



ZELLER+GMELIN

SÜDÖL

Wir recyceln – Sie sparen

Recycling von nichtwassermischbaren Bearbeitungsölen



Zeller+Gmelin

Die Marke mit dem spürbaren Plus

Zeller+Gmelin ist ein mittelständischer, internationaler Hersteller von Schmierstoffen, Druckfarben und Chemie. 1866 gegründet mit Hauptsitz in Eislingen/Fils befindet sich das Unternehmen nach wie vor in Familienbesitz.

Mit 15 Tochtergesellschaften sind wir weltweit gut vernetzt und liefern in mehr als 80 Länder unsere hochwertigen Produkte.

Versteher + Löser sind wir seit mehr als 150 Jahren und bleiben es auch in Zukunft. So schaffen wir ein spürbares Plus für unsere Kunden.

Denn wir verstehen den Kunden und entwickeln Lösungen – zuverlässig flexibel und maßgeschneidert.

Die SÜDÖL GmbH ist ein Tochterunternehmen der Zeller+Gmelin GmbH & Co. KG.

Wir beschäftigen uns seit 1935 mit dem Sammeln und Recyceln von Schmierstoffen und Reinigern. Derzeit unterhält die Firma SÜDÖL eine Tankwagenflotte von ca. 20 Fahrzeugen.

Recycling von Bearbeitungsölen – Kosten sparen + Umwelt schonen

Unser Gedanke:

In der Regel werden große Mengen an hochwertigem, nicht-wassermischbarem Metallbearbeitungsöl ausgeschleppt. Das gebrauchte Bearbeitungsöl befindet sich nach durchlaufenem Arbeitsprozess in Ihrer Teile-Waschanlage. Es enthält Wasser, Tenside und Feststoffpartikel und musste bis dato teuer entsorgt werden. Genau hier setzt unser Konzept an. Wir gewinnen das ansonsten dem Abfallkreislauf zugeführte Bearbeitungsöl für Sie zurück.

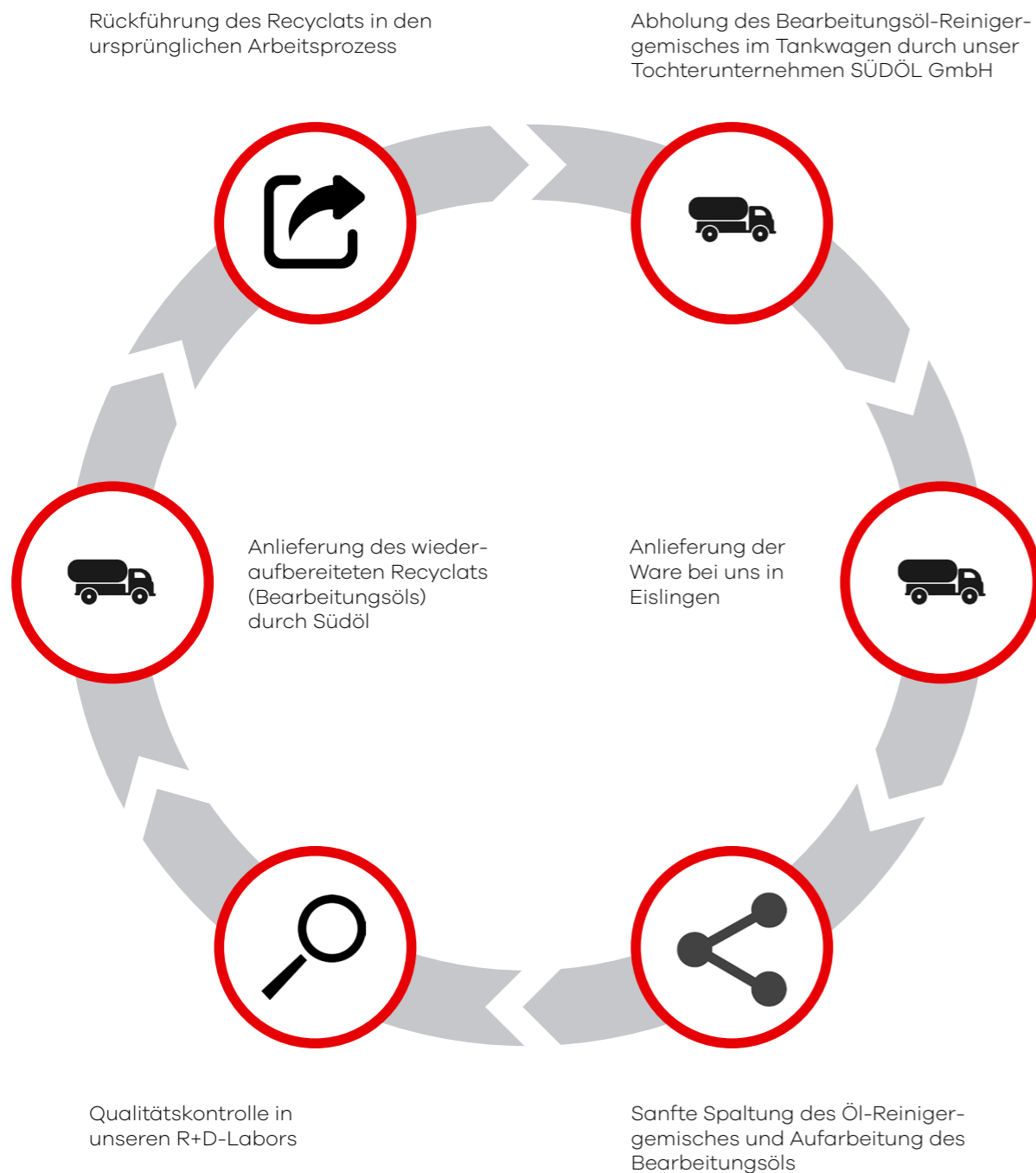
Ihre Vorteile:

