

Reinigung Ihrer Anlagen sowie deren Komponenten und Prozessflüssigkeiten

Unsere Anwendungen führen wir mit unseren selbstentwickelten Spezialsystemen an Ihrer Anlage und Ihren Betriebsflüssigkeiten zu 95% während des laufenden Betriebes durch!

> Keine Prozessunterbrechung, keine Ausfallzeiten!

Reinigung, Regeneration,
Separation
von:

Hydraulikanlagen, Thermoölanlagen,
Silikonölanlagen, Transformatoren, Turbinen
Pressen, Fräsmaschinen, Drehmaschinen,
Schleifmaschinen, Spritzgussanalagen,
Holzbearbeitungsanlagen, u.v.m.

Unser Credo lautet:

Reinigen statt austauschen! Der Umwelt und Ihrer Geldbörse zuliebe.

Think green ... go clean!



ALPHA OMEGA Separationstechnik GmbH

Hauptstraße 41 D-63840 Hausen

Telefon +49 6022 507622 Telefax +49 6022 507623

info@aos-technik.de www.aos-technik.com













Ihr Nutzen

Ob Reinigung Ihrer Anlage, Regeneration, Separation oder Veredelung Ihrer Betriebsflüssigkeiten, als auch der Wunsch nach einer Flammpunkt-Bearbeitung, sowie die Anforderung Kühlwasser entfetten und entkalken zu lassen, wir unterstützen Sie dabei!

Aufgrund unserer über 30-jährigen Erfahrung liefern wir Ihnen die fachmännische Unterstützung die Sie suchen.

Sie haben ein entsprechendes Projekt? Wir finden die passende Lösung! Sprechen Sie uns gerne an!



Auszug einiger Beispiele aus unserer Praxis:

Silikon-Öl + 230 °C



Regeneration eines Silikonöls aus einer ORC-Turbine, genutzt als Medium zur Stromerzeugung (verschmutzt und mit Schwefel belastet).

Thermo-ÖL + 160 °C



Partikel, Hochsieder-Entfernung. Flammpunkt-Bearbeitung: Vorher + 99 °C → Nachher +160 °C je nach Öltyp

Regeneration von Tiefbohr-Öl



AOS-Spezialsystem + 350 °C





Kühlwasser Entfetten und Entkalken!

