

Klimaschutz-Urkunde 2023

Das Unternehmen

Schollglas Technik GmbH Nossen OT Heynitz

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. 857,0 **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.**

Marienfeld, im Juli 2024



Marc Uphoff

Geschäftsführer Reiling Glas Recycling GmbH & Co. KG