Aktuelle internationale Aktivitäten“

PIANC Deutschland und die deutsche PIANC - Young Professional Group veranstalten am 28. Juni 2007 in Hannover ein Kolloquium zu aktuellen internationalen Aktivitäten der Vereinigung.

PIANC „Schifffahrt, Häfen, Wasserstraßen“ (ursprünglicher Name „Permanent International Association of Navigation Congresses“) ist eine der ältesten weltweit tätigen technisch-wissenschaftlichen Vereinigungen des Hafen- und Wasserstraßenbaus und der Schifffahrt im See- und Binnenbereich sowie der Sport- und Freizeitschifffahrt. Ziele des Verbandes sind die Förderung der Entwicklungen bei Entwurf, Aus- und Neubau, Betrieb und Unterhaltung von Binnen- und Seewasserstraßen, von Binnen- und Seehäfen, beim Küstenschutz und der Meerestechnik unter Einbeziehung umweltrelevanter, wirtschaftlicher und verkehrlicher Aspekte.

Die Veranstaltung wird über Struktur und fachliche Tätigkeitsfelder von PIANC informieren und einzelne interessante Themen von international besetzten Arbeitsgruppen näher vorstellen.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei und steht neben PIANC Mitgliedern auch Gästen offen. Es besteht die Möglichkeit zu einem Mittagessen gegen Bezahlung.

Ort: Sonderstelle für Aus- und Fortbildung in der WSV bei der WSD Mitte
Möckernstraße 30 (Gelände des Bundespolizeiamts Hannover)
30163 Hannover

Programm:

09:30 Anmeldung und Kaffee

10:15 Begrüßung
Chefdelegierter PIANC Deutschland

10:25 Aufgaben und Tätigkeitsfelder von PIANC
Geschäftsführer PIANC Deutschland, BDir Fischer, BMVBS, Bonn

10:45 Aktivitäten der Young Professionals Commission (YPCoM)
Dr.-Ing. Holger Schüttrumpf, BAW, Hamburg

10:55 Aktivitäten der International Co-operation Commission (CoCoM) und der
Promotion Task Force
Dr.-Ing. H. Brühl, Internationales Consulting für Wasserbau und Wasserwirtschaft, Unna

11:05 Aktivitäten der Maritime Navigation Commission (MarCoM)

11:15 Kaffeepause

11:30 MarCoM Working Group 43: Minimierung der Verschlickung von Häfen
Prof. Dr.-Ing. H. Nasner, Hochschule Bremen

11:50 MarCoM Working Group 47: Kriterien für die Wahl eines Wellenbrechertyps unter
Berücksichtigung eines optimalen Sicherheitsniveaus
Dr.-Ing. H. Schüttrumpf, BAW, Hamburg



PIANC DEUTSCHLAND

„Schifffahrt, Häfen, Wasserstraßen“

- 12:10 MarCom Working Group 48: Leitfaden für die Berücksichtigung des Einflusses von Bugstrahlrudern beim Entwurf von Hafenbauwerken
Dr.-Ing. E. Schmidt, Inros Lackner AG, Bremen
- 12:30 Mittagessen
- 13:30 Aktivitäten der Inland Navigation Commission (InCom)
BDir M. Behrendt, BMVBS, Bonn
- 13:40 InCom Working Group 27: Umwelteinflüsse von Schiffen
Prof. Dr.-Ing. B. Söhngen, BAW, Karlsruhe
- 14:00 InCom Working Group 28: Automatisierung und Fernsteuerung bei Wasserbauwerken
Dipl.-Ing. W. Schneider, FVT, Koblenz
- 14:20 InCom Working Group 29: Innovationen beim Neubau von Schleusen
Dipl.-Ing. J. Bödefeld und Dr.-Ing. C. Thorenz, BAW, Karlsruhe
- 14:40 Kaffeepause
- 15:00 Aktivitäten der Environmental Commission (EnviCom)
RDir H. Köthe, BMVBS, Bonn
- 15:10 EnviCom Working Group 12: Nachhaltige Entwicklung von Wasserstraßen in Zusammenhang mit Schifffahrt und Hochwassermanagement
Dr.-Ing. J. Stamm, BAW, Karlsruhe
- 15:30 EnviCom Working Group 13: Umweltrisikoaabschätzungen für Baggerungen und Baggergut
Dr. rer. nat. W. Manz, BfG, Koblenz
- 15:50 EnviCom Expert Group 3: Klimaänderungen und Schifffahrt
Dr. H. Moser, BfG, Koblenz
- 16:10 Schlußwort

Anmeldung bitte bis 15. Juni 2007 per Fax an 0511 9115-2400 an Herrn Küßner (SAF) senden .

Auf den Webseiten von PIANC Deutschland stehen unter <http://www.wsv.de/pianc/aktuelles/index.html> ein Anmeldeformular sowie Hinweise zur Anreise zur Verfügung.