

Kompetenzprofil

Meeresenergie

Technologien zur Umwandlung der Wellen- und Strömungsenergie stehen kurz vor der Marktreife.

Insbesondere in UK, aber auch in Norwegen, Kanada, den USA und Australien werden derzeit maritime Energiesysteme entwickelt, getestet und optimiert.

Auf der Grundlage unserer langjährigen Expertise im Offshore-Windenergiesektor haben wir eine umfangreiche Datenbank zur Meeresenergienutzung erarbeitet, die wir der dynamischen Branchenentwicklung folgend ständig aktualisieren. Wir verfügen zudem über wertvolle Kontakte zu den Akteuren der Meeresenergiebranche und bauen dieses Netzwerk kontinuierlich aus.

Wir können Ihnen daher umfassende Analysen des noch jungen Meeresenergiesektors anbieten. Auf der Basis einer gemeinsamen Strategieentwicklung verhelfen wir Ihnen damit zu einem gezielten und schnellen Markteintritt.

Competence profile

Ocean Power

Technologies for the conversion of wave and tidal current power are approaching commercial utilisation.

Especially in the UK, but also in Norway, Canada, the USA and Australia, maritime energy systems are currently being developed, tested and optimised.

Based on our long-term experience in the offshore wind energy sector we have compiled data on ocean power projects and technology, which we continuously update to stay level with the dynamic development of this emerging market. Furthermore, we rely on personal contacts to important players in the ocean power market and will extend this network continuously.

As such, we can offer you compound analyses of the still young ocean power sector. Based on a joint development of your business strategy we can support your entry into the market in a focused and quick manner.

elexyr | energy. eternal., Gaußstraße 126, D-22765 Hamburg

fon: +49 (0)40 / 39 10 99-50 **mail:** info@elexyr.com

fax: +49 (0)40 / 39 10 99-51 **web:** www.elexyr.com