



**Stadt Leverkusen**

Antrag Nr. 2024/3116

**Der Oberbürgermeister**

I/01-011-20-06-he

**Dezernat/Fachbereich/AZ**

11.11.2024

**Datum**

<b>Beratungsfolge</b>	<b>Datum</b>	<b>Zuständigkeit</b>	<b>Behandlung</b>
<b>Ausschuss für Stadtentwicklung, Planen und Bauen</b>	18.11.2024	Entscheidung	öffentlich

**Betreff:**

Erneuerung von Straßenbeleuchtung in Leverkusen durch energiesparende Leuchtmittel  
- Antrag des Jugendstadtrates vom 07.11.2024

**Anlage/n:**

3116 - Antrag





Herrn  
Oberbürgermeister  
Uwe Richrath  
Friedrich-Ebert-Platz 1  
51373 Leverkusen

**Konservative Fraktion, Liberale**

**Fraktion**

für den Jugendstadtrat 2024

[jugendstadtrat@stadt.leverkusen.de](mailto:jugendstadtrat@stadt.leverkusen.de)

Leverkusen, 30.10.2024

### **Thema/Überschrift**

Erneuerung von Straßenbeleuchtung in Leverkusen durch energiesparende Leuchtmittel

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister,

wir bitten Sie folgenden Antrag auf die Tagesordnung der zuständigen Gremien aufzunehmen:

### **Antrag/Auftrag:**

Hiermit beantragen wir einen Prüfauftrag für die Erneuerung der bestehenden Straßenbeleuchtung durch moderne LED-Technologie. Durch eine verbesserte Beleuchtung werden Angsträume reduziert und das Sicherheitsgefühl der Bürger nachhaltig gestärkt. Beispiele für die Straßen in denen diese getauscht werden sollen, sind der Karl Carstens Ring und der Waldweg an der Dhünn (siehe Anhang). Auch die Bergische Landstraße und die Burscheiderstraße sollen geprüft werden.

### **Begründung:**

In verschiedenen Bereichen in Leverkusen sind Angsträume entstanden, die durch eine unzureichende und veraltete Beleuchtung das Sicherheitsgefühl der Bevölkerung beeinträchtigen. Diese schlecht beleuchteten Zonen können Menschen insbesondere in den Abend- und Nachtstunden verunsichern. Eine moderne LED-Lampe kann bis zu 22 Jahre lang leuchten, dies entspricht 25 Glühlampen. Dadurch müssen die Lampen seltener ausgetauscht werden und Personal und Abfall wird eingespart. Außerdem verbraucht eine moderne LED-Lampe bis zu 86% weniger Strom als eine klassische Glühlampe.

### **Gezeichnet/Mit freundlichen Grüßen**

Konservative Fraktion

