



Enorme Zweedse onderwatervlieger levert eerste stroom aan vaste land

21 maart 2024

Het Zweedse bedrijf Minesto heeft met zijn onderwatervlieger voor het eerst stroom geleverd aan het net van de Faeröer Eilanden. De vlieger – de Dragon 12 – heeft een vermogen van 1,2 megawatt en wekt elektriciteit op door onder water met de getijden mee te deinen.

Het getijdensysteem van Minesto, de Dragon 12, is een soort vlieger met een spanwijdte van 12 meter. Het apparaat weegt 28 ton en is met een grote ketting verankerd aan de bodem. Vergelijkbaar met een vlieger in de lucht, maakt de Dragon 12 achtvormige bochtjes deinend op getijdenstroom.

[Lees meer](#)