



Leistungsbeschreibung Öwamatenwartung

- Komplette Entleerung des Geräts, Entnahme Vorschlammfang und Reinigung aller Bestandteile
- Aufbereitung der Emulsion mittels einer mobilen Spaltanlage, Separierung des freien Öls
- Entnahme der verbrauchten Aktivkohle, Reinigung der Aktivkohleschächte und Neubefüllung mit Aktivkohle
- Technische Überprüfung des Ölwassertrenners, Justierung Öl Ablauf, Kontrolle Dichtigkeit
- Befüllung mit Frischwasser
- Erneuerung Zuführschlauch und wenn vorhanden, Zulaufschlauch Öltank
- Reinigung und optische Aufwertung des gesamten Ölwassertrenners
- Auf Kundenwunsch Dokumentation der Wartung auf einem Aufkleber am Gerät
- Mitnahme des freien Öls, verbrauchter Aktivkohle und Wartungsmaterialien (**siehe Angebot**) - - -
- Kunde erhält den Entsorgungsnachweis über ölhaltige Reststoffe bei Entsorgung durch ATS
- Kohlenwasserstoffanalyse nach Inbetriebnahme (28 Tage nach der Wartung) möglich. Preis: 65,00 € netto -

zusätzlich Öwamat Typ KT 20

- Überprüfung aller pneumatischen Funktionen und Abläufe
- Überprüfung der Rückspülfunktion der Koaleszenzstufe
- Kurzzeitbrücke wird gesetzt und die eingestellten Zeiten überprüft
- Test Meldung Überlast und Meldung Alarm müssen nach genauen Zeitschema auf dem Display melden
- Überprüfung Vorfilter (Koaleszenzstufe), in Absprache mit Kunden Austausch des Filters
- Demontage und Reinigung Rückschlagventil im Vorfiltereinlauf
- Reinigung Öl ablassventil und Reinwasserventil, Austausch aller O - Ringe
- Schwimmer ALARM und Schwimmer ÜBERLAST überprüft
- Elektronik getestet, Programmablauf kontrolliert, Meldungen überprüft
- Pneumatisch angesteuerte Ventile ABLAUF und ÖL reinigen und testen