

## Emissionsfreie WSTW

Fortsetzung der Umstellung auf Emissionsfreie Nutzfahrzeuge im Bereich Abfallwirtschaft der Wolfsberger Stadtwerke GmbH

<b>Programm / Ausschreibung</b>	ENIN-10. Ausschreibung	<b>Status</b>	laufend
<b>Projektstart</b>	01.06.2025	<b>Projektende</b>	30.11.2026
<b>Zeitraum</b>	2025 - 2026	<b>Projektlaufzeit</b>	18 Monate
<b>Keywords</b>			

### Projektbeschreibung

Die Wolfsberger Stadtwerke GmbH will im Bereich Umwelt/ Abfallwirtschaft weiter als Vorreiter der Region Lavanttal agieren und auf Emissionsfreie Nutzfahrzeuge umstellen.

Im ersten Step wurde bereits ein elektrifiziertes Müllsammelfahrzeug angeschafft. Als weiteren Step ist die Anschaffung eines zweiten elektrifizierten Fahrzeuges zur Müllsammlung geplant.

Das Müllsammelfahrzeug verfügt über eine

Batterie mit einer Kapazität von 315 kWh und hat somit ausreichend Energie für den ganztägigen Einsatz sowie eine Reichweite von mindestens 150 Kilometern.

Im Zuge der Sanierung des vorhandenen Altstoffsammelzentrum der Wolfsberger Stadtwerke GmbH wurde auch eine Ladeinfrastruktur für Nutzfahrzeuge der Klassen N1 bis N3 errichtet.

Durch eine Umstellung von einem derzeit fossil betriebenen Nutzfahrzeug auf ein emissionsfrei angetriebenes Fahrzeug und

gleichzeitigem ausschließlichen Einsatz von erneuerbarer Energie werden umweltschädliche Emissionen gesenkt, dadurch rechnen wir mit einer CO2 Einsparung von rund 1.000t.

### Projektpartner

- Wolfsberger Stadtwerke GmbH