

Obusachse – Linz

16 Stück 24m Doppelgelenk - Obusse für Angebotserweiterung durch zwei leistungsstarke Linien im Linzer Osten – Linie 47/48



Das bestehende Netz des öffentlichen Personennahverkehrs der LINZ LINIEN GmbH wird mit dem Projekt ‚Obusachse – Linz‘ durch die Anschaffung von 16 E-Obussen erweitert. Der Fokus liegt auf der Herstellung eines leistungsfähigen, im dichten Intervall fahrenden Linienverkehrs der neuen O-Bus Achse im Osten von Linz.

Die Erschließung dieser Strecke bringt den Bürgern deutliche Reisezeitvorteile in modernen und umweltfreundlichen Fahrzeugen. Zusätzlich findet mit der Errichtung der neuen O-Bus Achse eine Anknüpfung mit der bereits bestehenden Straßenbahnachse im Norden und Süden des Stadtzentrums statt.

Der Ausbau des öffentlichen Verkehrs erfolgt in Absicht und im Hinblick darauf, die Stadt Linz bis zum Jahr 2025 zur Klimahauptstadt Europas zu machen. Die neuen Linien werden in 5 Jahren rund 4 Mio. Nutzwagenkilometer zurücklegen und dabei ca. 5.200 Tonnen CO₂ einsparen.

Anzahl Busse: 16

Region: Linz

Technologie: Oberleitungsbusse

CO₂ Einsparung: 5.200 Tonnen

Laufzeit: Oktober 2022 bis Juni 2025

LINZ AG
LINIEN

 **Finanziert von der Europäischen Union**
NextGenerationEU

 **Bundesministerium**
Klimaschutz, Umwelt,
Energie, Mobilität,
Innovation und Technologie

 **SCHIG**
MOBILITÄT VERSTEHEN

 **FFG**
Forschung wirkt.