

EIN NEUER WEG FÜR ALTES ÖL

Die **WASTX** **Oil**

Die kompakte, vollautomatisierte und hoch-profitable WASTX Oil verwandelt bis zu 2000 Liter verschmutztes Öl pro Tag und Anlage in nutzbaren Kraftstoff

ZIOPRO



BIS ZU
2 TONNEN
ÖLABFÄLLE
PRO TAG

AUS 1 L
GEFAHRGUT
WIRD 0,9 L
PRODUKT

BENÖTIGT NUR
350 WH
PRO LITER
ÖLABFALL

DIE WASTX OIL



Die WASTX Oil gewinnt aus Mineralölabfällen wertvolle Produkte. Sie zeichnet sich durch eine äußerst kompakte Bauweise und hohe Effizienz aus. Die Technologie kann als bestellbare Serienanlage besichtigt werden.

➤ **Verarbeitet bis zu 60 Tonnen Öl-Abfälle pro Monat**

Eine Anlage mit einer Grundfläche von 2 Euro-Paletten ist in der Lage, 60 Tonnen mineralöhlhaltige Abfälle aufzubereiten.

➤ **Bis zu 90 % Ausbeute**

Je nach Eingangssubstrat produziert die Anlage bis zu 90% handelbares Produkt.

➤ **Nur 350 Wh pro Liter**

Für die Aufbereitung eines Liters Mineralölabfalls benötigt die Anlage nur etwa 350 Wh. Das Produkt beinhaltet etwa die zehnfache Menge an Energie.

DEZENTRAL UND UNBEGRENZT SKALIERBAR

BIOFABRIK The White[®]
Refinery



Hocheffizienter Reaktor

Das Eingangsmaterial wird in wenigen Millisekunden erhitzt. So werden Störstoffe sicher abgetrennt und die Ölfraktion besonders effizient und schonend in die Gasphase überführt



Spezialrektifikation

Die Gasphase wird in Schwer- und Leichtsieder getrennt. So entstehen verschiedene Destillatqualitäten. Motortaugliche Produkte werden ausgeschleust, andere Fraktionen wiederholen den Prozess.



Wirtschaftlicher Reststoff

Etwa 10 % des Rohstoffes verlassen den Prozess als teerartiger Reststoff. Dieser kann zur Bitumenproduktion oder als Ersatzbrennstoff verwendet werden. Weitere Abfälle entstehen nicht.



KAUF, LEASING ODER MIETE: SCHON AB 75 € / TAG

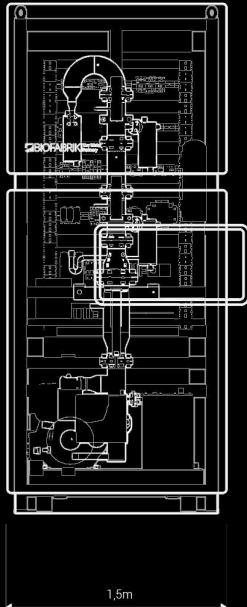


	STANDARD	PARTNER	PREMIUM PARTNER
GARANTIE	1 JAHR	2 JAHRE	2 JAHRE
LIZENZGEBÜHR PRO LITER* <small>*TAGGENAUE ABRECHNUNG ANHAND DES AKTUELLEN PLATTS-KURSES</small>	0 %	10 %	25 %
KOSTENLOSE SOFTWARE UPDATES	⊙	⊙	⊙
REDUZIERTER HARDWARE UPDATES		⊙	⊙
REDUZIERTER SUPPORT- UND ERSATZTEILKOSTEN		⊙	⊙
GESICHERTE PRODUKTABNAHME* <small>*IN DEUTSCHLAND, WEITERE LÄNDER AUF ANFRAGE</small>		⊙	⊙
KOSTENLOSE CO2-NEUTRALISATION			⊙
EINE KOSTENLOSE WARTUNG PRO JAHR			⊙
KOSTENLOSE UNTERSTÜTZUNG BEIM GENEHMIGUNGSPROZESS			⊙
JÄHRLICHES PARTNERMEETING			⊙
KAUFPREIS*	300.000 €	200.000 €	150.000 €
LEASING*	4.500 € / Monat	3.000 € / Monat	2.250 € / Monat
MIETE*	9.000 € / Monat	6.000 € / Monat	4.500 € / Monat

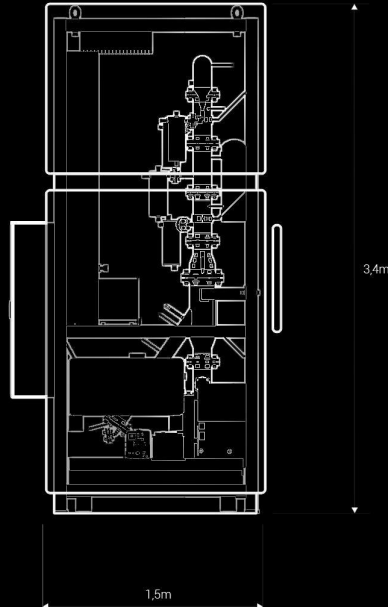
*BONITÄTS- UND KONFIGURATIONSABHÄNGIG

DATENBLATT

FRONTAL-



SEITENANSICHT



TECHNISCHE DATEN

- Attraktives Body-Kit
- 19" Touch Display
- Eintragungssystem
- Kontinuierliche, vollautomatische Prozessierung
- Siemens-Steuerungssystem mit umfangreicher Sensorik
- Sicherheitssystem
- Basisöle/Mitteldestillate
- Gasöle (Energiegehalt ca. 10 kWh/l)

VERWERTBARE STOFFE

ASN	INPUTMATERIAL	AB MODELL
130701	Verunreinigte Diesel oder Heizöle	2018
130703	Andere Brennstoffe einschließlich Gemische	Q3/2019
160708	Ölhaltige Abfälle	Q3/2019
130110	Nichtchlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	Q3/2019
130111	Synthetische Hydrauliköle	Q3/2019
130112	Biologisch leicht abbaubare Hydrauliköle	Q3/2019
130113	Andere Hydrauliköle	Q3/2019
130205	Nichtchlorierte Maschinen-, Getrieb- und Schmieröle auf Mineralölbasis	Q3/2019
130206	Synthetische Maschinen-, Getrieb- und Schmieröle auf Mineralölbasis	Q3/2019
130207	Biologisch leicht abbaubare Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	Q3/2019
130208	Andere Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle	Q3/2019
130307	Nichtchlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis	Q3/2019
130308	Synthetische Isolier- und Wärmeübertragungsöle	Q3/2019

KONTAKTIEREN SIE UNS



Für weitere Informationen und Antworten auf Ihre spezifischen Fragen sind wir jederzeit gern für Sie da.

A row of dark grey industrial containers or storage units. The central container is highlighted with a bright green vertical line that glows and reflects on the surface below it. The BIOFABRIK logo is visible on the side of the containers.

BIOFABRIK The White[®]
Refinery

Biofabrik White Refinery GmbH
Rossendorfer Ring 6
01328 Dresden
Deutschland



+49 351 31 62 8888



SALES@BIOFABRIK.COM



BIOFABRIK.COM