

E-LKW + E-Ladestelle

Anschaffung eines E-LKWs (N3) sowie einer E-Ladestation am Standort Wien

| | | | |
|---------------------------------|------------------------|------------------------|------------|
| Programm / Ausschreibung | ENIN-10. Ausschreibung | Status | laufend |
| Projektstart | 25.09.2024 | Projektende | 24.09.2026 |
| Zeitraum | 2024 - 2026 | Projektlaufzeit | 25 Monate |
| Keywords | | | |

Projektbeschreibung

Die Lagermax Group geht mit der Zeit und gestaltet eine nachhaltige Zukunft. Bereits seit vielen Jahren wird ausschließlich Ökostrom bezogen. Darüber hinaus ist am Standort Wien eine Photovoltaikanlage mit 500 kwp in Betrieb.

Im Geschäftsbereich Lagermax Vienna Line Transport GmbH werden bereits einige Elektrofahrzeuge bis 3,5t Gesamtgewicht für Zustellungen im Großraum Wien eingesetzt, und zwar sowohl im Tag- als auch insbesondere im Nachtexpress.

Nun möchten wir den nächsten Schritt wagen. Geplant ist der Einsatz eines größeren Elektrofahrzeugs, welches ebenso primär während der Nachtstunden für Zustellungen in und um Wien zum Einsatz kommen würde. Neben dem lokal emissionsfreien Betrieb würde dies auch die Lärmbelästigung in der Nacht senken.

Damit verbunden ist eine leistungsstarke E-Ladestation erforderlich, die den Sonnenstrom untertags in das Fahrzeug befördert, damit es in der Nacht wieder einsatzbereit ist.

Die Ziele des Projekts sind eine deutliche Reduktion der CO₂- und Lärmemissionen, sowie das Sammeln wertvoller Erfahrungen in Bezug auf Effizienz, Leistung und Praxistauglichkeit dieser Fahrzeuge.

Darauf aufbauend erfolgt die Planung der weiteren Umstellung der Fahrzeugflotte auf emissionsfreie Fahrzeuge.

Projektpartner

- Lagermax Vienna Line Transport GmbH