

## **Sanierung der Innenbeleuchtung in der Ablachschule, Gymnasium und Realschule Mengen**

Inhalt und Ziel des Vorhabens: Sanierung der Innenbeleuchtung – Umstellung auf LED-Technik, Ziel: CO<sup>2</sup>-Einsparungen

„Nationale Klimaschutzinitiative“

Mit der Nationalen Klimaschutzinitiative initiiert und fördert das Bundesumweltministerium seit 2008 zahlreiche Projekte, die einen Beitrag zur Senkung der Treibhausgasemissionen leisten. Ihre Programme und Projekte decken ein breites Spektrum an Klimaschutzaktivitäten ab: Von der Entwicklung langfristiger Strategien bis hin zu konkreten Hilfestellungen und investiven Fördermaßnahmen. Diese Vielfalt ist Garant für gute Ideen. Die Nationale Klimaschutzinitiative trägt zu einer Verankerung des Klimaschutzes vor Ort bei. Von ihr profitieren Verbraucherinnen und Verbraucher ebenso wie Unternehmen, Kommunen oder Bildungseinrichtungen.

Weitere Informationen unter:

[www.klimaschutz.de](http://www.klimaschutz.de)  
[www.ptj.de/klimaschutzinitiative-kommunen](http://www.ptj.de/klimaschutzinitiative-kommunen)

Förderungskennzeichen: 03K02048

Laufzeit: 25.03.2015 – 31.12.2016

Beteiligte Personen:

- Stadt Mengen, 88512 Mengen
- Ingenieurbüro Hiestand, Heinz Schwichtenberg, 88630 Pfullendorf
- Firma Elektro Willi Keßler GmbH, 88339 Bad Waldsee
- Projektträger Jülich, Forschungszentrum Jülich GmbH, Geschäftsbereich: Klima, 10969 Berlin
- Gefördert durch die Bundesrepublik Deutschland,  
Zuwendungsgeber: Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages

**Stadt Mengen, Juli 2015**  
**Der Bürgermeister Herr Stefan Bubeck**

Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Umwelt, Naturschutz,  
Bau und Reaktorsicherheit



NATIONALE  
KLIMASCHUTZ  
INITIATIVE

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages