

## Müllsammlung

2x Elektromüllfahrzeuge In Pöchlarn NÖ

<b>Programm / Ausschreibung</b>	ENIN-2. Ausschreibung	<b>Status</b>	laufend
<b>Projektstart</b>	01.10.2023	<b>Projektende</b>	31.12.2025
<b>Zeitraum</b>	2023 - 2025	<b>Projektaufzeit</b>	27 Monate
<b>Keywords</b>			

## Projektbeschreibung

Wir, die Kerschner Umweltservice und Logistik GmbH, sind immer bestrebt umweltschonende Technologien zu verwenden. Aus diesem Grund setzen wir für die Müllsammlung im Bezirk Melk ab dem zweiten Quartal 2024 2 Stk. vollelektrische Müllsammelfahrzeuge ein. Die Errichtung von 2 Stk. Schnellladestationen ist dafür erforderlich. Durch diese Maßnahme werden nicht nur ca. 575.000kg CO2 pro Jahr eingespart, auch eine beträchtliche Lärmreduktion ist damit verbunden.

## Endberichtkurzfassung

Im Rahmen des Projekts wurden zwei dieselbetriebene Müllsammelfahrzeuge durch emissionsfreie elektrische Müllsammelfahrzeuge ersetzt. Die Fahrzeuge befinden sich im Regelbetrieb und erfüllen die betrieblichen Anforderungen der kommunalen Abfallsammlung im Regional- und Stadtverkehr vollständig.

Durch den Einsatz der E-Müllsammelfahrzeuge werden lokale Emissionen vermieden und Lärm deutlich reduziert. Das Projekt zeigt, dass der emissionsfreie Betrieb von schweren Nutzfahrzeugen in der Abfallwirtschaft bereits heute praxistauglich umsetzbar ist und einen wichtigen Beitrag zur Reduktion von Treibhausgasen leistet.

## Projektkoordinator

- Kerschner Umweltservice und Logistik GmbH

## Projektpartner

- LOGPoint GmbH