

Auftraggeber:

VG Sprendlingen-Gensingen



In Kooperation mit:



Ansprechpartner:



Marie-Isabel Hoheisel

Transferstelle Bingen
Tel.: +49 6721 98424 258
hoheisel@tsb-energie.de



Michael Münch

Transferstelle Bingen
Tel.: +49 6721 98424 264
muench@tsb-energie.de

Gefördert von:



Projektnummer 3035

Masterplan 100 % Klimaschutz für die VG Sprendlingen-Gensingen

Die VG Sprendlingen-Gensingen wurde vom Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz Bau und Reaktorsicherheit als eine von 22 Kommunen als „Masterplankommune 2016“ ausgewählt. Mit dem „Masterplan 100 % Klimaschutz“ möchte sie die Chance nutzen, einen nachhaltigen Lebensstil in der Verbandsgemeinde zu integrieren und zu verfestigen. Basierend auf den Ergebnissen aus der Energie- und CO₂e-Bilanz werden Handlungsoptionen zur Weiterentwicklung der Energieversorgung der VG bis 2050 erarbeitet. Die Reduktion der Treibhausgas-Emissionen und des Endenergieverbrauchs bis 2050 ist als Hauptziel für den Masterplan klar definiert. Dafür werden die Potenziale vor Ort identifiziert und entsprechende Maßnahmen und Szenarien bis 2050 für die Ausschöpfung dieser Potenziale erarbeitet. Im Rahmen der Konzepterstellung wird die Herangehensweise, wie der zivilgesellschaftliche Prozess und die Bewusstseinsbildung der Bürgerinnen und Bürger sowie der relevanten Akteure angestoßen werden sollen, ebenfalls konzipiert.

Projektkennzahlen/Konzeptphase

Zeitraum:	09.11.2016 – 30.06.2017
Projektvolumen:	60.980 Euro (Konzept, netto)
Fördermittel:	48.800 Euro (Konzept, netto)

Das Projekt wird mit Mitteln des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB) unter dem Förderkennzeichen 03KP0008 gefördert.

Ziele

Die VG Sprendlingen-Gensingen stellt sich der Herausforderung ihre Treibhausgasemissionen bis 2050 um mindestens 95 % zu reduzieren sowie gleichzeitig den Endenergieverbrauch zu halbieren und damit einen Beitrag zum Klimaschutz und den übergeordneten Klimaschutzziele zu leisten. Sie möchte als Vorbild für andere Kommunen und als Vorreiter im Land-Rheinland-Pfalz die internationalen Klimaschutzziele vorantreiben und den Klimaschutz langfristig in der Kommune verankern.

Schlüsselworte:

Masterplan, Klimaschutzinitiative, Umsetzung, Klimaschutz, Energie- und CO₂e-Bilanz, Potenzialanalyse, Szenarien, Einsparung, Effizienz, Suffizienz