



## MITTEILUNGSVORLAGE

**Fachamt/Verursacher**

**Datum**

**Drucksachen-Nr.: - AZ:**

Planungs- und Hochbauamt	01.09.2010	1872/10 - I/653
--------------------------	------------	-----------------

### **Beratungsfolge**

<b>Gremium</b>	<b>Sitzungsdatum</b>	<b>TOP</b>	<b>Abst. Ergebnis</b>
Magistrat	06.09.2010	5.1	
Magistrat	13.09.2010	5.1	
Umwelt-, Verkehrs- und Energieausschuss	21.09.2010	4	
Bauausschuss	27.09.2010	4	
Stadtverordnetenversammlung	06.10.2010	13.1	

### **Betreff:**

**Sachstand Aufstellung Licht-Plan-Innenstadt (LPI) Wetzlar**

### **Anlage/n:**

Dokumentation zum Licht-Plan-Innenstadt: Teil I (Analyse) und II (Funktionalbeleuchtung)

### **Inhalt der Mitteilung:**

Der erste Baustein (Funktionalbeleuchtung) und die vorangegangene Analyse des zweistufigen Planungswerkes LPI werden zur Kenntnis genommen.

Der zweite Baustein (Akzentbeleuchtung) ist derzeit in Bearbeitung.

Wetzlar, den 26.08.2010

gez. Beck

## **Begründung:**

Der erste Baustein des in Aufstellung befindlichen Lichtplans Innenstadt (Lichtleitplan für die zukünftige Entwicklung der innerstädtischen Beleuchtung) ist fertig gestellt. Eine Kopie des Berichts zu diesem Themenfeld und die vorausgegangene Analyse der Funktionalbeleuchtung wird hiermit übermittelt.

Nach Abschluss dieses ersten Arbeitsschrittes wird sich die zweite Phase des Licht-Plans-Innenstadt intensiv mit der gestalterischen Beleuchtung der Kernstadt beschäftigen. Hierzu zählen Gebäudeilluminationen, das Thema Wasser und Licht, Hochpunktbeleuchtungen und die Inszenierung von Parkanlagen.

Ziel ist es, in diesem Bereich unter Einbeziehung privater Interessenten die Schönheit Wetzlars auch Nachts erlebbar zu machen und die Identität der Stadt zu stärken. Diese Phase wird voraussichtlich im Winter 2010/2011 fertig gestellt sein.

So bietet sich die Möglichkeit, bis zum Hessentag 2012 einzelne Maßnahmen zur optischen Aufwertung umzusetzen oder im Rahmen von Bemusterungen (Testbeleuchtungen) die Bürgerschaft weiter für dieses Thema zu sensibilisieren.

Hinweis:

Parallel zu dem Licht-Plan-Innenstadt plant das städtische Tiefbauamt, eine Wirtschaftlichkeitsbetrachtung der ca. 6.000 öffentlichen Lichtpunkte durchzuführen, wodurch anschließend eine umfangreiche energetische Sanierung, gerade in den Ortsteilen, möglich wird.