



RATSFRAKTION WUPPERTAL

Fraktion im Rat der Stadt Wuppertal

*An die  
Vorsitzende des  
Ausschusses für Umwelt  
Frau Bettina Brücher  
Rathaus  
Johannes-Rau-Platz 1*

*42275 Wuppertal*

### **Antrag**

Es informiert Sie Frau van der Most  
Herr Wierzba

Anschrift Rathaus Barmen  
Johannes-Rau-Platz 1  
42275 Wuppertal

Telefon (0202) 563-6272  
Fax (0202)  
E-Mail [fraktion@fdp-wuppertal.de](mailto:fraktion@fdp-wuppertal.de)

Datum 18.08.2010

**Drucks. Nr. VO/0685/10**  
öffentlich

---

Zur Sitzung am	Gremium
<b>31.08.2010</b>	<b>Ausschuss für Umwelt</b>
<b>15.09.2010</b>	<b>Hauptausschuss</b>
<b>20.09.2010</b>	<b>Rat der Stadt Wuppertal</b>

---

### **Verwendung von Solarlaternen in Wuppertal in Neubaugebieten**

Sehr geehrter Frau Brücher,

die FDP-Fraktion im Rat der Stadt Wuppertal beantragt folgenden Beschluss des Rates:

„Der Rat der Stadt Wuppertal unterstützt Maßnahmen zur Energieeinsparung bei der Straßenbeleuchtung und setzt künftig in allen Neubaugebieten auf den Einsatz von Solarlaternen für die Straßenbeleuchtung.“

#### **Begründung:**

Die Stadt Wuppertal könnte mit dem Einsatz von Solarlaternen in allen Neubaugebieten einen Beitrag zum Klimaschutz leisten und gleichzeitig Kosten für den öffentlichen Haushalt sparen. Die Vorteile liegen auf der Hand: Keine Kosten für Verkabelung, keine Stormkosten und umweltfreundlicher Solarstrom als aktiver Beitrag zum Energiesparen. Darüber hinaus sind die Solarlaternen wartungsfrei, haben eine hohe Leuchtmittellebensdauer und sind so insgesamt kostengünstiger als herkömmliche Straßenlampen. In Österreich gibt es mittlerweile viele Gemeinden, die auf eine solare Straßenbeleuchtung setzen und bei einer Betriebsdauer von 30 Jahren mit einer Kosteneinsparung von 38% gegenüber der herkömmlichen Netzstrombeleuchtung rechnen.

Die Hersteller solarer Straßenbeleuchtungssysteme garantieren auch in den dunklen Wintermonaten einen nächtlichen Dauerbetrieb, so dass keine Nachteile bei der Lichtabgabe zu erwarten sind.

Wuppertal könnte umweltfreundlich sparen und gleichzeitig zum Vorreiter von Solar-Straßenlaternen in Deutschland werden.

Jörn Suika  
- Fraktionsvorsitzender -