



Landesgesellschaft
Österreich

PRÜFSTATEMENT

Die TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH

Grazer Straße 11,
A-8600 Bruck an der Mur

hat

die Berechnung zur Ermittlung des Konversionsfaktors in
Anlehnung an die OIB-Richtlinie 6 Energieeinsparung und
Wärmeschutz OIB – 330.6-036/23 Ausgabe Mai 2023 für den
Betrachtungszeitraum 01.01.2024 bis 31.12.2024

der

Fernwärme St. Pölten GmbH

Mühlweg 42, 3100 St. Pölten

für das Fernwärmenetz Nord & Süd

auf Richtigkeit geprüft.

Die Prüfschritte sind im Bericht Nr. 725246103 - 1 BT dokumentiert

Basierend auf den gegebenen Systemgrenzen können folgende Ergebnisse attestiert
werden:

CO₂ – Emissionen:

Konversionsfaktor $f_{CO_2, equ}$ mit **112,02 g/kWh** festgelegt.

**Die Richtigkeit der Ermittlung des Konversionsfaktors wird
durch die Zertifizierungsstelle der TÜV SÜD Landesgesellschaft
Österreich GmbH bestätigt.**

Registrier-Nr: 725246103 - 5 AT

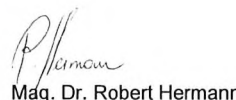
Die in der Anlage dargestellte prozentmäßige Aufschlüsselung der Primärenergieträger kann und darf der
Öffentlichkeit bzw. den Kunden kommuniziert werden.

Eine Veröffentlichung der prozentmäßigen Aufschlüsselung der Primärenergieträger darf ausschließlich
auf Basis dieser Prüfbescheinigung erfolgen.

Ausstellungsort/
datum

Bruck, 28.02.2025


Ing. Christian Gikopoulos


Mag. Dr. Robert Hermann