

# Zertifikat

Der Unterzeichner bescheinigt, dass die

## **Reiling Unternehmensgruppe**

**Bussemasstraße 49**

**33428 Marienfeld**

an den im Anhang dargestellten Unternehmen und Standorten

ein

## **Umweltmanagementsystem**

in Übereinstimmung mit

**DIN EN ISO 14001:2015**

eingeführt hat und anwendet.

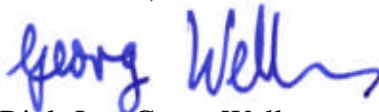
### **Geltungsbereich:**

**Managementfunktionen und Verwaltung der Unternehmensgruppe, Sammlung, Transport und Lagerung von Altglas, Produktion von Sekundärrohstoffen für die Glasindustrie, Entwicklung neuer Aufbereitungstechniken und neuer Produkte**

**Zertifikatgültigkeit: 31. Juli 2026**

**Zertifikat-Registrier-Nr.: 1830723**

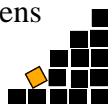
Rheinbach, 7. Juli 2023



Dipl.-Ing. Georg Wellens

Umweltgutachter, Zulassung DE-V-0118 durch DAU GmbH  
Verweis auf § 9 Abs. 4 Umweltauditgesetz (UAG)

Umweltgutachterbüro Wellens  
Steinschönauerstr. 23  
53359 Rheinbach



# Anhang zum Zertifikat

Nr. 1830723

Das Zertifikat der Reiling Unternehmensgruppe umfasst die nachfolgend benannten Unternehmen und Standorte:

| Unternehmen                          | Standort   | Geltungsbereich  |
|--------------------------------------|--|--|
| Reiling GmbH & Co. KG                | Bussemasstraße 49<br>33428 Marienfeld                  | Managementfunktionen und Verwaltung der Unternehmensgruppe   |
| Reiling Glas Recycling GmbH & Co. KG | Bussemasstraße 49<br>33428 Marienfeld                  | Sammlung, Transport und Lagerung von Altglas, Produktion von Sekundärrohstoffen für die Glasindustrie, Entwicklung neuer Aufbereitungstechniken und neuer Produkte |
|                                      | Solarstraße 15<br>04860 Torgau                         | Sammlung, Transport und Lagerung von Altglas, Produktion von Sekundärrohstoffen für die Glasindustrie  |
|                                      | Am Wiesenbusch 34<br>45966 Gladbeck                    | Sammlung, Transport und Lagerung von Altglas, Produktion von Sekundärrohstoffen für die Glasindustrie  |
|                                      | Appendorfer Weg 4<br>39171 Sülzetal-<br>Osterweddingen | Sammlung, Transport und Lagerung von Altglas, Produktion von Sekundärrohstoffen für die Glasindustrie  |
| Ruhrglas Recycling GmbH & Co. KG     | Frydagstraße 39<br>44536 Lünen                         | Sammlung, Transport und Lagerung von Altglas, Produktion von Sekundärrohstoffen für die Glasindustrie  |
| R-Glas Recycling GmbH & Co. KG       | Söllerstraße 33<br>21481 Lauenburg                     | Sammlung, Transport und Lagerung von Altglas, Produktion von Sekundärrohstoffen für die Glasindustrie  |

Rheinbach, 7. Juli 2023

Georg Wellens

Umweltgutachter, Zulassung Nr. DE-V-0118

Umweltgutachterbüro Wellens  
Steinschönauerstr. 23  
53359 Rheinbach

