



Ressort: Lokale Nachrichten

Umweltfreundliche LED-Technologie

Mannheim, 09.05.2026 [MVV Mannheim]

Die MVV Netze GmbH, die Netzgesellschaft des Mannheimer Energieunternehmens MVV Energie AG, modernisiert aktuell im Auftrag der Stadt Mannheim die Straßenbeleuchtung in den Stadtteilen Mannheim-Feudenheim und Mannheim-Friedrichsfeld. In Feudenheim werden bis voraussichtlich Ende Dezember 2026 rund 1.100 Lichtpunkte in zwei Bauabschnitten auf moderne LED-Technik umgerüstet.

Die Modernisierung der etwa 200 Lichtpunkte in Friedrichsfeld soll bis September 2026 abgeschlossen sein. Im Rahmen der Arbeiten kann es in beiden Stadtteilen vorübergehend zu Beeinträchtigungen des Straßenverkehrs kommen.

Die neuen LED-Leuchten sind energieeffizient, umweltfreundlich und schützen durch gezielte Lichtlenkung Insekten. Sie sparen CO2 ein, verbessern die Ausleuchtung und erhöhen die Verkehrssicherheit. Gleichzeitig sind LED-Leuchten wirtschaftlich, da sie durch geringeren Energieverbrauch und eine längere Lebensdauer die Betriebs- und Wartungskosten deutlich reduzieren.

Als Dienstleister der Stadt Mannheim sowie für zahlreiche weitere Städte und Gemeinden in der Metropolregion Rhein-Neckar betreibt MVV Netze die Straßenbeleuchtungsnetze. Dabei setzt das Unternehmen auf moderne Technologien sowie innovative Wartungs- und Instandhaltungsstrategien, um eine zuverlässige Beleuchtung sicherzustellen.

Für Fragen und Anregungen ist der Kundenservice von MVV Netze per E-Mail an kundenservice-ma@mvv-netze.de zu erreichen. Störungen bei der Straßenbeleuchtung können per Mail an strassenbeleuchtung@mvv-netze.de gemeldet werden.

[Bericht online lesen:](#)

https://ena-press-ram.en-a.eu/lokale_nachrichten/umweltfreundliche_led_technologie-93644/

Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDSStV: Tanja Obermann

Redaktioneller Programmdienst: European News Agency

Annette-Kolb-Str. 16
D-85055 Ingolstadt
Telefon: +49 (0) 841-951. 99.660
Telefax: +49 (0) 841-951. 99.661
Email: contact@european-news-agency.com
Internet: european-news-agency.com

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.