

# Sanierung der Beleuchtung im kompletten Schulgebäude

## Maßnahmenort:

Via Claudia Realschule Königsbrunn  
Schwabenstr. 35  
86343 Königsbrunn



## Maßnahme:

Elektrosanierung und Raumakustische Maßnahmen

## Zeitplan:

Maßnahmenbeginn 05/2017  
Maßnahmenende 09/2018

## Beteiligte Planer:

Bauherr: Landkreis Augsburg, vertreten durch Herrn Martin Sailer  
Planer: IB Steininger, Königsbrunn  
Firma: Fa. Elektro Zimmerly

## Förderkennzeichen:

03K0407

## Ziel und Inhalt des Vorhabens:

Austausch der bestehenden Beleuchtungssystems (Leuchtstoffröhren) durch LED-Leuchten  
Jährliche Einsparung: ca. 80.064 kwh/a = 70%  
Co<sup>2</sup> Einsparung über die gesamte Lebensdauer: ca. 945 Tonnen

Die Maßnahme wird gefördert durch:

NATIONALE KLIMASCHUTZINITIATIVE

Die Bundesregierung hat im Rahmen ihres "Integrierten Energie- und Klimaschutzprogramms" wichtige Weichen für eine moderne, sichere und klimaverträgliche Energieversorgung in Deutschland gestellt. Zugleich hat sie umfassende Maßnahmen für einen effizienten Klimaschutz festgelegt. Die Klimaschutzinitiative des Bundesumweltministeriums setzt Anreize, um die festgeschriebenen Ziele zu erreichen. Mit der Nationalen Klimaschutzinitiative will das BMUB die vorhandenen Potenziale zur Emissionsminderung kostengünstig erschließen. Die Internationale Klimaschutzinitiative unterstützt darüber hinaus Maßnahmen zur Anpassung an den Klimawandel sowie zum Schutz klimarelevanter Biodiversität in Entwicklungs- und Schwellenländern. Für den nationalen Teil stehen 280 Mio. Euro, für den internationalen Teil 120 Mio. Euro zur Verfügung. Das BMUB hat im Rahmen der Nationalen Klimaschutzinitiative sechs Teilprogramme aufgelegt. Der Projektträger Jülich setzt das "Förderprogramm für Kommunen, soziale und kulturelle Einrichtungen", die "Förderung von Klimaschutzprojekten für die Bereiche Wirtschaft, Kommunen, Verbraucher und Bildung" sowie die „Richtlinie zur Förderung von Klimaschutz in Masterplan-Kommunen“ um.

Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Umwelt, Naturschutz,  
Bau und Reaktorsicherheit



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages