

BOATASSIST verleent service aan de watersport

Boatassist werd in 1989 opgericht door Willem-Jan van de Kerke, een gepassioneerd (zee)zeiler en kunststofexpert met ruim dertig jaar ervaring op het gebied van kunststofontwikkeling, expertises, osmosebehandelingen en reparaties. Boatassist biedt een uitgebreid servicepakket aan de watersport, zowel aan particulieren als aan belangrijke organisaties zoals de ANWB. Wie is deze botenman in hart en nieren?



Willem-Jan van de Kerke (links) geeft aanwijzingen

schillende werkzaamheden maakt dat de serviceverlening en kwaliteit van Boatassist zo goed en doeltreffend is. In de hoedanigheid van expert wordt zijn hulp bijvoorbeeld ingeroepen bij aankoop van boten, maar ook als getuige-deskundige bij de rechtbank. Mede omdat hij gebruik maakt van bijzondere detectie-apparatuur om onzichtbare breuken op te sporen geldt hij als specialist. Voor de osmosebehandelingen maakt hij gebruik van de specifieke materialen welke ontwikkeld werden tijdens zijn DSM-jaren. Boatassist is gelegen op het industrieterrein De Kranerweerd in Zwartsluis, een conglomeraat van iedere denkbare discipline in de botenbranche. Indien een reparatieproject het vereist werkt hij samen met deze collega's.

www.boatassist.com

De website www.boatassist.com wordt door velen dagelijks bezocht vanwege de hoeveelheid nuttige informatie. Het onderdeel osmose, uitgevoerd in samenwerking met de ANWB, telt de meeste bezoekers.

JPD Kunststoffen
Dingstede 1a
8064PV Zwartsluis
038-3869798

Boten tot 20 meter en 50 ton

Al op 10 jarige leeftijd bouwde Willem-Jan van de Kerke onder begeleiding van zijn vader zijn eerste bijbootje van polyester. Gaandeweg verdiepte hij zich ook in andere belangrijke scheepsbouwmaterialen als (roestvrij)staal, aluminium en hout. Momenteel worden er in twee loodsen in Zwartsluis reparaties verricht aan onder anderen een Westerly, een Bandholm 35 en een Jongert zeezeiljacht van 60ft.

Theorie en praktijk

Na de HTS Werktuigbouwkunde specialiseerde deze bijzondere vakman zich verder in de chemische technologie en volgde hij opleidingen bij SORK TNO Delft. Met deze gedegen achtergrond was Willem-Jan van de Kerke welkom als hoofd van de technische afdeling bij de twee grootste polyester productiebedrijven in Nederland. Bij DSM was hij ruim 5 jaar hoofd van de afdeling ontwikkeling en applicaties vezelversterkte kunststoffen en de marketing hiervan. In deze hoedanigheid heeft hij onder meer een wetenschappelijk osmose-onderzoek geleid. Bij de ANWB was hij gedurende enige jaren jachtexpert. In 1989 gooide hij het roer om en sindsdien past hij al deze kennis toe in zijn eigen bedrijf Boatassist.

Veelzijdig

Willem-Jan van de Kerke fungeert nu dagelijks in binnen- en buitenland als scheepsexpert, reparateur en troubleshooter voor allerlei problemen op het gebied van jachten en kunststoffen. Juist de combinatie van ver-

