

## MagManEben\_CO2\_frei2

2 BEV Nutzfahrzeuge am Standort Wien für die interne Versorgung der Produktion und des Shops im 1. Bezirk

<b>Programm / Ausschreibung</b>	ENIN-13. Ausschreibung	<b>Status</b>	laufend
<b>Projektstart</b>	23.02.2026	<b>Projektende</b>	22.06.2027
<b>Zeitraum</b>	2026 - 2027	<b>Projektlaufzeit</b>	17 Monate
<b>Projektförderung</b>	€ 215.622		
<b>Keywords</b>			

### Projektbeschreibung

Aufbauend aus dem bereits genehmigten und in der Umsetzung befindlichen Förderprojekt "MagManEben\_CO2\_frei" wird im Zuge der nun geplanten Vollumstellung unserer Eigenfuhrpark um 2 zusätzliche emissionsfreie BEV-Nutzfahrzeuge erweitert. Dies entspricht dann einer 100% Flottenumstellung im LKW Eigenfuhrpark aus emissionsfreie Nutzfahrzeuge.

Die Ineinsatzbringung der beiden Fahrzeuge erfolgt nach folgenden Zeitplan:

Dezember 2026: Übernahme des 1. BEV - Nutzfahrzeug, Klasse N2

Janner 2027: Übernahme des 2. BEV - Nutzfahrzeug, Klasse N3 über 18to

Der Einsatzradius im Raum Wien und dem Wiener Umland geplant ist.

Aufgrund unser im Rahmen der 10. Ausschreibung eingeschlagenen Weg der vollständigen Dekarbonisierung unseres Eigenfuhrparks setzen wir ausschließlich auf Fahrzeuge mit BEV - Antriebstechnologie. Neben der Emissionsfreiheit ist für uns auch ein sehr wichtiger Aspekt die durch den Einsatz dieser Technologie mögliche wesentliche Reduktion der Lärmemissionen im urbanen Gebiet.

Wir werden die im Rahmen der 10. Ausschreibung eingereichten Ladeinfrastruktur auch für die Implementierung dieses Nutzfahrzeuges nutzen, und hier mit einer wechselseitigen Ladetaktung das Auslangen finden.

Die zu erwartende CO2 - Einsparung im Berichtszeitraum von 5 Jahren wird (als 1:1 Substitution der beiden noch im Fuhrpark befindlichen Diesel LKW) 187 to betragen.

### Projektpartner

- Josef Manner & Comp. Aktiengesellschaft