



## OASIS



Het beheer van de intermitterende offshore hernieuwbare energie productie, als gevolg van weerpatronen, vereiste nieuwe innovaties. Kmo's staan echter voor de uitdaging om toe te treden tot een sector met een hoge instapdrempel. De Offshore Accelerator for System Integration & Storage (OASIS) biedt zowel de inhoud als de structuur om kmo's in staat te stellen deze kans te grijpen en hun ideeën te implementeren.

Een belangrijk doel van OASIS is om kmo's te helpen zich parallel te ontwikkelen op drie cruciale aspecten die een invloed hebben op de prestaties en de marktgeschiktheid van het eindproduct: technologieontwikkeling, commerciële ontwikkeling en duurzaam ontwerp. OASIS zal kmo's inzicht geven in hun hiaten op deze gebieden, hen helpen cruciale ontwikkelingen te implementeren, gekwantificeerde informatie verschaffen over het potentieel van verschillende markten en hen koppelen aan marktpartijen.

OASIS zal experts uit de gebieden combineren met diepgaande inzichten in de uitdagingen van de sector van de offshore hernieuwbare energie. Door 30 kmo's te ondersteunen met een focus op de ontwikkeling van systeemintegratie en opslagoplossingen zal OASIS hen versnellen op weg naar de offshore markt.

Interreg  
North Sea

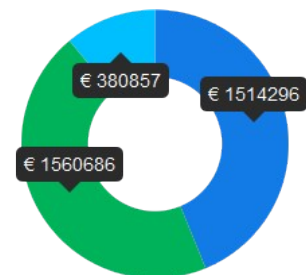


Co-funded by  
the European Union

### Financiële info

**Totale projectkost: €  
3.455.839**

- EU-subsidie
- Andere
- EU subsidie – Aandeel Vlaamse partners



### Projectleider

Dutch Marine Energy Centre  
(Nederland)

### Partners

BOVA ENVIRO+, De Blauwe  
Cluster - DBC, Flux50

### Periode

01-06-2024 tot 31-05-2027

### Thema



blauwe groei, hernieuwbare energie productie, kmo ondersteuning

### Prioriteit



Ontwikkelen van vaardigheden voor slimme specialisatie, industriële overgang en ondernemerschap

Vlaio.be is een officiële website van de Vlaamse overheid

uitgegeven door [Agentschap Innoveren & Ondernemen](#)