



Lettre d'information TIGER de juin

Le projet d'énergie hydrolienne, connu sous le nom de TIGER, est le plus grand projet Interreg jamais mis en œuvre pour favoriser la collaboration et la réduction des coûts grâce à l'installation de turbines hydroliennes au Royaume-Uni et en France.

Le projet TIGER favorisera la croissance de l'énergie hydrolienne pour qu'elle devienne une part plus importante du mix énergétique, avec des bénéfices significatifs pour les communautés côtières.

Pour plus d'informations, visitez
www.InterregTiger.com

ÉVÉNEMENTS DE LA CHAÎNE D'APPROVISIONNEMENT DU TIGRE

Le Seanergy, Le Havre, France, 15 juin

Cet événement réunira les principaux acteurs du secteur, y compris les exploitants du site de démonstration de Paimpol-Bréhat et les principaux développeurs de technologies et de projets hydroliens, qui sont à l'avant-garde du déploiement industriel de l'énergie hydrolienne.

Cet événement vise à sensibiliser et à accélérer la croissance du secteur de l'énergie hydrolienne et de sa chaîne d'approvisionnement.

Il s'agit d'un événement en personne uniquement. Pour vous inscrire à la conférence, cliquez [ici](#)

Pour plus de détails, cliquez [ici](#)



TIGER supply chain engagement event:
Deploying tidal technology at industrial scales

**Join TIGER partners at Seenergy in Le Havre, on
15 June, 14:00 - 15.30 CET**

The event will bring together leading industry players, including Paimpol-Bréhat demonstration site operators and world leading tidal technology & project developers, who are at the forefront of industrial tidal stream deployment. The aim of this event is to raise awareness and to accelerate the growth of the tidal energy sector and its supply chain.



Seawork, Southampton, UK & virtuellement, 21 juin

L'événement réunira les principaux acteurs du secteur, dont Orbital Marine Power, QED Naval, le Centre européen des énergies marines (EMEC) et le Centre d'énergie hydrolienne du Perpétuus (PTEC), qui sont à la pointe du déploiement industriel des hydroliennes.

Cet événement vise à sensibiliser et à accélérer la croissance du secteur de l'énergie hydrolienne et de sa chaîne d'approvisionnement.

Pour participer à cet événement en personne, inscrivez-vous
gratuitement [ici](#)
ou vous pouvez également participer virtuellement en vous inscrivant
[ici](#)

Pour plus de détails, cliquez [ici](#)



TIGER supply chain engagement event:
Tidal energy opportunities for supply chain
in the Channel region

**Join TIGER partners at Seawork in Southampton, on
21 June, 15:00 - 16.00 BST or attend virtually**

The event will bring together leading industry players, including Orbital Marine Power, QED Naval, European Marine Energy Centre (EMEC) & Perpetuus Tidal Energy Centre (PTEC), who are at the forefront of industrial tidal stream deployment. The aim of this event is to raise awareness and to accelerate the growth of the tidal energy sector and its supply chain.



LES INFOS TIGRES

The image shows a presentation slide with a teal background. On the left, it says 'TIGER Phase 1A Lessons Learned - Interim Update' and 'Andy Baldock, Baldock Energy Ltd.' Below that, it says 'All Energy 12th May 2022'. On the right, there is a white box containing the TIGER logo, the European Union logo, and the text 'TIGER Tidal Stream Technology and Project Development (WP T1) Interim Lessons Learnt V1 May 2022'. At the bottom of the white box is the Interreg logo with 'France (Channel) (Manche) England' and 'European Regional Development Fund'.

Le nouveau rapport TIGER

Technologie hydrolienne et développement de projets :

Rapport intermédiaire sur les enseignements tirés

[ici](#)



TIGER a reçu une haute distinction aux prix ADEPT

Les partenaires du projet TIGER ont été ravis que le projet TIGER soit présélectionné dans la catégorie "Delivering Clean Growth" (croissance propre) des prix du président de l'ADEPT.





Interreg 
EUROPEAN UNION
France (Channel) England
Manche)
European Regional Development Fund