

Kitzbühel Stadtbus

3 BE-Busse für den Stadtverkehr Kitzbühel



Die Verkehrsverbund Tirol GesmbH hat im Rahmen des Projektes konkrete Pläne, 3 Solobusse zweiachsig mit Batterieantrieb in den Betrieb zu integrieren. Zusätzlich wird eine umfassende Ladeninfrastruktur für die Busse bereitgestellt.

In dieser Ausschreibung werden E-Busse für zwei Linien des Stadtbus Kitzbühel ausgeschrieben, die das Zentrum mit am Stadtrand liegenden Gebieten verbinden. Die Linie 1 verbindet den innenstädtischen Bereich ab Bahnhof Hahnenkamm mit der Bichlalm im Süd-Osten der Stadt. Die Linie 2 verbindet die Siedlung Frieden im Norden der Stadt mit dem Ortsteil Sonnengrub im Süden. Zudem wird der Hauptbahnhof der Stadt mit dem Zentrum und mit der Linie 1 verbunden. Ein dritter Bus steht als Wechselbus für Ladezeiten, geplante Wartung oder ungeplante Ausfälle bereit.

In 5 Jahren fahren die Busse 581.984 Nutzwagenkilometer, durch die Elektrifizierung kann eine CO₂ Einsparung von 514,47 t erreicht werden.

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Anzahl Busse: | 3 |
| Region: | Tirol |
| Technologie: | Batterieelektrische Busse |
| CO ₂ Einsparung: | 514,47 t |
| Laufzeit: | Oktober 2023 bis Dez. 2025 |

VERKEHRSVERBUND TIROL



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

