

Eppingen

## LED erleuchtet Straßen

**[15.01.2013] Die Stadt Eppingen stellt ihre Straßenbeleuchtung auf LED-Technik um. Sie spart damit Stromkosten, reduziert den CO2-Ausstoß und erhält Fördermittel vom Bund.**

Im Jahr 2013 will die Stadt Eppingen ihre Straßenbeleuchtung auf LED-Technik umstellen. Wie die baden-württembergische Kommune mitteilt, werden bis zum Frühjahr 450 und im Sommer weitere 945 Leuchten mit LED-Technik ausgestattet. Dadurch werden sich die Stromkosten im städtischen Haushalt um jährlich etwa 68.000 Euro reduzieren. Dies sei eine Einsparung von rund 66 Prozent. Zudem gehe der jährliche CO2-Ausstoß um rund 160 Tonnen zurück. Das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit stelle Eppingen für diese Maßnahmen Fördergelder in Höhe von 25 Prozent der ermittelten Umstellungskosten zur Verfügung. Dies entspricht laut Angaben der Stadt etwa 278.000 Euro.

(ve)

Stichwörter: Energieeffizienz, Bundesministerium für Umwelt, Eppingen, LED-Technik, Naturschutz und Reaktorsicherheit, Straßenbeleuchtung