

Biogassubstrattr.

Austausch eines Verbrenners gegen Elektro LKW

Programm / Ausschreibung	ENIN-13. Ausschreibung	Status	laufend
Projektstart	01.03.2026	Projektende	29.02.2028
Zeitraum	2026 - 2028	Projektlaufzeit	24 Monate
Projektförderung	€ 155.844		
Keywords			

Projektbeschreibung

Die Firma Pro Öko betreibt eine nachhaltige Biogasanlage, die aus Abfällen der Lebensmittelindustrie und landwirtschaftlichen Roh- und Reststoffen Strom, Wärme und Dünger erzeugt.

Zum Zuführen der Rohstoffe planen wir die ehestmögliche Anschaffung eines vollelektrischen LKW's mit aufgebautem Hakengerät zum Auf und -abziehen der Container.

An unserem Standort in 4872 Neukirchen an der Vöckla errichten wir dazu einen 50 kW Ladepunkt, welchen wir mit der hauseigenen Energieproduktion versorgen.

Hochgerechnet auf 8 Jahre erzielen wir dadurch eine CO2 Einsparung von 642,6 t.

(50 lit / 100 km ; 60.000 km p.a. 30.000 lit p.a bzw. 240 t lit in 8 Jahren)

Projektpartner

- PROöko Energie GmbH