

ENGELS Glastechnik Engels GmbH
Karl-Legien-Str. 2
45356 Essen

Reiling Glas Recycling GmbH & Co. KG
Am Wiesenbusch 34
45966 Gladbeck
Tel.: 0 20 43 / 97 100-0
Fax: 0 20 43 / 97 100-10
gladbeck@reiling.de
www.reiling.de

10. Juli 2024
Eingegangen
17.07.2024

Gladbeck, 17.07.2024

Reiling Klimaschutz-Urkunde 2023

Sehr geehrte Damen und Herren,

unser Ziel sowie das tägliche Bestreben unserer Mitarbeiter ist es, die Welt durch unsere Arbeit auch für kommende Generationen jeden Tag ein Stück weit lebenswerter zu gestalten.

Und: **Auch Sie leisten einen elementaren Beitrag dazu!**

Mit Ihrer Entscheidung, die Reiling Unternehmensgruppe mit der fachgerechten Entsorgung Ihrer Glasabfälle zu beauftragen, erreichen wir gemeinsam eine konsequente **Reduzierung von CO₂-Emissionen**, sowie einen verantwortungsvollen Umgang mit den zur Verfügung stehenden Ressourcen.

Aus diesem Grund haben wir die eingesparten CO₂-Emissionen für Ihr Unternehmen ermittelt. Mit der beigefügten Urkunde möchten wir Ihre Entscheidung entsprechend würdigen und repräsentativ bestätigen.

„Mit uns schließen Sie Kreisläufe!“

Wir freuen uns darauf, auch zukünftig gemeinsam erfolgreich zu sein.

Mit freundlichen Grüßen

Daniel Rottwinkel
Betriebsleitung



Es gelten unsere allgemeinen Geschäfts-, Einkaufs- und Verkaufsbedingungen (einsehbar unter: www.reiling.de)

Reiling Glas Recycling
GmbH & Co. KG
Amtsgericht Gütersloh
HRA 4267
Sitz Harsewinkel
UST-IdNr. DE813416656

Komplementärin: Reiling
Geschäftsführungs GmbH
Amtsgericht Gütersloh
HRB 4206
Geschäftsführer:
Marc Uphoff

Sparkasse Gütersloh
IBAN: DE97 4785 0065 0029 0034 23
BIC: WELADED1GTL
Commerzbank Gütersloh
IBAN: DE88 4784 0065 0158 1636 00
BIC: COBADEFFXXX

Hypo Vereinsbank
IBAN: DE11 4802 0086 0364 3181 70
BIC: HYVEDEMM344

Klimaschutz-Urkunde 2023

Das Unternehmen

ENGELS Glastechnik Engels GmbH

hat sich durch die sortenreine Erfassung von Flachglas und die anschließende Übergabe an das Recycling aktiv für das **Einsparen von CO₂-Emissionen** eingesetzt.

Die im Jahr 2023 gesammelte Wertstoffmenge entspricht ca. 80,0 **Tonnen CO₂-Ersparnis** bei der Produktion von neuem Glas.

Durch Ihre sortenreine Erfassung und unserem innovativen Recycling stellen wir gemeinsam hochwertige Glasgranulate her. Diese werden anschließend von Glashütten als Sekundärrohstoff eingesetzt. Sie leisten damit einen aktiven Beitrag zum Umweltschutz und stärken die Kreislaufwirtschaft, da Energie, Treibhausgase und Primärrohstoffe eingespart werden.

**Herzlichen Dank für Ihren
wesentlichen Beitrag zum Umweltschutz.**

Marienberg, im Juli 2024



Marc Uphoff

Geschäftsführer Reiling Glas Recycling GmbH & Co. KG

DEIN PARTNERLOGO

Ihr handelt umwelt- und ressourcenschonend?
Dann zeigt es auch!



Ideal für
Webseite und
Social Media.
Bei Bedarf stellen
wir auch Text- und
Bildmaterial zur
Verfügung.

GLASRECYCLING

schont Ressourcen | spart CO₂-Emissionen | schützt die Umwelt



INTERESSE?
MELDET EUCH GERNE
BEI UNS!



FRAU SCHULZE-BOCKHOLT
05247 9803889



C.SCHULZE-BOCKHOLT
@REILING.DE