

Persbericht Almere, 21 november 2013

De Finse specialist in elektrische aandrijvingen Oceanvolt is een samenwerking aangegaan met Victron Energy.

De twee bedrijven zullen hun producten integreren, zodat deze als één systeem werken, hetgeen de basis zal vormen van het SEA®-concept van Oceanvolt. (SEA = stille elektrische autonomie). Het Oceanvolt SEA®-systeem maakt het onder andere mogelijk om uw A/C- en andere apparatuur zonder gebruik van uw generator te laten draaien door de elektriciteit van de accu van het aandrijfsysteem om te zetten naar 220V AC.

Oceanvolt zal haar klanten systemen kunnen aanbieden die naast het eigen aandrijfsysteem gebruik maken van de laders/omvormers, solar laadcontrollers en overige elektrische componenten van Victron Energy. De elektrische aandrijfsystemen van Oceanvolt zijn reeds in meer dan 50 boten van klanten geïnstalleerd.

Beide partijen zijn hierover tevreden. “De producten van Victron Energy vullen onze aandrijfsysteem op perfecte wijze aan en samen bieden zij onze klanten op zee het gemak van thuis,” aldus Timo Jaakkola, algemeen directeur van Oceanvolt.

“Het Oceanvolt-systeem heeft indruk op ons gemaakt. Het is een rijp en goed doordacht systeem. Met dit partnerschap kunnen onze klanten een elektrisch aandrijfsysteem aanbieden dat onderdeel uitmaakt van het bestaande elektrische netwerk van een boot”, aldus Matthijs Vader, directeur van Victron Energy.

[Bekijk hier de afbeelding](#)