## Leoben 2030

## 4 emissionsfreie Busse für Leoben



Im Rahmen des Projekts 'Leoben 2030' beabsichtigt die Stadtwerke Leoben e.U. den Kauf und die Implementierung von drei batteriebetriebenen Bussen mit einer Länge von 12 Metern sowie einem batteriebetriebenen Bus mit einer Länge von 7,5 Metern. Zusätzlich wird die erforderliche Elektroinfrastruktur für den Betrieb der Busse bereitgestellt.

Der Kauf von batteriebetriebenen Bussen ist ein bedeutender Schritt zur Erreichung des Ziels der Stadtgemeinde Leoben, bis 2025 20% der bestehenden Fahrzeugflotte auf emissionsfreie Fahrzeuge umzustellen. Zukünftige Busbeschaffungen werden ausschließlich 100% emissionsfrei erfolgen.

Die vier Busse sollen in den normalen Linienverkehr eingebunden werden und dabei 825.000 Nutzwagenkilometer zurücklegen. Dadurch wird eine geschätzte CO<sub>2</sub>-Emissionsreduktion von insgesamt 693 Tonnen bis 2025 erzielt.

Anzahl Busse:	4
Region:	Steiermark
Technologie:	batterieelektrische Busse
CO <sub>2</sub> Einsparung:	693 Tonnen
Laufzeit:	Juni 2023 bis Juli 2025









