

Beschlussvorlage für Ausschüsse



Landeshauptstadt
Mainz

öffentlich		Drucksache Nr. 1922/2013
Amt/Aktenzeichen 60/2 66 13 Mz	Datum 05.12.2013	TOP

Beratungsfolge Gremium	Zuständigkeit	Datum	Status
Ortsbeirat Mainz-Neustadt	Kenntnisnahme	05.02.2014	Ö

Betreff:

Sachstandsbericht zum Antrag Nr. 1303/2013 (CDU), Ortsbeirat Mainz-Neustadt
hier: Beleuchtungskonzept am Hauptbahnhof

Mainz, 17. Dezember 2013

Gez-Marianne Grosse

Marianne Grosse
Beigeordnete

Für die Mainzer Innenstadt liegt das im Jahr 2005 vom Stadtrat beschlossene "Beleuchtungskonzept Innenstadt" vor. Das Konzept hat zum Ziel, den Energieverbrauch zu senken, Beleuchtungskosten zu reduzieren, den Einsatz modernster Technologien zu prüfen, die Sicherheit zu gewährleisten, Barrieren und Angsträume abzubauen, Lichtsmog zu vermeiden, den Insektenschutz zu optimieren sowie die Straßenbeleuchtung durch die Reduzierung der Leuchtvelfalt neu zu ordnen. Der Hauptbahnhofsvorplatz sowie die Schottstraße befinden sich innerhalb des Geltungsbereiches des Beleuchtungskonzeptes.

Die Stadtwerke Mainz Netze GmbH wurden gebeten, die Beleuchtungssituation der im Antrag aufgeführten Straßen und Plätze zu prüfen. Diese teilten daraufhin Folgendes mit:

1. Schottstraße

Die Beleuchtungsanlage in der Schottstraße wurde 1998 installiert und in den vergangenen Jahren bereits mit den für die vorhandenen Leuchten maximal zulässigen Leuchtmitteln ausgestattet und auf weißes Licht umgerüstet. Die Stadtwerke Mainz Netze GmbH und das Stadtplanungsamt werden im nächsten Jahr eine neue Beleuchtung für die Schottstraße prüfen.

2. Bahnhofplatz

Durch den mittlerweile starken Baumwuchs ergeben sich große Abschattungen

auf dem Bahnhofsvorplatz. Beim nächsten regulären Lampenwechsel durch die Stadtwerke Mainz Netze GmbH werden die Leuchten auf weißes Licht umgerüstet. Dies führt zu einer verbesserten Ausleuchtung des Platzes. Zusätzlich haben die Stadtwerke Mainz Netze GmbH das Grünamt zu einem Pflegerückschnitt der Bäume aufgefordert.

3. Bonifaziusstraße/REWE-Parkplatz

Die Ausleuchtung der Bonifaziusstraße wurde vor einigen Jahren durch neue Leuchten verbessert und der DIN angepasst. Auch hier ist eine zusätzliche Umrüstung auf weißes Licht beim nächsten regulären Lampenwechsel geplant. Die Beleuchtung am REWE-Parkplatz wird durch den starken Baumwuchs beeinträchtigt, da die Bäume zwischenzeitlich in die Leuchtenmasten gewachsen sind und diese abschatten. Die Stadtwerke Mainz Netze GmbH werden das Grünamt zu einem Pflegerückschnitt der Bäume auffordern.

4. Rhabanusstraße

Die in der Rhabanusstraße vorhandenen Kugelleuchten sind noch mit Quecksilberdampf lampen (HQL) ausgestattet und werden im Zuge des stadtweiten HQL-Austausches umgerüstet. Im Zuge des Austauschs kann die Beleuchtungssituation in der Rhabanusstraße optimiert werden.