

# Stadtwerke Konstanz Flotte um 23 E-Busse erweitert

**[29.4.2024] 23 neue Gelenkbusse verstärken jetzt die E-Busflotte der Stadtwerke Konstanz. Mit einer Investition von insgesamt 18,2 Millionen Euro und Fördergeldern vom Bundesministerium für Digitales und Verkehr tragen die Busse zur Reduzierung von CO<sub>2</sub>-Emissionen bei und verbessern die nachhaltige Mobilität in der Stadt.**

Die Stadtwerke Konstanz haben jetzt ihre Flotte um 23 zusätzliche elektrisch betriebene Gelenkbusse erweitert. Wie der regionale Energieversorger mitteilt, sind die ersten acht dieser neuen Busse bereits im Linienbetrieb im Einsatz. Diese Erweiterung folge auf die erfolgreiche Integration von sechs E-Standardbussen im Jahr 2022 (wir berichteten).

Die Investition von insgesamt rund 18,2 Millionen Euro für die 23 neuen Gelenkbusse werde durch Fördergelder des Bundesministeriums für Digitales und Verkehr unterstützt. Pro Bus betrage der Zuschuss 328.000 Euro. Zusätzlich seien knapp drei Millionen Euro für die Errichtung der Ladeinfrastruktur investiert worden.

Die eingesetzten Gelenkbusse des Modells eCitaro böten Platz für 127 Fahrgäste, darunter 47 Sitzplätze, zehn Klappsitze und vier Mutter-Kind-Sitze. Mit einer Reichweite von rund 250 bis 300 Kilometern pro Ladung und dem Betrieb mit reinem Ökostrom, der mit dem Grüner Strom Label zertifiziert ist, leisteten die Busse einen wichtigen Beitrag zur CO<sub>2</sub>-Reduzierung. Pro Einsatztag spare ein Gelenk-Elektrobus rund 120 Liter Treibstoff, was einer jährlichen Einsparung von mehr als 1.500 Tonnen CO<sub>2</sub> entspreche. Die neuen Busse werden auf sämtlichen Linien in Konstanz eingesetzt, mit Ausnahme der Ringlinien 4/13 und 13/4 in die Vororte. Diese Erweiterung der E-Busflotte sei ein weiterer Schritt der Stadtwerke Konstanz in Richtung einer nachhaltigen und umweltfreundlichen Mobilität. *(th)*

<https://www.stadtwerke-konstanz.de/elektrobus>

Stichwörter: Elektromobilität, Stadtwerke Konstanz

*Bildquelle: Stadtwerke Konstanz GmbH*

---

**Quelle:** [www.stadt-und-werk.de](http://www.stadt-und-werk.de)