



Pour une électricité locale, optez pour les énergies marines

Ys Energies Marines Développement,
expert en projets **hydrolien** et **houlomoteur**,
vous éclaire.





Les énergies marines : un potentiel inépuisable !

L'énergie hydrolienne (courants marins) et l'énergie houlomotrice (force des vagues) sont des sources inépuisables d'énergie.

Au-delà d'être des énergies propres, elles présentent de nombreux avantages :

PRÉDICTIBLES & RÉGULIÈRES



La vitesse des courants marins est un phénomène naturel prédictible basé sur les dates et horaires des marées.

COMPLÉMENTAIRES



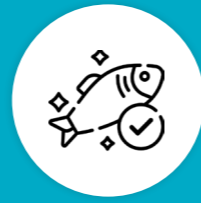
La puissance des vagues est plus importante en hiver, une bonne complémentarité avec le solaire.

PRÉSERVATION DU CADRE DE VIE



Qu'elles soient posées ou flottantes, ces technologies restent discrètes et pas ou peu visibles depuis les côtes.

FAIBLE IMPACT SUR LE MILIEU MARIN



Les études menées montrent un impact très faible de ces énergies marines sur l'environnement, et principalement concentré lors de la période de travaux.



Ys Energies Marines Développement vous accompagne

Nous co-construisons des projets d'énergies marines **pour et avec les acteurs des territoires côtiers et insulaires** : collectivités, industriels, services portuaires, pêcheurs, associations, citoyens...

Avec une approche concertée et un accompagnement sur mesure, nous intervenons à tous les stades du projet pour vous aider à **produire une énergie durable avec un coût de l'électricité maîtrisé sur le long terme.**

Notre philosophie est de créer des projets hydroliens et houlomoteurs **dimensionnés aux besoins du territoire** en sélectionnant **la technologie la plus pertinente** pour le site retenu, dans le respect de la biodiversité et des écosystèmes.

Notre **équipe pluridisciplinaire** est composée d'experts en énergies renouvelables et en développement de projets, de spécialistes en génie océanique, électricité, cartographie et planification, et d'une chargée de communication qui pilote les opérations de concertation.



Faites des énergies marines un atout pour votre territoire

La raréfaction des ressources, la nécessité de réduire nos émissions de gaz à effet de serre pour ralentir le dérèglement climatique et l'augmentation de nos besoins en électricité nous obligent à agir.

Les énergies marines ont un avenir dans le mix énergétique français, soyez précurseur !

- ✓ Appuyez-vous sur une **ressource locale** : l'océan.
- ✓ Faites un pas de plus vers les **énergies renouvelables** et la **décarbonation**.
- ✓ Maîtrisez le coût de l'énergie sur le **long terme**.
- ✓ Gagnez en **autonomie énergétique**.
- ✓ Créez de l'**emploi** et développez les **compétences locales**.



La force de l'océan et du collectif



www.ysemd.com



contact@ysemd.com



**Ys Energies Marines
Développement**



**4 rue René Viviani
44200 Nantes**