

Fulda

Altstadt in warmem Licht

[10.01.2017] Die traditionellen Altstadt-Leuchten in Fulda wurden mit LED-Leuchtmitteln aufgerüstet. Das spart nicht nur Energie und Geld.

Das Fuldaer Barockviertel und die angrenzende Altstadt haben jetzt im Dunkeln noch mehr Ambiente. RhönEnergie Fulda hat 500 traditionelle Altstadt-Leuchten technisch optimiert. Wie der kommunale Energieversorger mitteilt, wurden LED-Leuchtmittel in das Oberteil der Gusseisen-Leuchten versenkt. Matthias Hahner von RhönEnergie Fulda erklärt: „Bislang waren die Altstadtleuchten mit Energiesparlampen ausgerüstet, die eine kalte Lichtfarbe hatten und auch nicht dimmbar waren. Vor allem aber strahlten die Leuchten bisher viel Licht zur Seite und nach oben ab. Das kann und will man heutzutage verhindern, um den Lichtsmog über den Städten zu verringern.“ Mit den neuen Leuchtmitteln spare die Stadt rund 80.000 Kilowattstunden Strom pro Jahr ein, die Energiekosten würden so um rund 20.000 Euro gesenkt.

(al)

Stichwörter: Energieeffizienz, Beleuchtung, RhönEnergie Fulda