



Newsletter Nummer 6

BöSha Light Control ab 2013 in allen Typ E Leuchten

Die Betreiber von klassischen Straßenleuchten versuchen mit verschiedenen Methoden die Kosten zu senken. Sei es, dass jede zweite Straßenleuchte aus-geschaltet wird oder Leuchtmittel mit geringerer Leistung eingesetzt werden.

Das Ziel sollte jedoch sein, die Beleuchtungsqualität zu erhalten, wenn nicht zu verbessern.

Die Umstellung auf LED Leuchten von BöSha bietet den Vorteil, dass die Beleuchtung stufenlos gedimmt werden kann und mehr Strom einspart als sie an Lichtkraft verliert (der Wirkungsgrad von LEDs wird bei Stromminderung besser).

So kann mit BöSha-Light-Control (BLC) die Helligkeit den Anforderungen angepasst und Energie und Kosten eingespart werden.

BöSha unterstützt Sie mit Ausschreibungstexten

Da die Nachfrage nach Ausschreibungstexten immer größer wird, hat BöSha einen eigenen „Ausschreibungstext-Generator“ entwickelt. Dieser steht ab sofort als Download unter „LED-Straßenleuchten“ auf unserer Homepage für Sie bereit.

Alle erforderlichen Parameter werden in einer Maske definiert und anschließend können Sie sie als Text für Ausschreibungen nutzen. Mit wenigen Klicks stellen Sie sich genau den Text zusammen, den Sie für Ihre Ausschreibung benötigen.

Ihnen gefällt der vorgeschlagene Ausschreibungstext nicht? Haben Sie noch weitere Wünsche oder Ergänzungen für Ihre Ausschreibung?

Natürlich können Sie den Text jederzeit beliebig verändern und nach Ihren Anforderungen ergänzen.

Pressemitteilung - Attendorn -

Die Hansestadt Attendorn hat im Rahmen eines Förderprogrammes des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit 100 Altstadtleuchten auf die neueste LED-Technik umgerüstet.

Eine deutliche Senkung von Energiekosten. Die 100 Altstadtleuchten waren bisher mit Hochdruck-Quecksilberlampen

(kurz: HQL) bestückt. Aufgrund der EU-Verordnung für energieeffiziente Lampen, Leuchten und Betriebsgeräte sind diese Leuchtmittel jedoch ab 2015 verboten.

Die Hansestadt Attendorf hat deshalb frühzeitig gehandelt, um schon jetzt durch die Umrüstung auf LED-Technik Energie zu sparen. Die vorhandenen HQL-Leuchtmittel mit dem Elektrobaueinsatz wurden ausgebaut und durch die LED-Einheit ersetzt.

Hersteller der innovativen Straßenbeleuchtung ist die Firma "BöSha" aus Rüthen. "Durch die Maßnahme sparen wir bis zu 74 Prozent Strom bei den 100 ausgetauschten Altstadtleuchten. Bei einer Lebenszeit von 20 Jahren ergibt sich eine CO²-Minderung von etwa 330 Tonnen", rechnet Björn Krusekamp vom Tiefbauamt der Stadt vor. Möglich ist diese Maßnahme vor allem durch das Förderprogramm des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit.

Im Rahmen der Klimaschutzinitiative wurde die Maßnahme mit 40 Prozent gefördert. Björn Krusekamp: "Die Investition amortisiert sich bereits in elf Jahren, schon allein durch die erhebliche Energieeinsparung."

Quelle: Sauerlandkurier

BöSha Light Control



BöSha Light Control

Ausschreibungstexte



Ausschreibungstexte

Attendorf leuchtet



Attendorf

Wenn Sie diesen Newsletter nicht mehr beziehen wollen, klicken Sie bitte auf [Newsletter abbestellen](#).