

# Zertifikat

## KPMG Cert GmbH

Umweltgutachterorganisation  
Barbarossaplatz 1a, 50674 Köln, Deutschland

bescheinigt der

## MVV Netze GmbH

Luisenring 49, 68159 Mannheim, Deutschland

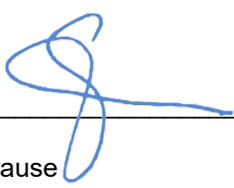
für die im Anhang aufgeführten Einheiten im Geltungsbereich: „Betreiben von Netzen für die MVV Energie AG einschließlich Pacht, Verwaltung, Betrieb und Instandhaltung von Elektrizitäts-, Gasversorgungs-, Fernwärme- und Wasserversorgungsnetzen sowie von Wasserproduktionsanlagen“

ein **Energiemanagementsystem** eingeführt zu haben und anzuwenden.

Durch ein Zertifizierungsaudit der KPMG, dokumentiert in einem Bericht, wurde der Nachweis erbracht, dass dieses Managementsystem die Forderungen des folgenden Regelwerks erfüllt:

## DIN EN ISO 50001 : 2018

Zertifikat Nummer	12521224
Zertifikat gültig ab	22. Dezember 2024
Zertifikat gültig bis	21. Dezember 2027

  
\_\_\_\_\_  
Gerd Krause  
Geschäftsführer

ppa.   
\_\_\_\_\_  
Georg Hartmann  
Zertifizierungsstelle

# Zertifikat

Anhang zum Zertifikat Nummer: 12521224, Stand: 22. Dezember 2024

Zertifizierte Standorte und Zertifizierungsumfang:

Zertifizierungsumfang	Standort
Betreiben von Netzen für die MVV Energie AG einschließlich Pacht, Verwaltung, Betrieb und Instandhaltung von Elektrizitäts-, Gasversorgungs- und Wasserversorgungsnetzen	Hauptsitz Luisenring 49, 68159 Mannheim, Deutschland
Wasserlabor	Etage im Verwaltungsgebäude der MVV Umwelt Otto-Hahn-Str. 1, 68169 Mannheim, Deutschland
Wassergewinnung	Wasserwerk Rheinau Hallenweg 100-102, 68219 Mannheim, Deutschland
Wassergewinnung	Wasserwerk Käfertal Wasserwerkstr. 281, 68309 Mannheim, Deutschland

# Certificate

## KPMG Cert GmbH

Umweltgutachterorganisation  
Barbarossaplatz 1a, 50674 Köln, Germany

certifies that

## MVV Netze GmbH

Luisenring 49, 68159 Mannheim, Germany

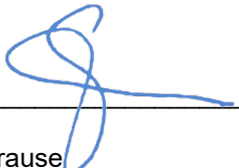
for the units listed in the Annex in the scope: „Operating grids for MVV Energie AG, including leasing, managing, operating and maintaining electricity, gas supply, district heating and water supply grids as well as water production facilities“

has established and applies an **energy management system**.

A certification audit conducted by KPMG has verified that the management system complies with the requirements of the following standard:

## DIN EN ISO 50001 : 2018

Certificate number	12521224
Certificate valid from	22 December 2024
Certificate valid until	21 December 2027

  
\_\_\_\_\_  
Gerd Krause  
Managing Director

ppa.   
\_\_\_\_\_  
Georg Hartmann  
Certification Body

# Certificate

**Annex to certificate number: 12521224**, as of December 22, 2024

Certified locations and scope of certification:

<b>Scope of Certification</b>	<b>Location</b>
Operating grids for MVV Energie AG, including leasing, managing, operating and maintaining electricity, gas supply and water supply grids	Hauptsitz Luisenring 49, 68159 Mannheim, Germany
Water laboratory	Etage im Verwaltungsgebäude der MVV Umwelt Otto-Hahn-Str. 1, 68169 Mannheim, Germany
Water production facility	Wasserwerk Rheinau Hallenweg 100-102, 68219 Mannheim, Germany
Water production facility	Wasserwerk Käfertal Wasserwerkstr. 281, 68309 Mannheim, Germany