

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 2018

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 schließt lückenlos an das Vorgängertzertifikat an und ist gültig vom 29.11.2021 bis zum 28.11.2024.

Berlin, 2. November 2021

Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback
Geschäftsführer

Andreas Lemke
Leiter der Zertifizierungsstelle



Nr. B-21-17309

Der Geltungsbereich des Zertifikats Nr. B-21-17309 für die Organisation

BGAA - Klein Wanzleben

umfasst die folgenden Standorte:

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

Berlin, 2. November 2021

Andreas Lemke
Leiter der Zertifizierungsstelle