- + 30–50 % Kosteneinsparung bei Einsatz des Recyclats gegenüber Frischöl
- + Da Sie Ihren eigenen Rohstoff (Recyclat) verwenden, werden Sie *weitestgehend unabhängig von steigenden Grundölpreisen*
- + Planungssicherheit auf der Beschaffungsseite
- + Keine Entsorgungskosten
→ anstatt Ihr Öl-Reinigergemisch teuer zu entsorgen, recyceln wir es für Sie
- + Umweltfreundlicher Umgang mit unseren Ressourcen
- + Gleichbleibend hohe Qualität des Recyclats durch konstante Überprüfung in unseren Forschungs- und Entwicklungslabors
→ Keine schleichende Verschlechterung des im Umlauf befindlichen Prozessöls



Full-Service – Wir haben Ihr Gebrauchtöl im Griff

Das Gebrauchtöl transportieren wir direkt bei Ihnen ab und kümmern uns für Sie um die ökonomische und ökologische Wiederverwertung.



Ressourcen schonen + Zukunft sichern

Die Rückführung von gebrauchten Rohstoffen und Produkten in den Wirtschaftskreislauf ist ein wichtiger Baustein zur Steigerung der Ressourceneffizienz, zur Schonung von natürlichen Ressourcen und letztendlich zur Sicherung unserer Zukunft.

CO₂-Fußabdruck

Der Produkt-CO₂-Fußabdruck ist dabei ein wichtiger Ansatz, um die Ressourceneffizienz eines Produktes zu bewerten bzw. vergleichbar zu machen. Der Product Carbon Footprint erfasst die Treibhausgasemissionen, die während des gesamten Produktlebenszyklus entstehen. Er erfasst die Wirkung von:

- + Rohstoffen und Vorfertigung
- + Produktion
- + Distribution und Vertrieb
- + Nutzungsphase
- + Recycling und Verwertung

Der Produkt-CO₂-Fußabdruck unseres Schneidöls **Multicut Recyclat MB UT** liegt bei 0,0245 kg CO₂ je kg. Der Wert für ein konventionell hergestelltes Erst- raffinat liegt im Vergleich über 1,0 kg CO₂ je kg – also über 40 mal höher.

Der Einsatz unseres Schneidöls **Multicut Recyclat MB UT** steigert die Ressourceneffizienz, schont Ressourcen und Umwelt und verbessert den CO₂-Fußabdruck unserer Kunden!



Prozessöl bei einem deutschen Premium-Automobilhersteller vor und nach dem Recycling

Prozessöl bei einem deutschen Hersteller von Common-Rail-Einspritzsystemen vor und nach dem Recycling

Umweltbewusst – Klima schützen und Kosten senken!

Ökonomisches und ökologisches Handeln, der gewissenhafte Umgang mit Ressourcen und die Verantwortung gegenüber zukünftigen Generationen sind zentrale Bestandteile unserer Philosophie. Aus diesem Grund setzen wir auf ein zertifiziertes Umweltmanagementsystem und eine umweltschonende Lieferkette. Unsere Forschungs- und Entwicklungsabteilung arbeitet kontinuierlich an innovativen Lösungen, die die Umwelt entlasten und die Prozesse unserer Kunden verbessern.

Qualität und Verantwortung!

Unser Ziel ist es, mit maximaler Qualität unserer Produkte und Dienstleistungen zu überzeugen. Unser Umwelt-, Energie- und Qualitätsmanagement ist nach DIN ISO 14001:2015, DIN ISO 50001:2018 und DIN ISO 90001:2015 zertifiziert. Darüber hinaus sind wir Entsorgungsbetrieb gemäß § 52KrW Abfallgesetz, zertifiziert durch den TÜV Südwest, Entsorgungszahl: H04194780



The image shows a certificate of climate neutrality. At the top left is a circular logo with a tree and the text 'KLIMANEUTRALES UNTERNEHMEN 2020' and 'WWW.FOKUS-ZUKUNFT.COM'. Below the logo, the word 'URKUNDE' is written in large letters. The main text reads 'ZELLER + GMELIN GMBH & CO. KG' and states that the company's CO2 emissions for 2020 were offset by 6,000 certificates from FOKUS ZUKUNFT. The certificate is dated 17.12.2019 and includes a signature and the FOKUS ZUKUNFT logo.

Klimaneutraler Standort

Seit dem 01.01.2020 ist Zeller+Gmelin am Standort Eislungen klimaneutral!

Durch diverse Energieeinsparprojekte wurden die CO₂-Emissionen am Firmenstandort minimiert.

Alle Produkte werden klimaneutral produziert und gelagert – ganz nach dem Motto „Klimaneutral entwickeln, produzieren und handeln“!



EXPERTLY DONE.

Zeller+Gmelin GmbH & Co. KG · Schlosstraße 20
73054 Eisligen/Fils · Germany
Phone: +49 7161 802-0 · info@zeller-gmelin.de
www.zeller-gmelin.de