

## Umrüstung von Signalanlagen auf hocheffiziente LED-Technik

### Beschreibung der Maßnahme

Die Stadt Friedrichshafen stellt seit mehreren Jahren ihre Ampelanlagen fortlaufend von herkömmlichen Leuchtmitteln auf hocheffiziente energieeinsparende LED-Technik um. Mit der aktuellen Maßnahme sind 36 von 42 Signalanlagen in Baulast der Stadt Friedrichshafen auf LED-Technik umgerüstet. Die abgeschlossene Maßnahme 2023 umfasst die Umrüstung von drei Signalanlagen mit insgesamt 63 Signalgebern.

Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Klimaschutz



NATIONALE  
KLIMASCHUTZ  
INITIATIVE

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

### KSI: „Sanierung von Lichtsignalanlagen der Stadt Friedrichshafen auf LED-Technik“

Förderkennzeichen: 67K18852

Förderbetrag: 32.429,00 EUR (30 v.H. der förderfähigen Kosten)

Investitionssumme: 109.855,06 EUR

Bewilligungszeitraum: 01.08.2022 bis 31.12.2023

#### Sanierte Signalanlagen:

LSA 237 Maybach-/Olgastraße

LSA 335 Bodensee-/Neulandstraße

LSA 336 Messe-/Rhein-/Allmannsweilerstraße

#### 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.

Zur Internetseite der Nationalen Klimaschutzinitiative: [www.klimaschutz.de](http://www.klimaschutz.de)

Zur Internetseite des Projektträgers der Klimaschutzinitiative: [www.z-u-g.org/nki](http://www.z-u-g.org/nki)