

Der „**Abwasserzweckverband oberes Trierbachtal**“ nimmt teil an der

Förderung aus Mitteln des Nationalen Klimaschutzinitiative

durch die

Erstellung einer Potenzialstudie für die Kläranlage Bauler

Gefördert durch: das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages als Projektträger
Projektträger Jülich
Forschungszentrum Jülich GmbH
10969 Berlin

Förderkennzeichen: **03K12954**

Vorhaben: Erstellung einer Potenzialstudie für die Kläranlage Bauler unter Berücksichtigung der Annahme zusätzlicher Klärschlämme nach der Vorgabe der Richtlinie zur Förderung von Klimaschutzprojekten im kommunalen Umfeld (Kommunalrichtlinie)

Ziel: Einsparung von Energie

Laufzeit: **2020 - 2021**

Beteiligte

Partner: **Projektträger Jülich** Forschungszentrum Jülich GmbH
Zimmerstr. 26-27 in 10969 Berlin
Abwasserzweckverband „Oberes Trierbachtal“
Dauner Str. 22 in 53539 Kelberg
Ingenieurgesellschaft Dr. Siekmann und Partner GmbH
Segbachstr. 9 in 56743 Thür

Nationale Klimaschutz-

Initiative: „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“

Weiterführende Informationen zur Klimaschutzinitiative können dem nachfolgenden Link

entnommen werden.

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

