



Nutzfahrzeuge im Vergleich – Verbrennungs- vs. Elektromotor (NiVVE)

Vergleichsflottenversuch zur Ermittlung der Wirtschaftlichkeit von Elektronutzfahrzeugen im Flottenbetrieb sowie zur Gewinnung von wissenschaftlichen Daten über die gewerbliche Nutzbarkeit im Dauereinsatz

Projekt: EM 2023



Direkter Vergleich zwischen identischen Fahrzeugtypen mit Diesel, Elektro und Elektro mit DC-Schnellladung
Gegenüberstellung von Mobilitätsbedarf und Betriebskosten
Erstellung von Handlungsempfehlungen und eines Berechnungstools zur Berechnung der Wirtschaftlichkeit



Ministerium für Wirtschaft, Energie,
Industrie, Mittelstand und Handwerk
des Landes Nordrhein-Westfalen



Ziel2.NRW
Regionale Wettbewerbsfähigkeit und Beschäftigung



EUROPÄISCHE UNION
Investition in unsere Zukunft
Europäischer Fonds
für regionale Entwicklung