

# Konformitätsurkunde

In einem Verifizierungsaudit hat die Organisation

**Netze BW GmbH**

am Standort

Schelmenwasenstraße 15, 70567 Stuttgart

nachgewiesen, dass im Berichtszeitraum vom 01.01.2022 bis 31.12.2022 der Status

**Klimaneutral**

gemäß

**Kriterienkatalog KL-D-2045 (2023) der GUTcert**

erfüllt wird.

Das Treibhausgasinventar wurde entsprechend dem GHG Protocol „Corporate Accounting and Reporting Standard“ erstellt. Die Verifizierung wurde nach den Vorgaben der ISO 14064-3:2020-05 durchgeführt.

Für den Berichtszeitraum wurden folgende Berichtsgrenzen und Reduktionsmaßnahmen definiert:

- ▶ Direkte Emissionen (Scope 1)
- ▶ Energiebezogene indirekte Emissionen (Scope 2)
- ▶ Einzelne indirekte Emissionen (Scope 3)

Im Berichtszeitraum wurden anhand des Treibhausgasberichts folgende Maßnahmen abgeleitet:

- ▶ Es wurden Reduktionsmaßnahmen umgesetzt

Dafür notwendige Informationen wurden im Treibhausgasbericht „2023-08-09-NetzeBW-Treibhausgasbericht2022.pdf“ vom 09.08.2023 eindeutig und mit der geforderten Sicherheit und Genauigkeit wiedergegeben.

Für nicht vermeidbare Treibhausgasemissionen wurden Kompensationszertifikate der Anbieter „South Pole“, „Climate Partner“ und „EnBW Borusan Enerji“ erworben und stillgelegt. Die erfüllten Anforderungen an die Kompensationszertifikate sind im Anhang aufgeführt.

Basis der Urkunde ist der Prüfbericht mit der Nr. C-23-23623

Berlin, 12. September 2023

Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback  
Geschäftsführer

David Kroll  
Fachleiter der Verifizierungsstelle

Nr. C-23-23623



## Anhang der Konformitätsurkunde C-23-23623

Bilanzierte weitere indirekte Treibhausgasemissionen (Scope 3) der Organisation umfassen die folgenden Emissionskategorien, definiert nach oben genanntem Standard:

### Kategorie

- 6 Geschäftsreisen
- 7 Pendelverkehr

Die verwendeten Kompensationszertifikate der Anbieter „South Pole“, „Climate Partner“ und „EnBW Borusan Enerji“ entsprechen den Standards „Gold Standard“ und „VCS“ und erfüllen die folgenden Anforderungen:

	Anforderung
<input checked="" type="checkbox"/>	Zusätzlichkeit
<input checked="" type="checkbox"/>	Transparenz
<input checked="" type="checkbox"/>	Permanenz
<input checked="" type="checkbox"/>	Verifiziert durch unabhängige Prüfstelle
<input checked="" type="checkbox"/>	Kompensation vor Emission
<input checked="" type="checkbox"/>	Keine Leakage
<input checked="" type="checkbox"/>	No-Harm Prinzip

Der vollständige Kriterienkatalog KL-D-2045 (2023) der GUTcert mit Erklärungen ist [hier](#) nachzulesen.

Berlin, 12. September 2023

Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback  
Geschäftsführer

David Kroll  
Fachleiter der Verifizierungsstelle

Nr. C-23-23623