



Stadt Pirmasens  
Vorsitzender des  
Stadtrates  
Herrn  
Oberbürgermeister  
Markus Zwick Rathaus  
66953 Pirmasens

Sebastian Tilly  
SPD  
Alleestr. 60  
66955  
Pirmasens  
[info@spd-  
pirmasens.de](mailto:info@spd-pirmasens.de)

Luis Wittmer  
DIE GRÜNEN  
Burgstraße 38  
66953  
Pirmasens  
[luis.wittmer@g  
ruene-  
pirmasens.de](mailto:luis.wittmer@gruene-pirmasens.de)

**Pirmasens,  
11.06.2025**

**Antrag der Fraktionen BÜNDNIS'90 / DIE GRÜNEN und SPD für die Stadtratssitzung am 30.06.2025:**

**Das Problem der Lichtverschmutzung und die damit verbundenen Nachteile für Mensch und Umwelt wird durch die aktuelle Beleuchtungssituation nicht adäquat berücksichtigt.**

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister,

die Ratsfraktionen von BÜNDNIS'90/DIE GRÜNEN und SPD regen zur Umsetzung der Ziele „Pirmasens lebt Natur“ und „Pirmasens lebt Gesundheit“ ein Überarbeiten der Beleuchtungssituation an.

Im Zuge zunehmender Umwelt- und Klimaschutzbemühungen gewinnt das Thema Lichtverschmutzung an Bedeutung. Übermäßige künstliche Beleuchtung hat nicht nur Auswirkungen auf die Tierwelt, insbesondere Insekten und Vögel, sondern auch auf die Gesundheit der Menschen und die Energieeffizienz unserer Stadt.

Uns ist bewusst, dass die Beleuchtungssituation unmittelbaren Einfluss auf das subjektive Sicherheitsgefühl hat. Es dürfen keine dunklen Ecken bei einer Neuregelung entstehen.

Da die Beleuchtung unserer Straßen, sowie die Beleuchtung verschiedenster

markanter Gebäude unseres Stadtbildes aneinander gekoppelt sind und so auch in Zeiten von wenig Beleuchtungsbedarf dauerhaft in Betrieb sind, sehen wir hier enormes Einsparpotential in finanzieller Hinsicht. Durch ein Trennen dieser Schaltungen kann in Zukunft die Emission von Licht und der damit einhergehende Verbrauch an Strom präziser gesteuert werden.

Lichtverschmutzung hat nicht nur offensichtliche ästhetische Nachteile, wie das Verschwinden der Sterne am Nachthimmel, sondern ganz konkrete negative Folgen für die menschliche Gesundheit.

Allein an Deutschlands Straßenlaternen sterben jedes Jahr ca. 100 Milliarden Insekten. Die weiteren Folgen für Vogelwelt, Fledermäusen und Flora sind nicht von der Hand zu weisen. Um unseren Bemühungen und Erfolge im Rahmen der Nachhaltigkeitsstrategie Pirmasens 2030 nicht zu gefährden muss hier gehandelt werden.

Folglich sind verschiedene Maßnahmen zu prüfen:

- Bestandsaufnahme der Beleuchtungssituation in Sachen Lichtemission
- Abkopplern der Punktbeleuchtung von Straßenbeleuchtung
- Abschaltung der Punktbeleuchtung ab einer festzulegenden Uhrzeit in Abhängigkeit von Jahreszeit und Objekt
- Prüfen der Installation smarter Straßenbeleuchtung bei Erneuerung

In der Sitzung werden wir den Antrag mündlich weiter ausführen und begründen.

Mit freundlichen Grüßen,



Luis Wittmer  
Fraktionsvorsitzender  
Bündnis'90/ Die Grünen



Sebastian Tilly  
Fraktionsvorsitzender  
SPD