



Persbericht
31 augustus 2009

Ontdek de Zeven Zeeën van MARIN.

Kom op zaterdag 10 oktober 2009 naar onze open dag en maak kennis met de test- en meetwereld van MARIN. Verbaas je in het offshorebassin met windkracht 8 over de put van 30 meter diepte en vaar mee in de diepwatertank van 252 meter lang. Ervaar de golven in het zeegangs- en manoeuvreerbassin en neem een kijkje bij de cavitatietunnel waar we onze sloopsschroeven testen. Zie het zelf. Onder het dak van MARIN gaan liters water verborgen.

Wil je liever als een echte kapitein een cruiseschip besturen? Of als loods een vrachtschip begeleiden? Dat kan met de simulatoren van MARIN's nautisch centrum. Ook is hier te zien welk werk een verkeersdienstbegeleider op het water doet. Kortom, een boeiende tocht door de wereld van de scheepsvaart!

Onze open dag vindt plaats tijdens de Oktober Kennismaand. Bezoekers worden in de kennismaand uitgenodigd een kijkje te nemen in de fascinerende wereld van wetenschap en technologie. Diverse activiteiten, zoals een puzzeltocht, een ritje op het water en de simulatoren, maken deze dag zeker ook voor de jeugd interessant.

Datum en locatie

De deuren staan open op zaterdag 10 oktober 2009 van 10.00 uur tot 15.00 uur op de Haagsteeg 2 te Wageningen.

Parkeren

Het parkeerterrein van MARIN zelf is op deze dag niet beschikbaar. Parkeermogelijkheden zijn er volop op loopafstand van MARIN. U kunt hiervoor de borden volgen.

MARIN

MARIN is een van de vier grote technologische instituten in ons land en is wereldwijd een toonaangevend onderzoekscentrum voor de maritieme sector. Het instituut beschikt over een groot aantal faciliteiten voor het op schaal testen van scheepsmodellen en het trainen van scheepsbemanning. De omstandigheden op zee (wind, golven, stroom) worden er zo realistisch mogelijk nagebootst.

Neem voor meer informatie contact op met de afdeling communicatie of kijk op www.marin.nl

*Esther Germanus / Communicatie
Postbus 28
6700 AA Wageningen
tel. (0317) 493911
e-mail: communicatie@MARIN.NL
internet: www.marin.nl*
