

Sanierung der Beleuchtung des Parkhauses Brückstraße

Die Beleuchtungsanlage des Parkhauses Brückstraße Verden, wird durch energiesparende LED Leuchten ersetzt.

Nachfolgende Bereiche sind im Sanierungsumfang enthalten:

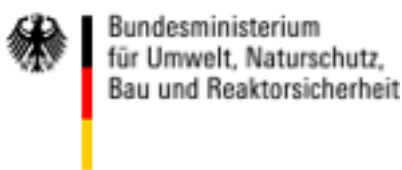
1. Ersetzen der Deckenleuchten in den Treppenhäusern durch LED Beleuchtung
2. Austausch der Beleuchtung in den kompletten Parkebenen
3. Die Außenbeleuchtung wird ebenfalls ersetzt

Eine deutliche Reduzierung von dem Verbrauch von Leuchtmitteln und der elektrischen Energie, soll das gesteckte Ziel der Maßnahme sein.

Die durchschnittliche Stromeinsparung beträgt nach der Sanierung ca. 66%. Dies entspricht einer Einsparung von 28.151 kWh/a im Jahr und einer Co2 Einsparung von 332 Tonnen über Lebensdauer.

Förderantrag vom:	10.03.2016
Zuwendungsbescheid vom:	26.07.2016
Förderkennzeichen:	03K03287
Projektbeginn:	01.09.2016
Projektende:	31.08.2017
Höhe Zuwendung:	30%
Auftragssumme Elektroinstallation:	85.687,02 €
Ausführende Firma	Elektro Koppe GmbH, Bahnhofstraße 14, 27299 Langwedel
Fachingenieur Elektrotechnik:	Ingenieurbüro Pachaly GmbH, Anna-Ahrens-Weg 22, 27339 Riede
Projektsteuerung:	Stadt Verden (Aller) Fachbereich Finanzen und Vermögen, Große Str. 40, 27283 Verden (Aller)

Die Sanierungsmaßnahme wird mit einer Zuwendung aus dem Sondervermögen „Energie- und Klimafonds“ durch das „Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit (<http://www.bmu.de>) aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages (<http://www.klimaschutz.de>)“ in Zusammenarbeit mit dem Projektträger Jülich (<https://www.ptj.de/klimaschutzinitiative-kommunen>) gefördert.



Ansprechpartner:



Fachbereich Finanzen und Vermögen:
Unterhaltung städtischer Gebäude
Daniel Kleinow
Tel.: 04231 12-270
Fax: 04231 12-9270
daniel.kleinow@verden.de

Links:

<http://www.bmu.de>

<http://www.klimaschutz.de>

<https://www.ptj.de/klimaschutzinitiative-kommunen>

Organisationseinheiten

Fachbereich 2 „Finanzen und Vermögen“