

Der Grüne Weg zur Energiesparbeleuchtung: Erkrath schaltet auf LED um bis 2026!

Lesen Sie, wie die Grünen in Erkrath die Entscheidung zur schnellen Umstellung auf energiesparende LED-Straßenbeleuchtung begrüßen. Effizienter, umweltfreundlicher und ökonomischer!

Erkath: Grüne Stimme für schnelle Umstellung der Straßenbeleuchtung

Die Ratsfraktion von Bündnis 90/Die Grünen in Erkrath begrüßt die Entscheidung des Aufsichtsrats der Stadtwerke, die Straßenbeleuchtung der Stadt vollständig auf energiesparende LED-Leuchten umzustellen. Diese Maßnahme soll bereits bis Ende 2026 abgeschlossen sein, was einen erheblichen Beitrag zum Umweltschutz und zur Energieeinsparung leisten wird.

Die Umstellung betrifft insgesamt 2.650 konventionelle, energiefressende Leuchten, die durch moderne LED-Technologie ersetzt werden. Dadurch können mehrere Millionen Kilowattstunden Strom eingespart und tausende Tonnen CO₂-Emissionen vermieden werden. Dies ist nicht nur ein ökologischer Gewinn, sondern wird auch langfristig zu erheblichen Einsparungen bei den Stromkosten der Stadt führen.

Peter Knitsch, Sprecher der Grünen Ratsfraktion, betont die Notwendigkeit einer schnellen Umstellung angesichts der aktuellen Klimabilanz der Stadt Erkrath. Die bisherigen Ziele zur Reduzierung des CO₂-Ausstoßes wurden nicht erreicht, daher sei

die rasche Umstellung auf LED-Leuchten ein wichtiger Schritt in die richtige Richtung. Er ist optimistisch, dass die beschlossene Maßnahme einen positiven Beitrag zur Umweltbilanz der Stadt leisten wird.

Neben der Umstellung auf LED-Technologie setzen sich die Grünen auch für die Verwendung von warmem, insektenfreundlichem Licht ein. Zudem streben sie die Implementierung eines intelligenten, bedarfsgesteuerten Systems für die Straßenbeleuchtung in Erkrath an, um den Energieverbrauch weiter zu optimieren.

Die einstimmige Entscheidung des Aufsichtsrats für die schnelle Umstellung der Straßenbeleuchtung zeigt, dass Umweltschutz und Energieeffizienz in Erkrath einen hohen Stellenwert haben. Die Grünen werden weiterhin darauf achten, dass der Beschluss zügig und effektiv umgesetzt wird, um die ökologischen und ökonomischen Vorteile der Maßnahme voll auszuschöpfen.

- **NAG**

Details

Besuchen Sie uns auf: n-ag.de