

Pressebericht Almere, 21. November 2013

Der finnische Spezialist für elektrische Antriebe Oceanvolt geht eine wechselseitige Beziehung mit Victron Energy ein.

Die beiden Unternehmen vereinen ihre Produkte zu einem einheitlichen System. Dieses bildet dann die Grundlage für das Konzept: Oceanvolts SEA® ('Silent Electric Autonomy' - Geräuschlose elektrische Unabhängigkeit). Das System von Oceanvolt SEA® macht es unter anderem möglich, dass Klimaanlage und andere Geräte an Board Ihres Wasserfahrzeuges nicht über den Generator betrieben werden, sondern durch das Umwandeln von Strom aus der Batterie des Antriebssystems in 220 V AC.

Oceanvolt wird seinen Kunden Antriebs-Systeme anbieten, die Ladegeräte/Wechselrichter, Solar-Laderegler und andere elektrische Geräte von Victron Energy verwenden. Die elektrischen Antriebssysteme von Oceanvolt wurden bislang schon in über 50 Booten von Kunden installiert.

Beide Seiten dieser Zusammenarbeit scheinen vollauf zufrieden. "Die Produkte von Victron Energy ergänzen unser Antriebssystem perfekt und zusammen bieten wir so unseren Kunden denselben Komfort auf See wie Zuhause," meint der Geschäftsführer von Oceanvolt, Timo Jaakkola.

"Das System von Oceanvolt hat uns beeindruckt. Es ist ein ausgereiftes und vollendetes System. Mit dieser Partnerschaft steht unseren Kunden ein elektrisches Antriebssystem zur Verfügung, das als Teil des an Board bereits vorhandenen elektrischen Netzwerkes funktioniert", so Geschäftsführer von Victron Energy, Matthijs Vader.

[Bild ansehen](#)