

LIION BATTERIER FOR OPPDRETTSTRANSJEN OG FISKEBÅTER:

Batterier, alt fra start alarm, backup til syklingsbatterier for lys og annet innen fiskeoppdrett. Vi har også et program innen elektromekaniske produkter som releer, tidsreleer, urbrytere og innfelte radioer



Vi lager kundetilpassede Lilon batterier i alle former og fasonger slik at de passer inn i utstyret det skal drifte.

For subsea bruk lager vi gjerne runde pakker i karbonfiber som kan benyttes ned til 6000 meter, eller det er enkle pakker i håndholdt utstyr i fiskeoppdrett bransjen eller fiske båter.

I tillegg til batteripakker og elektronikk lager vi kabelmatter, ekstruderer aluminium kapslinger og støper plastkapslinger.

Alle batterier må selvfølgelig lades og her har vi et stort utvalg fra Victron Energy. Det er ladere med tetthetsgrad opptil IP67, det er invertere og ladere i kombinasjon slik at man kan få 230 volt enten man står på landstrøm eller tar strøm fra batteriet. Det er egne GMDSS godkjente ladere på 24Volt 30 og 50 ampere.

TEKNOLOGI:

I den maritime bransjen har Lilon teknologien gjort det mulig med batteridrift på en måte som ikke var mulig med blybatterier, kravet til tetthet i kapslinger ble først mulig med denne nye teknologien.

I tillegg slipper man problematikken med sulfatering dersom batteriet blir stående utladet.

Det har nå kommet gode blybatterier for syklisk drift som i mange tilfeller er det beste alternativet, særlig dersom det er ønske om å lade i kuldegrader.

Blybatterier er fortsatt de beste startbatteriene hvor det i motsetning til Lilon batteriene ikke er noen elektronikk som startstrømmen skal gå igjennom.

OM GYLLING TEKNIKK AS:

Gylling Teknikk AS har jobbet med batterier siden 1983, vi behersker alle batteriteknologier både ladbare og ikke ladbare. Da vi startet var det enkelt med batterier, det kunne være en eller to blybatterier i serie eller parallell eller NiCd celler sveiset sammen til en pakke med en enkel lader.

Disse leverer vi enda men fokuset er nå mer komplisert hvor batterier og elektronikk er en integrert enhet.



GYLLING
GYLLING TEKNIKK AS

Postadresse: Postboks 103 1309 Rud. Besøksadresse: Rudssletta 71 1351 Rud
Telefon: 67 15 14 00 - Epost: post@gylling.no - ordre@gylling.no - www.gylling.no