

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, Spritzgussanlagen,
Holzbearbeitungsanlagen, u.v.m.

Unser Credo lautet:
Reinigen statt austauschen!
Der Umwelt und Ihrer Geldbörse zuliebe.

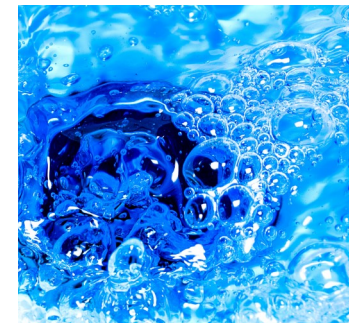
*Think green ...
go clean !*



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 !

