

# Zertifikat

In einem Zertifizierungsaudit hat die Organisation

**MVV Biomethan GmbH**  
mit Geschäftssitz am Luisenring 49, 68159 Mannheim



am Standort

Magdeburger Landstraße 34a, 39164 Klein Wanzleben

und weiteren Standorten gemäß Zertifikatsanlage

nachgewiesen, dass ein Energiemanagementsystem eingeführt wurde und erfolgreich angewendet wird entsprechend der Norm

## ISO 50001

DIN EN ISO 50001 Ausgabe Dezember 2011

für die Tätigkeit

**Betrieb von Biomethananlagen Klein Wanzleben, Staßfurt, Barby und Kroppenstedt zur Erzeugung und Einspeisung von Biomethan und Strom aus angeschlossenen BHKW, Betrieb einer Bioabfallvergärungsanlage Dresden**

Dieses Zertifikat wurde ursprünglich ausgestellt am 29.11.2018, zuletzt geändert am 30.01.2020 und ist gültig bis zum 20.8.2021.

Berlin, 30. Januar 2020

Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback  
Geschäftsführer

Andreas Lemke  
Leiter der Zertifizierungsstelle



Nr. B-18-17309-1b

Der Geltungsbereich des Zertifikats Nr. B-18-17309-1b für die Organisation

MVV Biomethan GmbH



umfasst die folgenden Standorte:

Lfd. Nr.	Standortbezeichnung	Adresse	Geltungsbereich
1	MVV Biomethan GmbH - Klein Wanzleben	Magdeburger Landstraße 34a 39164 Klein Wanzleben	Betrieb einer Biomethananlage zur Erzeugung und Einspeisung von Biomethan
2	MVV Biomethan GmbH - Kroppenstedt	Hadmerslebener Straße 9a 39397 Kroppenstedt	Betrieb einer Biomethananlage zur Erzeugung und Einspeisung von Biomethan und Strom aus angeschlossenem BHKW
3	MVV Biomethan GmbH - Staßfurt	Calbesche Straße 23 38418 Staßfurt	Betrieb einer Bioabfallvergärungsanlage mit Biogasproduktion und Stromauspeisung
4	MVV Biomethan GmbH - Barby	Calbenser Straße 5 39249 Barby	
5	MVV Biogas Dresden GmbH	Zur Wetterwarte 21 01109 Dresden	

Berlin, 30. Januar 2020

Andreas Lemke  
Leiter der Zertifizierungsstelle