

Projektdarstellung

Titel:	KSI: Optimierte Erfassung von Deponiegas der Deponie Dörpen im Landkreis Emsland
Förderkennzeichen:	67K20156
Laufzeit:	Vom 01.12.2022 bis zum 30.11.2024
Fördervolumen:	Bis zu 170.255,00 €
Beteiligte Partner:	Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK), www.bmwk.de Zukunft – Umwelt – Gesellschaft (ZUG) gGmbH, www.z-u-g.org Landkreis Emsland, www.emsland.de Abfallwirtschaftsbetrieb Landkreis Emsland, www.awb-emsland.de DEPOSERV Ingenieurgesellschaft mbH, www.deposerv.de RAG Rohrleitungs- und Anlagenbau GmbH, www.rabg.de
Ziel und Inhalt:	<p>Im Rahmen der nationalen Klimaschutzinitiative (KSI) fördert der Bund unter dem Förderschwerpunkt 2.12.3 der Kommunalrichtlinie mit 60 % investive Maßnahmen zur optimierten Erfassung von Deponiegasen in Siedlungsabfalldeponien www.klimaschutz.de/kommunalrichtlinie.</p> <p>Durch die zurückgehenden Deponiegasmengen sind die in den 90er Jahren eingebauten Gasregelstrecken viel zu groß. Für eine optimale Einregulierung der vorhandenen Deponieschwachgasentsorgungsanlage müssen die Querschnitte der Regelstrecken der einzelnen Gasbrunnen den verringerten Gas-mengen angepasst werden.</p>

"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."

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz



NATIONALE
KLIMASCHUTZ
INITIATIVE

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages