



in Verkehrsampeln durch LED ersetzt. Licht emittierende Dioden haben eine hohe Lichtausbeute, eine wesentlich längere Lebensdauer als gebräuchliche Beleuchtungskörper und sind weit weniger störungsanfällig. Der Ersatz durch LED müsste folglich zu Einsparungen beim Austausch, bei der Wartung (einschl. Personalkosten) und bei den Energiekosten führen. Angesichts der kommunalen Haushaltslage sind Einsparmöglichkeiten im strukturellen Haushalt von hohem Interesse, insbesondere, wenn damit keine Verschlechterung der Leistungen für die Bürgerinnen und Bürger einhergehen. Daher scheint eine Prüfung, ob und in welchem Maße der Ersatz von Beleuchtungskörpern in Verkehrsampeln durch LED wirtschaftlich und aus Sicht der Verkehrssicherung sinnvoll erscheint, geboten.

Mit freundlichen Grüßen

Jürgen Henke