

Auch im Jahr 2025 haben wir unser Engagement für den Umweltschutz konsequent fortgesetzt und unseren ökologischen Fußabdruck weiter optimiert. Als Unternehmen in der Gebäudereinigungsbranche messen wir nachhaltigem und verantwortungsbewusstem Handeln gegenüber Mensch und Natur einen hohen Stellenwert bei.

Im Laufe des Jahres konnten wir zahlreiche Maßnahmen erfolgreich umsetzen, die sowohl unsere Umweltbilanz verbessern als auch langfristig zur Schonung von Ressourcen beitragen:

## **1. Rücknahmesystem für Reinigungsbehälter**

Unser etabliertes Rücknahmesystem für leere Reinigungsbehälter wurde 2025 weiter ausgebaut und optimiert. Die Behälter werden an den Hersteller zurückgeführt, dort teilweise neu befüllt oder geschreddert und als Verpackungsmaterial wiederverwendet. Dadurch konnten wir Abfälle reduzieren und wertvolle Ressourcen einsparen.

## **2. Einsatz umweltfreundlicher Reinigungsmittel**

Drei Gefahrstoffe konnten erfolgreich durch biologisch abbaubare Reinigungsmittel ersetzt werden. Damit leisten wir einen weiteren Beitrag zur Reduzierung umweltschädlicher Substanzen.

## **3. Energieeffizienz im Bürogebäude**

Unser Bürogebäude ist vollständig auf energieeffiziente Technologien ausgelegt, darunter LED-Beleuchtung, Fernwärme und eine Solaranlage. Alle Systeme wurden im Jahr 2025 regelmäßig überprüft, gewartet und weiter optimiert, um den Energieverbrauch sowie CO<sub>2</sub>-Emissionen nachhaltig zu minimieren.

## **4. Elektrofahrzeuge im Fuhrpark**

Aktuell umfasst unser Fuhrpark fünf Elektrofahrzeuge, die zur Reduzierung von Treibhausgasemissionen beitragen. Der weitere Ausbau der Flotte mit zusätzlichen Elektro- und Hybridfahrzeugen ist bereits geplant. Auch die für 2026 vorgesehene Hebebühne wird vollständig ohne Verbrennungsmotor betrieben.

## **5. Vermeidung unnötiger Verpackungen**

Durch den verstärkten Einsatz von Hochkonzentraten konnten Transportwege reduziert und Verpackungsmaterial eingespart werden. Im Jahr 2025 wurden weitere Reinigungsmittel erfolgreich auf dieses System umgestellt.

## **6. Regionale Lieferanten und effiziente Lieferketten**

Die Zusammenarbeit mit regionalen Lieferanten ermöglicht es uns, Transportwege kurz zu halten und Emissionen zu reduzieren. So tragen wir aktiv zu einer effizienteren und nachhaltigeren Lieferkette bei.

## **7. Nachhaltige Beschaffung**

Bei der Beschaffung von Werkzeugen, Maschinen und Verbrauchsmaterialien legen wir großen Wert auf Nachhaltigkeit und den Einsatz recycelter Materialien. Produkte mit recyceltem Kunststoffanteil wurden im Jahr 2025 verstärkt eingesetzt. Zudem wurden im Garten- und Hausmeisterbereich – wie bereits in den Vorjahren – defekte benzinbetriebene Geräte konsequent durch moderne, akkubetriebene Alternativen ersetzt.