

## **Vorarbeiten für die Umstellung der dekorativen Straßenbeleuchtung in der Ortsdurchfahrt auf LED**

Die Umstellung der technischen Straßenbeleuchtung auf hocheffiziente LED-Technik ist zwischenzeitlich nahezu fertiggestellt. Nun beginnen die Vorbereitungen für die Umstellung der dekorativen Straßenbeleuchtung in der Nordheimer Ortsdurchfahrt. Hier streichen seit Beginn der Woche Bauhofmitarbeiter die Lampenmasten in anthrazit. Die neuen Beleuchtungsaufsätze werden den gleichen Farbton haben, so dass später wieder alles ein stimmiges Bild gibt.



*Mitarbeiter des Bauhofs passen die Lampenmasten vorab farblich auf die späteren neuen Leuchten an*

Aufgrund der der aktuellen Lieferschwierigkeiten, die es für elektronische Komponenten überall gibt, lässt sich leider noch kein konkreter Liefertermin für die neuen LED-Leuchten nennen.

Durch die Umstellung der restlichen Leuchten im Park und der Ortsdurchfahrt können jährlich knapp 13.200 kWh an Strom eingespart werden – das sind fast 80% des seitherigen Verbrauchs! In 20 Jahren spart dies umgerechnet 116 Tonnen CO<sub>2</sub> ein.

Die Maßnahme wird durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz im Rahmen der nationalen Klimaschutzinitiative mit 30 % der anrechenbaren Kosten gefördert.

SK