Hanau

Stadtwerke erneuern Beleuchtung

[23.07.2013] Neue Kompaktleuchtstofflampen an einem Fuß- und Radweg in Hanau sparen im Vergleich 7.300 Kilowattstunden Energie ein und vermeiden rund 3,6 Tonnen Kohlendioxid.

Die Stadtwerke Hanau (SWH) haben die Beleuchtung am Fuß- und Radweg am Ufer des Flusses Kinzig zwischen Westbahnhof und Vorstadt erneuert. "Damit kommen wir Wünschen aus der Bevölkerung nach und entlasten die Umwelt", sagt SWH-Geschäftsführer Steffen Maiwald. Die neuen Kompaktleuchtstofflampen helfen jährlich 7.300 Kilowattstunden Energie und damit rund 3,6 Tonnen Kohlendioxid einzusparen. Sie ersetzen Quecksilber-Dampflampen, die 40 Jahre lang Licht gegeben haben, heißt es in der Meldung der Stadtwerke. Die Holzmasten werden weiterhin genutzt. Der Austausch hänge auch damit zusammen, dass Kupferleitungen gestohlen worden sind. Aufgrund des hohen Alters der vorherigen Leuchten konnten keine neuen Kabel mehr montiert werden, da es an den vorgesehenen Befestigungsstellen zu Materialbrüchen gekommen sei. Die Stadtwerke wollen laut eigenen Angaben den Austausch ineffizienter Straßenleuchten 2013 fortsetzen.

(ve)

Stichwörter: Energieeffizienz, Beleuchtung, Hanau, Stadtwerke Hanau