



Veröffentlichung des Energieberichts 2023 der Stadt Guben

Die Stadt Guben hat ihren Energiebericht 2023 veröffentlicht, der die Verbrauchsentwicklung und Maßnahmen zur Steigerung der Energieeffizienz der letzten Jahre detailliert darstellt. Im Erhebungszeitraum 2021-2023 wurden erhebliche Fortschritte erzielt, insbesondere bei der Umstellung auf energieeffiziente LED-Beleuchtung im Stadtgebiet und der energetischen Sanierung öffentlicher Gebäude.

Die Kosten für Heizenergie in kommunalen Objekten stiegen 2023 erstmals über die Marke von einer Million Euro. Im Vergleich zu den letzten vier Jahren entspricht dies einem Anstieg von 141,1 %. Gründe für diesen Anstieg sind vor allem die gestiegenen Energiepreise. Der Stromverbrauch für die Straßenbeleuchtung konnte durch den fortlaufenden Austausch veralteter Natriumdampflampen gegen moderne LED-Leuchten um ein Vielfaches gesenkt werden. Insgesamt wurden in den letzten Jahren 1.352 von 3.110 Lichtpunkten im Stadtgebiet auf LED-Technologie umgerüstet, was zu erheblichen Kosteneinsparungen führte.

Durch die Umstellung auf energieeffiziente Technologien und die energetische Sanierung von öffentlichen Gebäuden, wie der Turnhalle der Europaschule und der Straßenbeleuchtungsanlagen, konnte der CO₂-Ausstoß signifikant reduziert werden. Der Bericht verzeichnet für 2023 eine Gesamtemission von 2.081 Tonnen CO₂, die sich auf Strom, Fernwärme und Erdgas verteilt.

Bürgermeister Fred Mahro betont: *„Die Energiewende stellt uns vor große Herausforderungen, doch der Energiebericht 2023 zeigt, dass Guben auf dem richtigen Weg ist. Mit der fortlaufenden Unterstützung durch die Städtische Werke Guben GmbH und der gezielten Umsetzung energetischer Maßnahmen können wir nicht nur unsere Kosten langfristig senken, sondern auch einen wichtigen Beitrag zum Klimaschutz leisten.“*

Der vollständige Energiebericht 2023 ist ab sofort auf der [Website der Stadt Guben](#) verfügbar.