

# Gutachten zur Verifizierung

VS-3926471 – Rev.1



Industrie Service

Add value.  
Inspire trust.

Die Treibhausgas-Erklärung vom 05.03.2024 der

**VARTA AG**  
**VARTA-Platz 1**  
**73479 Ellwangen**

für den Berichtszeitraum **01.01.2023 bis 31.12.2023**  
wurde verifiziert in Übereinstimmung mit DIN EN ISO 14064-03:2020  
in Bezug auf die Einhaltung der Anforderungen von  
DIN EN ISO 14064-01:2019 und dem hier von der VARTA Gruppe  
festgelegten Berechnungsansatz.

## Corporate Carbon Footprint

### THG-Bilanz nach Kategorisierung GHG Protocol

<b>Gesamtsumme</b>	<b>321.504 t CO<sub>2</sub>-Äquivalente</b>
davon	
Scope 1 Emissionen	3.733 t CO <sub>2</sub> -Äquivalente
Scope 2 Emissionen	1.998 t CO <sub>2</sub> -Äquivalente
davon biogene Emissionen aus Fernwärme	595 t CO <sub>2</sub> -Äquivalente
Scope 3 Emissionen	315.773 t CO <sub>2</sub> -Äquivalente

### THG-Bilanz nach Kategorisierung ISO 14064-1

<b>Gesamtsumme</b>	<b>321.504 t CO<sub>2</sub>-Äquivalente</b>
davon	
Kategorie 1 Emissionen	3.733 t CO <sub>2</sub> -Äquivalente
Kategorie 2 Emissionen	3.218 t CO <sub>2</sub> -Äquivalente
davon biogene Emissionen aus Fernwärme	598 t CO <sub>2</sub> -Äquivalente
Kategorie 3 Emissionen	49.559 t CO <sub>2</sub> -Äquivalente
Kategorie 4 Emissionen	222.465 t CO <sub>2</sub> -Äquivalente
Kategorie 5 Emissionen	42.529 t CO <sub>2</sub> -Äquivalente

Vereinbarter Grad an Sicherheit      angemessen  
(= ausreichend, im Wortlaut der DIN EN  
ISO 14064-3)

Wesentlichkeitsschwellen              5 % für die Gesamtsumme  
der berichteten Treibhausgasemissionen

Diese Verifizierungserklärung ist nur gültig für den genannten  
Anwendungsbereich und in Verbindung mit den Zielen und Kriterien für die  
Bewertung sowie unseren Schlussfolgerungen (siehe Folgeseiten).

TÜV SÜD Industrie Service GmbH  
von der DAkkS nach ISO 17029 akkreditierte Verifizierungsstelle  
Westendstrasse 199, 80686 München, Deutschland

München, 18.03.2024