



Endless Oil Re-Engineering

## Wir sammeln, statt zu bohren.

100 % Verwertung

Nachhaltigkeit bedeutet, einen wertvollen Rohstoff nicht einfach zu vernichten. Gebrauchtes Öl wird immer noch viel zu oft verbrannt und damit dem Kreislauf unwiderruflich entzogen. Dabei geht es längst besser: Wir verwerten Altöl in unseren Raffinerien zu 100 % und machen wieder Hochleistungsöle daraus. Darum sprechen wir von **Re-Engineering** – denn erst die gleichwertige Nutzung recycelter Rohstoffe bringt uns der **Zero-Waste-Wirtschaft** näher. Insgesamt haben wir bis Ende 2021 mit diesem Verfahren über 2,25 Millionen Tonnen CO<sub>2</sub>-Emissionen eingespart.

## WIR REDUZIEREN IHREN CO<sub>2</sub> - FUSSABDRUCK.

Baufeld hat als **Full Service Provider** 40 Jahre Erfahrung im Bereich Service und Recycling. Entsorgung bedeutet für uns aktiver Klimaschutz: schnell und unkompliziert, mit volldigitaler Bestell- und Auftragsabwicklung.

Rufen Sie uns an: **0800 / 228 33 53**, senden Sie uns eine E-Mail-Anfrage an [service@baufeld.de](mailto:service@baufeld.de) oder bestellen Sie online unter [www.altoelankauf.de](http://www.altoelankauf.de).



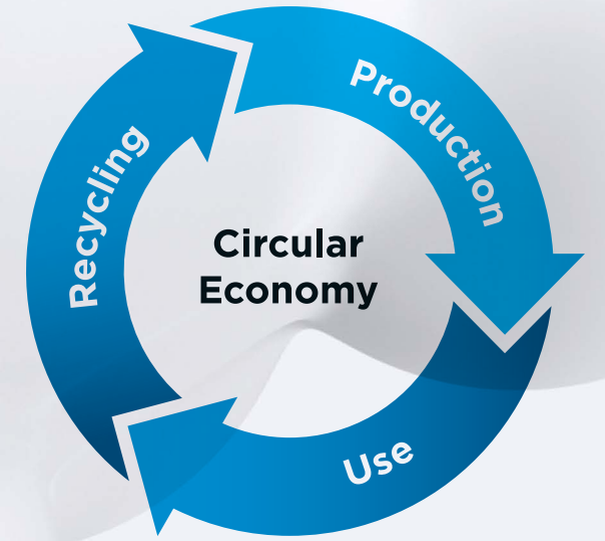
OUR CLIMATE  
OUR PASSION



**baufeld**  
**PURAGLOBE**



## WIE SIE MIT ALTÖL DAS KLIMA SCHÜTZEN.



## Wir können den ganzen Kreislauf.

100 % Kontrolle

Ein Kreislauf ist nicht komplett, wenn man nur einen Teil davon beherrscht. Darum haben wir bei PURAGLOBE alle **drei Teilstrecken** selbst in der Hand: Wir **sammeln** Altöl, wir **recyclen** es und wir **vermarkten** die daraus entstehenden Produkte. In dieser Disziplin sind wir übrigens Weltmeister. PURAGLOBE hat die höchste Ausbeute im weltweiten Vergleich, weil wir exklusive Verfahren nutzen: Von der patentierten Honeywell UOP HyLubeSAT™-Technologie bis zum selbst entwickelten HyRes-Prozess, und weil wir jeden einzelnen Schritt verstehen, kontrollieren und optimieren.

[puraglobe.com](http://puraglobe.com)

[syntainics.com](http://syntainics.com)

[baufeld.de](http://baufeld.de)



# UNSERE ÖLQUELLEN HABEN RÄDER.

Öl wird in der heutigen Gesellschaft hauptsächlich in drei Bereichen gebraucht: zur Energieerzeugung vom Verbrennungsmotor bis zur Ölheizung, zur Produktion von Kunststoffen und natürlich zur Schmierung von allem, was sich bewegt. Das ist unsere Kernkompetenz. Mit **SYNTAINICS** bieten wir unseren Kunden als weltweit einziger Hersteller **vollsynthetische Gruppe III/III+ Basisöle, fertige Motorenöle und High-Performance-Schmierstoffe** – alle entwickelt und produziert aus gebrauchtem Öl.

Diese Produkte haben wir auch unter Extrembedingungen getestet: Vom **24-Stunden-Rennen auf dem Nürburgring** über **die Tourist Trophy auf der Isle of Man** bis zu den berühmten **Daytona 200 in Florida**. Im Motorsport auf zwei und auf vier Rädern zeigen unsere Produkte jedes Jahr, wie gut man mit „Altöl“ fahren kann: Das ist unser **PROOF OF PERFORMANCE** – und wir legen die Latte jedes Jahr wieder ein Stückchen höher.

Nachhaltigkeit ist entscheidend für den Klimaschutz: **Das Zero-Waste-Raffinieren des Gebrauchttöls zu neuwertigen Basisölen senkt den CO<sub>2</sub>-Ausstoß um 80%** – und das nachweislich. Nachhaltigkeit ist auch richtig und wichtig für die Wirtschaft, denn Öl ist ein wertvoller Rohstoff. **Es ist sehr sinnvoll, ihn so lange und so gut wie möglich zu nutzen.**

Die Reduktion von **CO<sub>2</sub>**-Emissionen durch die Wiederaufbereitung wird durch verifizierte Berechnungen nach ISO 14067: 2018 und ISO 14064-3: 2019 ermittelt. Diese Einsparungen zertifizieren wir unseren Kunden, die an der **CARE FOR CLIMATE**<sup>®</sup>-Initiative teilnehmen: **Wir stellen ihnen unser CARE FOR CLIMATE**<sup>®</sup> Siegel zur Verfügung, mit dem sie ihr Engagement für eine nachhaltigere Zukunft dokumentieren können.

