

HISWA AMSTERDAM BOAT SHOW

Het vaarseizoen begint in Amsterdam RAI



AMSTERDAM
BOAT SHOW
6 T/M 11 MAART
2012

ELEKTRISCH VAREN PAVILJOEN

ALLES OP HET GEBIED VAN ELEKTRISCH & HYBRIDE VAREN OP ÉÉN PAVILJOEN

Elektrisch en hybride varen dringt steeds verder door in de watersport. Interesse voor elektrische boten, aandrijving en accessoires is dan ook groot onder bezoekers van de HISWA Amsterdam Boat Show. Sinds 2010 wordt daarom een speciaal paviljoen neergezet op de beurs, waar bezoekers alles over dit onderwerp kunnen vinden.

NIEUW IN 2012

- Centrale locatie voor informatieve sessies & voorlichting
- Mogelijkheid tot proefvaren in RAI haven

VOOR WIE

- Fabrikanten, importeurs of agenten van producten ten behoeve van elektrisch/hybride varen
- Fabrikanten, importeurs of agenten van elektrisch/hybride aangedreven boten
- Verhuurbedrijven van elektrisch/hybride boten
- Gemeenten, provincies of andere instanties, ter promotie van elektrisch/hybride varen

BEZOEKERS HISWA 2011

- 84% in bezit van een boot
- 54% inkomen bovenmodaal
- 70% opleidingsniveau HBO+
- 66% bezocht de HISWA 2011 met aanschafplannen (bijna 32.000 bezoekers)

INTERESSE PER PRODUCTGROEP

- Accessoires en onderdelen 66%
- Motorboten 43%
- Sloepen 24%
- Zeilboten 48%



DEELNAMETARIEF PER M² TOT EN MET 26 SEPTEMBER 2011

Exclusief BTW, inclusief 18% vroegboekorting.

Inschrijfgeld	Leden HISWA Vereniging	Niet-leden HISWA Vereniging	Paviljoenbijdrage
€ 395,00 (eenmalig)	€ 96,00	€ 112,00	€ 15,00

Deelname aan een paviljoen is inclusief:

Aankleding - tafel en stoelen - vloerbedekking - stroomaansluiting - verlichting (eigen standbouw is niet mogelijk)

Kijk voor meer informatie over de HISWA en de deelnamemogelijkheden op www.hiswarai.nl.

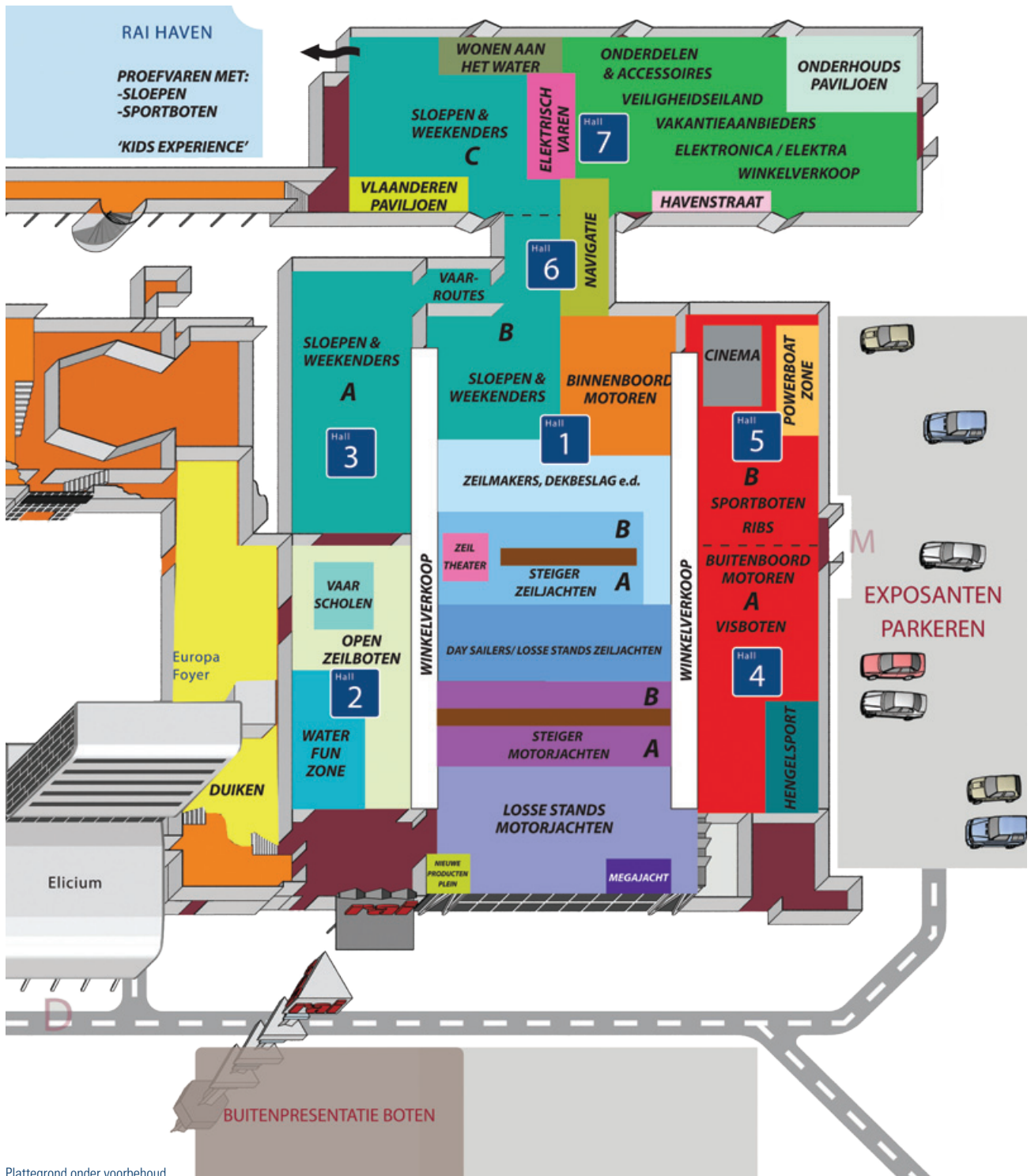
PARTNER



ORGANISATOR



PLATTEGROND HISWA AMSTERDAM BOAT SHOW 2012



Plattegrond onder voorbehoud

CONTACT

Heeft u vragen of wilt u van gedachten wisselen over uw beursdeelname? Wij denken graag met u mee!
 Neem contact op met het HISWA team, 020 549 1212, hiswa@rai.nl.

PARTNER



ORGANISATOR

