



Zweckverband Wasserversorgung und  
Abwasserbeseitigung für Städte und  
Gemeinden des Landkreises  
Saalfeld-Rudolstadt  
Remschützer Str. 50  
07318 Saalfeld

Unsere Partner:

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

# KLIMASCHUTZ BEIM ZWECKVERBAND

2020/21

*Wir machen mit!*

# INHALTSVERZEICHNIS

## Inhalt

Allgemeines .....	
Trinkwasserversorgung und Klimaschutz .....	
Projektförderung .....	

## Titel

**Regionaler Klimaschutz – Initiative des Zweckverband  
Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung für die Städte und  
Gemeinden des Landkreises Saalfeld-Rudolstadt**

**Klimafreundliche Trinkwasserversorgung**

**„Gruppenwasserversorgung (GWV) Langenschade“**

## ALLGEMEINES

Der ZWA Saalfeld-Rudolstadt hat in den letzten Jahren hohe Anstrengungen für eine effiziente Trinkwasserversorgung unternommen. Die bestehenden und neu errichteten Anlagen versorgen unsere Kunden mit Trinkwasser nach höchsten Qualitätsstandards.

Der Energieverbrauch von Wasserversorgungsanlagen ist ein beträchtlicher Emissions- und Kostenfaktor. Die Wasserversorgungsanlagen benötigen durchschnittlich 15 % des kommunalen Strombedarfes. Insofern ist die Wasserversorgung ein klimarelevanter Bereich. Im Zusammenhang mit dem Klimawandel kommt deshalb der Steigerung der Energieeffizienz und dem Ressourcenschutz eine wachsende Bedeutung zu.

## TRINKWASSERVERSORGUNG UND KLIMASCHUTZ

Im Jahr 2014 wurden bereits zwei umfangreiche Untersuchungen für die Kläranlagen in Rudolstadt und Saalfeld sowie in 2016 für das Wasserwerk Wöhlisdorf in Zusammenarbeit mit einem Ingenieurbüro durchgeführt. Die Vorhaben wurden gefördert vom Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit. Auch das aktuelle Projekt wird durch das v. g. Ministerium gefördert.

Mit dem jetzigen Klimaschutz-Konzept für das

**Trinkwasserversorgungssystem der Gruppenwasserversorgung Langenschade**

wird eine weitere Entscheidungsgrundlage und strategisches Planungsinstrument zur nachhaltigen Reduzierung des Energieverbrauches und der Treibhausgasemissionen im Versorgungsgebiet der Wasserversorgungssysteme erarbeitet.

Unser wesentliches Ziel ist: **Klima schützen und Kosten senken**

# DAS PROJEKT

## PROJEKTFÖRDERUNG

Das Projekt wird gefördert vom Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB).

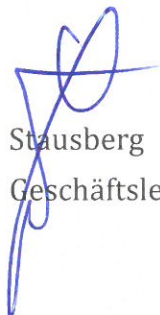
Förderkennzeichen: 03K12955

Projektzeitraum: 01.03.2020 – 28.02.2021

Saalfeld, 2020/2021



Marten  
Verbandsvorsitzender



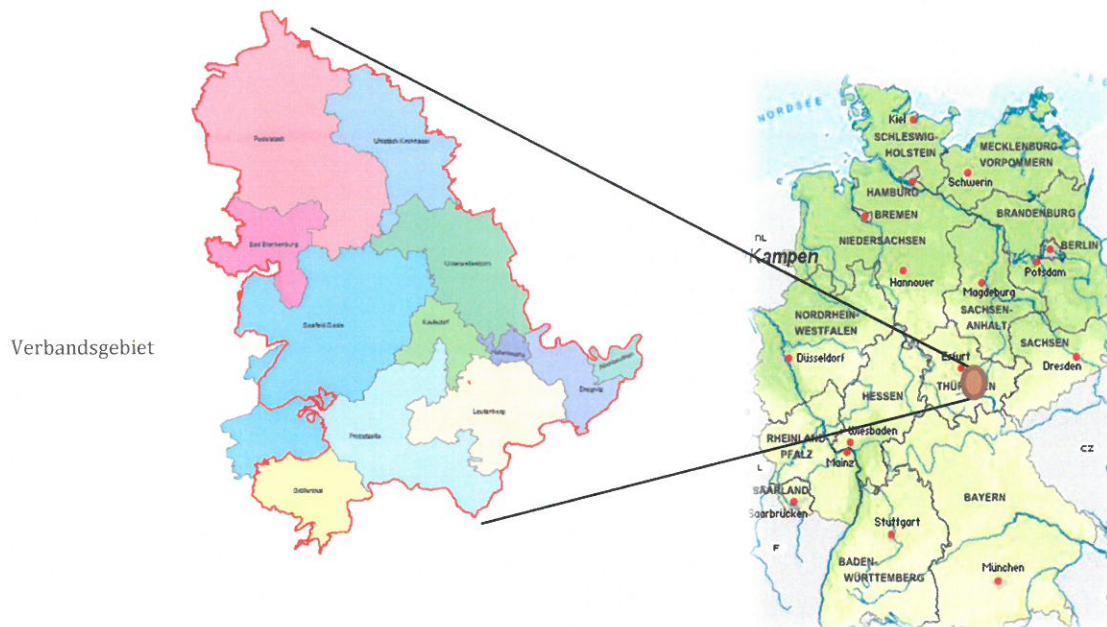
Stausberg  
Geschäftsleiter



Hallmann  
Abteilungsleiter Trinkwasser  
(Projektleiter Klimaschutzkonzept)

# HINTERGRUNDINFORMATIONEN ZUM VERBAND

Rechtsform: Kommunaler Zweckverband  
 gegründet: 15. Juni 1992  
 wirksam seit: 1. Januar 1993  
 Lage in Thüringen:



Sitz der Verwaltung:	Remschützer Str. 50, Saalfeld	
Verbandsvorsitzender seit 2. März 1995:	Klaus-Dieter Marten	
Geschäftsleiter:	Andreas Stausberg	
Anzahl der Mitgliedsgemeinden:	12	
Aufgaben des Verbandes:	Trinkwasserversorgung und Abwasserbeseitigung	
Größe des Verbandsgebietes:	625 km <sup>2</sup>	
Anzahl der Mitarbeiter (2021):	136	
Anzahl der Einwohner (rd.):	81.000	
Bilanzsumme TW + AW (31.12.2019):	304,9 Mio. €	
	<u>Erträge</u>	<u>Aufwendungen</u>
Erfolgsplan 2021:	28,6 Mio. €	27,2 Mio. €
dav. im TW-Bereich:	12,6 Mio. €	12,0 Mio. €
dav. im AW-Bereich:	16,0 Mio. €	15,2 Mio. €
Einnahmen/Ausgaben im Vermögensplan 2021:	48,6 Mio. €	
dav. Investitionen TW-Bereich:	12,3 Mio. €	
dav. Investitionen AW-Bereich:	25,9 Mio. €	

## HINTERGRUNDINFORMATIONEN ZUM VERBAND

*Ihre Ansprechpartner:*

Projektleiter:

Peter Hallmann, Abteilungsleiter Trinkwasser ZWA Saalfeld-Rudolstadt, Tel. 03671/5796-28

oder per Mail: [peter.hallmann@zwa-slf-ru.de](mailto:peter.hallmann@zwa-slf-ru.de)

Geschäftsleiter:

Andreas Stausberg, Geschäftsleiter ZWA Saalfeld-Rudolstadt, Tel. 03671/5796-16

oder per Mail: [andreas.stausberg@zwa-slf-ru.de](mailto:andreas.stausberg@zwa-slf-ru.de)