



Schepenkring Jachtmakelaars opent nieuwe vestiging in Dordrecht

Met ingang van 2020 is het netwerk van Schepenkring Jachtmakelaars uitgebreid met een vestiging in Dordrecht. Met dit achtste lid is de landelijke dekking van Schepenkring Jachtmakelaars compleet. Schepenkring Dordrecht opereert vanaf Jachthaven Westergoot, gelegen tussen de Biesbosch en het oude centrum van Dordrecht. Joseph, Peter en Jari van Geenen runnen deze jachthaven sinds 1989 en zijn sinds 1 januari 2020 ook actief in de bemiddeling van zeil- en motorjachten. "Rondom de haven zijn alle faciliteiten aanwezig. Voor reparatie, onderhoud, kranen en stalling kunt u bij onze buurman terecht en op een kwartier varen van de haven vindt u een bunkersteiger," aldus de heren Van Geenen. Ook Bouke Thijsseling van Schepenkring Nederland is blij met de samenwerking: "Deze uitbreiding maakt het Schepenkring-netwerk nog sterker. Jachthaven Westergoot is een perfecte uitvalsbasis in een belangrijke regio voor de Nederlandse pleziervaart. Ook deze vestiging werkt volgens de bekende Schepenkring-formule waarmee de zorgen van de verkoop van de boot volledig uit handen genomen worden. De boten worden wereldwijd geadverteerd met een zo groot mogelijk bereik." Schepenkring Dordrecht is zeven dagen per week geopend en werkt actief samen met de andere Schepenkring vestigingen in Lelystad, Biddinghuizen, Warten, Lathum, Kortgene, Hattem en Roermond.

Schepenkring Dordrecht | +31 (0)78-6165201 | www.schepenkring.nl

Stroomwinkel vol energie op HISWA Amsterdam Boat Show

Stroomwinkel steekt dit voorjaar weer veel energie in de deelname aan de HISWA Amsterdam Boat Show. Waar dit voor de meeste deelnemers van de beurs voornamelijk figuurlijk van toepassing is, doet Stroomwinkel dit als Victron-specialist ook letterlijk. Als One-Stop-Shop voor apparatuur, systemen en accessoires biedt het bedrijf uit Bodegraven namelijk alle zelfvoorzienende energieoplossingen. De producten zijn online te bestellen via de website Stroomwinkel.nl. "Wij bieden een zo compleet mogelijk op elkaar afgestemd assortiment voor het genereren, omvormen, laden, opslaan en managen van elektrische energie aan boord van je motorboot of zeilboot. Van accu's tot zonnepanelen en van geavanceerde 230V omvormer of lader tot alle benodigde aansluitmaterialen; wij hebben het allemaal," aldus een enthousiaste Alexander Markusse, Sales Manager bij Stroomwinkel. "Wij zijn de #1 leverancier van Victron Energy producten wereldwijd met een eigen Victron Verkoop en Service Center." Victron en Stroomwinkel zijn van 11 tot en met 15 maart met hun energiedeals te vinden op stand 05-302 van de HISWA Amsterdam Boat Show in de RAI.

Stroomwinkel | +31 (0)172-820015 | www.stroomwinkel.nl



Drinkwaard Marine met ePropulsion-producten op HISWA Amsterdam Boat Show

Op de HISWA Amsterdam Boat Show, van 11 tot en met 15 maart in de Amsterdam RAI, is er weer volop aandacht voor elektrisch varen. Drinkwaard Marine draagt hieraan bij en presenteert de nieuwste producten van ePropulsion op de botenbeurs, zoals de Spirit 1.0 Plus en de nieuwe E-serie Lithium LiFePO4 accu's. De Spirit 1.0 Plus is een elektrische buitenboordmotor met afneembare drijvende Lithium 48V accu. Bijzonder aan deze motor met accu is de capaciteit: deze zou 25% hoger zijn dan de normale Spirit 1.0. Voor een nog groter bereik is het mogelijk om de Spirit aan te sluiten op een tweede accu. Een ander kenmerk is het lichte gewicht: de motor zelf weegt 10,6 kg en de afneembare accu slechts 8,7 kg. De elektrische motor is verkrijgbaar in de staartlengtes 525, 625 of 750 mm en wordt met een compleet pakket geleverd inclusief multifunctionele display, schroef, oplader en intelligente sleutel. Naast de Spirit 1.0 Plus worden ook de nieuwe E-serie Lithium LiFePO4 accu's op de beurs gepresenteerd. ePropulsion ontwikkelde deze speciaal voor professioneel gebruik. Er is keuze uit de E40 met 2048Wh, de E75 met 4096Wh en de E175 met 8960Wh. Bij 80% ontlading kunnen deze accu's tot wel 3.000 keer opgeladen worden. Drinkwaard Marine is te vinden in hal 1 op standnummer 01.302.



Drinkwaard Marine | + 31 (0)184-412332 | www.drinkwaard.com



Nieuwe botenstalling Boathûs in Grou

In het hart van Friesland opent een nieuwe botenstalling. Boathûs is gevestigd aan De Finnen 1 in Grou en biedt ruim 50.000 m² aan stallingsruimte. De nieuwe stalling kent een binnen- en buitenruimte. Hiermee kunnen de boten er zowel in de zomer als in de winter worden ondergebracht. Met een ligging pal aan de A32 is Boathûs goed bereikbaar. Ook parkeren is hier geen probleem door het ruime parkeerterrein. Vanuit het Boathûs vaart men in een mum van tijd het Pikmeer of het Prinses Margrietkanaal op. Het Sneekermeer ligt op een half uur varen. Boathûs in Grou hanteert aantrekkelijke prijzen vanaf € 20 per m². Reserveren kan vanaf dit voorjaar via de website. Wie direct een plekje wil vastleggen, kan de beschikbaarheid controleren via telefoonnummer +31 (0)6-44664616 of per e-mail op info@boathus.nl.

Boathûs
+31 (0)6-44664616 | www.boathus.nl

Vetus introduceert nieuwe manoeuvreersystemen voor 2020



Vetus introduceert voor het vaarseizoen van 2020 nieuwe manoeuvreersystemen. De nieuwe Stern Pro kits en het dubbele Thruster Proportioneel CAN paneel zijn uit voorraad leverbaar. Met de Stern Pro kits herintroduceert Vetus de handige kit om een boegschroef type BOW Pro om te bouwen naar een BOW Pro hekschroef. Manoeuvreren wordt hiermee kinderspel en zelfs de effecten van wind en stroming worden teniet gedaan. De polyester tunnels passen op de meeste achtersteven. Ook nieuw is het DBPPJA gecombineerde stern- en boegschroef paneel. Dit dubbele thruster paneel vereenvoudigt het manoeuvreren. De DBPPJA 3-assige joystick is zo compact dat het kan worden ingebouwd op de plaats van een enkelvoudige thrusterbediening. De waterdichte behuizing is afgewerkt met een chique aluminium randje om naadloos op te gaan in iedere stuurstand.

Vetus | +31 (0)88-4884700 | www.vetus.com

Voor nieuws over zeilboten zie pagina 32

Voor nieuws over sportboten en sloepen zie pagina 68

Voor nieuws over motorboten zie pagina 98