

---

## **VDV-Mitteilung Nr. 1102: "Leitfaden zur Nutzung von Ökostrom" – Version 2.0**

---

### **Ausgabe 4/2023**

Zur Reduktion der verkehrsbedingten Treibhausgasemissionen ist der öffentliche Verkehr wesentlicher Teil der Lösung. Über die erfolgreiche Verkehrsverlagerung und damit das Voranbringen von mehr Klimaschutz im Verkehr hinaus realisieren viele Aufgabenträger und Verkehrsunternehmen gemeinsam Strategien zum klimaneutralen Ausbau des öffentlichen Verkehrs. Damit wird der heute schon klimafreundliche öffentliche Verkehr noch grüner. Eine Entkopplung der Verkehrsleistungen von Klimagasemissionen gelingt, indem strombetriebene Fahrzeuge mit nachhaltigen, regenerativen Energieformen betrieben werden.

Der „Leitfaden zur Nutzung von Ökostrom“ informiert darüber, unter welchen Rahmenbedingungen die Beschaffung von Strom aus regenerativen Quellen heute möglich ist und welche Vorteile damit für das jeweilige Verkehrsunternehmen, den Klimaschutz und nicht zuletzt für die Verkehrswende einhergehen. Er enthält Hinweise und Querverweise, welche Aspekte bei der Beschaffung von Strom aus regenerativen Quellen beachtet werden sollten und beleuchtet die Diskussion um Ansprüche an Strombezug aus erneuerbaren Quellen.

Britta Mas  
NU | Fachbereichsleiterin Nachhaltigkeit  
und Verkehrssystemmanagement  
T 0221 57979-147 | mas@vdv.de