

MET Anwendungsgebiete

Die MET-Technologie wird bei der Trennung von Wasser/Öl-Emulsionen eingesetzt. Sie kann in den folgenden Bereichen eingesetzt werden:

- 1. Entwässerung von Erdöl
- 2. industrielle Anwendungen (z. B. Bohr- und Schleifemulsionen)
- 3. Ölverschmutzungen und Schiffskatastrophen
- 4. Öl-Sand-Abscheidung
- 5. Behandlung von Klärschlamm
- 6. Trennung von Palmwasser/Öl-Emulsionen
- 7. medizinische Anwendungen

Im Gegensatz zu den derzeitigen Emulsionstrennungsmethoden arbeitet die MET-Technologie sehr kostengünstig, umweltfreundlich und frei von Chemikalien.

Die MET-Technologie ist eine Erfindung, die im Jahr 2008 auf dem Erfinderkongress "Salon International des Inventions" in Genf mit der Goldmedaille ausgezeichnet wurde.

Bankverbindung: IBAN: DE06 6305 0000 0021 3188 12

BIC: SOLADES1ULM Sparkasse Ulm

Ulm Seite 1 von 1