

MVG + Sonnenstrom

Mürztaler Verkehrs GmbH – MVG fährt mit 3 Bussen und Sonnenstrom –
im Stadt- und Regionalverkehr



Die Mürztaler Verkehrsgesellschaft m.b.H hat das erklärte Ziel, im Zuge der Clean Vehicle Directive, bei der Fahrzeugbeschaffung auf emissionsfreie Fahrzeuge zu setzen. Somit sollen nicht nur im Stadtverkehr, sondern auch im stadtnahen Verkehr in Zukunft nur mehr batterieelektrische Busse eingesetzt werden.

Die im Projekt ‚MVG + Sonnenstrom‘ neu anzuschaffenden 3 batterieelektrischen Busse sollen in der Stadt Kapfenberg, in Trofaiach und Mariazell eingesetzt werden. Dabei handelt es sich um einen klassischen Stadtverkehr, bei dem aber in den Vorstädten auch Steigungen von über 10 % bewältigt werden müssen.

Um die batterieelektrischen Fahrzeuge wirklich emissionsfrei betreiben zu können, wurde schon in den letzten Jahren in eine PV-Anlage auf dem Dach des Dienstleistungszentrums Kapfenberg investiert, welche noch weiter ausgebaut werden soll. Weiters werden ein 150e KW Schnellladestation in Kapfenberg und eine 20 KW Ladestation in Mariazell installiert. Die 3 neuen emissionsfreien Busse werden in etwa 780.000 Nutzwagenkilometer zurücklegen und dabei 467 Tonnen CO₂ einsparen.

Anzahl Busse: 3

Technologie: batterieelektrische Busse

Laufzeit: Mai 2022 bis Oktober 2023

Region: Kapfenberg, Mürztal

CO₂ Einsparung: 467 Tonnen