



**Total Purity Solutions**

## SOCOT®

Sichere Ölumwandlung für Turbinen auf See

**Ölumwandlung auf sichere Art für Arbeiten auf See in der Höhe - darum geht es bei SOCOT!**

**Die Ölumwandlung an Windturbinen auf See wird durch das SOCOT-Konzept von Ocean Team auf eine neue Ebene gebracht - es ist sicher, effizient, kosteneffektiv und umweltfreundlich, mit Schwerpunkt auf der Qualität.**

Die Doppelschlauchrolle ist hydraulisch mit Wellenausgleich durch automatische Spannung, einschließlich zweier patentierter Rettungs- und Sicherheitssteckvorrichtungssysteme.

Durch integrierte Filter und Heizkörper kann Reinheit und Viskosität sichergestellt werden, die Sauberkeitsansprüche der Windturbinen-Hersteller werden so erfüllt. Durch Vorheizen des Öls wird die richtige Arbeitstemperatur kurz nach dem Turbinenstart erreicht.

### Nach Normen auf See entwickelt

Die SOCOT-Einheit des Ocean Teams zur Ölumwandlung in völliger Reinheit ist für schwere Hebearbeiten auf See konzipiert, einschließlich einer kompletten Sicherungsvorrichtung gegen Ölauslauf. Die SOCOT-Einheit des Ocean Teams erfüllt DNV 2.7-1, ISO 1496, EN 12079 und den IMDG-Code (International Maritime Dangerous Goods) für Hebe- und Seesicherheit.

### Serviceleistungen aus einer Hand

Ocean Team bietet ein einzigartiges Ölumwandlungspaket:

- Lieferung von neuem Öl - wettbewerbsfähige Preise und Bedingungen
- Ersatz und Abbau des alten Öls
- Spülen des Getriebes oder Flüssigkeitssystems (optional)
- Filterung und Neubefüllung neuen Getriebe- und/oder Hydrauliköls
- Analyse neuen und alten Öls (optional) im eigenen Labor nach NAS- und/oder ISO-Normen



### Verlängerte Lebensdauer für Windturbinen

Die Ocean Team Unternehmensgruppe bietet flexible Projektmodelle für wettbewerbsfähige Preise: Schlüsselfertig, gemeinsame Lösungen oder eine Mietvereinbarung.



**Ocean Team  
Group of Companies**