

Erstellen der Potenzialstudie Abfallentsorgung und Potenzialstudie Abwasserbehandlungsanlage für die Stadt Pirmasens

Vorhaben: Potenzialstudie Abfallentsorgung für die Stadt Pirmasens

Förderkennzeichen: FKZ: 67K16171

Förderzeitraum: 01.05.2021 – 31.12.2023

Die Potentialstudie führt eine energetische und klimaschutzbezogene Bestandsaufnahme abfallwirtschaftlicher Stoffströme in der Stadt Pirmasens durch, die durch den öffentlichen Entsorgungsträger bearbeitet werden. Aus den Ergebnissen leitet eine Analyse potenzielle Optimierungsmaßnahmen ab, die kurz-, mittel- und langfristig umgesetzt werden können.

Damit zielt die Studie darauf ab, abfallwirtschaftliche Maßnahmen zu identifizieren und weitere Folgeprojekte anzustoßen, die ökologisch nachhaltige und regional vorteilhafte Beiträge zum Klimaschutz leisten werden.

Vorhaben: Potenzialstudie klimafreundliche Abwasserentsorgung für die Stadt Pirmasens

Förderkennzeichen: FKZ: 67K16680

Förderzeitraum: 01.07.2021 – 31.12.2022

Die Potentialstudie führt eine energetische und klimaschutzbezogene Bestandsaufnahme der beiden Kläranlagen Felsalbe und Blümeltal in der Stadt Pirmasens durch. Aus den Ergebnissen leitet eine Analyse potenzielle Optimierungsmaßnahmen ab, die kurz-, mittel- und langfristig umgesetzt werden können.

Ziel ist es, durch Prozessanalysen und Umsetzung von Maßnahmen zur Energieeinsparung und -erzeugung den Energieverbrauch und Treibhausgasemissionen dauerhaft zu senken und so einen aktiven Beitrag zum Klimaschutz zu leisten.

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz



NATIONALE
KLIMASCHUTZ
INITIATIVE

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages