

# ZERTIFIKAT



## ISO 50001:2018

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

### SWE Stadtwirtschaft GmbH

#### Zertifizierter Bereich:

Administrative Tätigkeiten, Marketing und Betriebswirtschaft, Technik, Logistik und Verwertung, Sammeln, Befördern von Abfällen sowie Lagern, Behandeln, Verwerten und Beseitigungen von Abfällen, PV-Anlage, Straßenreinigung, Winterdienst, Verwertung Deponiegas (Gasverstromung), Biogasverstromung

#### Zertifizierter Standort:

Magdeburger Allee 34, 99086 Erfurt, Deutschland  
(weitere Standorte siehe Anhang)

ein Energiemanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A19011144 erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.: 181116097/3  
Gültigkeit vorheriges Zertifikat: 09.11.2019

Zertifikat gültig vom: 10.11.2019  
Zertifikat gültig bis: 09.11.2022  
Letzte Änderung: 28.10.2021



Dr. Gerhard Nagel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 27.10.2021

Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-16029-01-01

# Anhang zum Zertifikat Nr. 181116097/3

gültig vom 10.11.2019 bis 09.11.2022

Die folgenden Standorte / Firmen fallen unter das o.g. Zertifikat:

	Zentrale	Zertifizierter Standort	Zertifizierte Bereiche
1.	SWE Stadtwirtschaft GmbH	Magdeburger Allee 34 99086 Erfurt Deutschland	Siehe Seite 1
	<b>an den folgenden Standorten / bei den Firmen an den folgenden Standorten</b>		<b>Zertifizierte Bereiche</b>
2.	SWE Stadtwirtschaft GmbH	Apoldaer Straße 1-2 99091 Erfurt Deutschland	Administrative Tätigkeiten, Technik, Logistik und Verwertung, Sammeln, Befördern von Abfällen sowie Lagern, Behandeln und Verwerten von Abfällen; PV-Anlage
3.	SWE Stadtwirtschaft GmbH	Eugen-Richter-Straße 26 99085 Erfurt Deutschland	Administrative Tätigkeiten, Logistik Straßenreinigung, Winterdienst; Behandeln und Verwerten von Abfällen; PV-Anlage
4.	SWE Stadtwirtschaft GmbH	Stotternheimer Chaussee 50 99095 Erfurt Deutschland	Administrative Tätigkeiten, Befördern von Abfällen sowie Lagern, Behandeln, Verwerten und Beseitigen von Abfällen; Verwertung Deponiegas (Gasverstromung)

  
Dr. Gerhard Nagel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 27.10.2021

