

12 avril 2016

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Prise de participation de DEME Concessions dans un développeur écossais d'énergie marémotrice

- Tidal Power Scotland Limited (TPSL) est un pionnier mondial dans le domaine de l'énergie marémotrice
- DEME voit un potentiel de croissance dans le développement de cette nouvelle technologie

ZWIJNDRECHT - ÉDIMBOURG | DEME Concessions, unité du groupe belge de dragage, de génie maritime et environnemental DEME, prend une participation minoritaire dans l'entreprise Tidal Power Scotland Limited (TPSL). Le développeur écossais d'énergie marémotrice est, avec Scottish Enterprise, propriétaire du projet MeyGen en cours, première centrale marémotrice au monde à être raccordée au réseau électrique. Grâce à sa prise de participation dans TPSL, DEME développe son expérience des constructions maritimes complexes et soutient la nouvelle technologie qui, à l'issue d'une année de phase test, s'avère prête à être commercialisée.

Tidal Power Scotland Limited a été fondé par l'entreprise pionnière Atlantis qui effectue des recherches sur le développement de l'énergie marémotrice depuis plus de dix ans. S'inspirant des progrès rencontrés dans l'éolien offshore, cette technologie est en pleine accélération grâce à la réalisation prévue de MeyGen, le premier projet commercial d'énergie marémotrice au monde situé dans le nord de l'Écosse. DEME examine comment soutenir TPSL dans ce domaine. En tant que leader de marché de l'énergie éolienne offshore, DEME est fermement convaincu du potentiel de croissance de cette technologie durable.

Alain Bernard, CEO de DEME : *"La Grande-Bretagne et l'Écosse sont les chefs de file mondiaux du développement de l'énergie marémotrice. Des courants de grandes vitesses, situés aux alentours des îles britanniques, représentent des emplacements parfaits pour l'énergie marémotrice. Avec des projets comme MeyGen (86 MW) et Sound of Island (10MW), TPSL s'est créé un beau portefeuille. Tout comme pour l'éolien offshore, DEME souhaite devenir pionnier dans cette technologie durable et prometteuse. En plus de la conception, la construction et l'entretien des centrales marémotrices, DEME entend également - par l'intermédiaire de DEME Concessions - participer activement à de nombreux projets."*

Tim Cornelius, CEO Atlantis : *"Nous sommes ravis d'accueillir DEME Concessions en qualité d'investisseur stratégique au sein du portefeuille TPSL. Leader mondial de l'énergie éolienne offshore, DEME apporte une vaste expérience et un savoir-faire qui seront cruciaux lors de la poursuite de nos projets écossais."*

En plus de sa participation dans TPSL, DEME est également partenaire (50 %-50 %) de BluePower, une autre entreprise de développement de l'énergie marémotrice, par l'intermédiaire de DEME Blue Energy (70% DEME Concessions - 30 % PartijcipatieMaatschappij Vlaanderen) et en collaboration avec

Nuhma. DEME et son partenaire irlandais DP Marine Energy (DPME) développent ensemble les projets West Islay Tidal Energy Parc (Écosse) et Fair Head (Irlande du Nord).

Photo 1 | La plateforme élévatrice de DEME 'Goliath', opérationnelle dans les régions à fort courant, Raz Blanchard (FR)



Photo 2 | Installation d'une turbine pour énergie marémotrice



Infos

Marleen Vanhecke

Communications DEME Group

M + 32 486 49 01 09

vanhecke.marleen@deme-group.com

Tim Cornelius

CEO Atlantis

M +44 (0) 7557 658 569

timcornelius@atlantisresourcesltd.com

À propos de DEME

Le groupe belge de dragage, de construction maritime et environnement DEME est un chef de file international dans le secteur des chantiers complexes en mer.

Au vu des nombreux défis mondiaux à relever (augmentation du niveau des océans, pénurie de matières premières naturelles, besoin croissant d'énergie, réduction des émissions de CO₂, assainissement des cours d'eau et des sols), DEME, qui était au départ une entreprise de dragage et de poldérisation, s'est hissé au niveau d'un groupe multidisciplinaire et innovant, actif dans le monde entier dans les domaines du génie maritime et de l'environnement.

S'appuyant sur 150 années d'expérience et de savoir-faire, DEME s'assure une croissance organique dans une série d'activités apparentées comme le financement des projets de construction en mer et environnementaux, l'exécution de projets de construction complexes offshore en lien avec l'EPC, y

compris des travaux civils, le développement et la construction de projets d'énergie en mer renouvelable, la mise en œuvre de services pour le secteur pétrolier, gazier et de l'énergie, l'assainissement et le recyclage de sols et de boues de dragage pollués, l'extraction de matières premières issues des océans (granulats et minéraux), etc.

Grâce à une structure d'entreprise intégrée, DEME se profile pour ses clients comme un fournisseur mondial de solutions intégrées. La flotte de DEME est l'une des plus moderne, dotée de technologies de pointe et la plus polyvalente au monde.

DEME a été sacrée « Entreprise de l'Année en 2015 » en Belgique. Le groupe emploie 4 600 collaborateurs dans le monde. En 2015, le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires de 2,35 milliards d'euros.

www.deme-group.com

À propos d'Atlantis

Atlantis Resources Limited est fournisseur de turbines et promoteur d'énergie marémotrice. Le groupe Atlantis possède un portefeuille varié de projets de développement, dont le projet MeyGen prévu en Écosse.

En plus d'une série de projets de développement, Atlantis est également détenteur d'un portefeuille de brevets et de demandes de brevets portant sur la production d'énergie électrique marémotrice. L'entreprise réalise des projets de recherche industrielle, vend des unités de production d'énergie marémotrice et fournit des services techniques à des tiers.

www.atlantisresourcesltd.com