



Aan: de Leden van Bestuur en Directie.

BOZ.USH13

Betreft: uitnodiging BOZ aan stakeholders over Herijking Rijkszeehavenbeleid.

Geachte Leden van Bestuur en Directie,

Rotterdam, 16 sept 2013.

Graag nodig ik u uit voor de bijeenkomst die de Branche Organisatie Zeehavens (BOZ) op vrijdagmiddag 4 okt 2013 van 13-16h organiseert bij het Havenbedrijf Amsterdam.

Het Rijk wil haar beleid voor de zeehavens, zoals is neergelegd in de Nota Zeehavens van 2004, herijken. De BOZ wil aan deze actualisatie haar bijdrage leveren en organiseert daarvoor deze discussiebijeenkomst, waarvoor de regionale havenbeheerders en sectororganisaties van harte worden uitgenodigd.

Wij willen graag met u de belangrijkste thema's en beleidsprioriteiten benoemen, zoals bijvoorbeeld een versnelde uitvoering van de projecten uit SVIR en MIRT die bijdragen aan het versterken van de haven-infrastructuur. Maar ook het organiseren van een gelijk internationaal speelveld en het hanteren van een meerjarig, robuust beleidskader. De BOZ zal de do-and-don'ts voor een succesvol zeehavenbeleid bundelen en in dec 2013 aan de minister van I&M aanbieden.

Het programma treft u bijgevoegd aan. Graag verneem ik per mail welke twee leden (max.) namens uw organisatie deze bijeenkomst zullen bezoeken.

Met vriendelijke groet,

A handwritten signature in dark ink, appearing to be 'JJF', written over a horizontal line.

Jaap Jelle Feenstra,
Algemeen Secretaris BOZ.



Programma Stakeholdersbijeenkomst BOZ over Herijking Rijkszeehavenbeleid.

Datum : vrijdagmiddag 4 okt 2013, 13-16h.

Locatie : Havenbedrijf Amsterdam, Havenzaal 13 verdieping,
De Ruyterkade 7, 1000 GK Amsterdam

- | | |
|-------------|---|
| 13:00-13:30 | Presentatie stand van zaken BOZ-activiteiten,
door Ronald Paul, COO-HbR en voorzitter BOZ. |
| 13:30-14:00 | Toelichting consultatieronde BOZ Herijking Rijkszeehavenbeleid,
door Jaap Jelle Feenstra, algemeen secretaris BOZ. |
| 14:00-14.15 | Pauze |
| 14:15-15:30 | Discussie onder leiding van Ronald Paul |
| 15.30-16.00 | Afsluiting en borrel |