

## Ortsbeiratssitzung Mainz-Lerchenberg am 10. Juni 2021

## Anfrage zum Leuchtenbestand in Mainz-Lerchenberg

Laternenmasten mit konventionellen Leuchten (z. B. mit Gasentladungslampen) weisen eine technische Lebensdauer von ca. 40 Jahren aus. Wegen schlechter Ersatzteilverfügbarkeit oder auffälligem Störungsgeschehen kann der Austausch auch schon früher erforderlich werden.

Ein Großteil der Laternenmasten mit Leuchten auf dem Lerchenberg dürfte diese Lebensdauer bereits überschritten haben. Ein Austausch gegen Leuchten mit niedrigen Energieverbrauch (z. B. LED-Leuchten) ist aus Gründen der Nachhaltigkeit angezeigt.

Wir bitten die Verwaltung um die Beantwortung der folgenden Fragen:

- 1. Auf wie viele Laternenmasten beläuft sich der Leuchtenbestand auf dem Lerchenberg?
- 2. Welche Anzahl an Laternenmasten wurden in den letzten 10 Jahren auf dem Lerchenberg stillgelegt oder demontiert?
- 3. Welche Leuchten werden in den bestehenden Laternenmasten auf dem Lerchenberg eingesetzt (aufgeteilt in konventionelle und LED-Leuchten)?
- 4. Wie viele Laternenmasten wurden im Jahr 2021 auf dem Lerchenberg ausgetauscht bzw. stehen noch zum Austausch an und wie viele der ausgetauschten Laternenmasten wurden mit LED-Leuchten ausgestattet?

Für die CDU- Fraktion Andreas Michalewicz