



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 im  
Betrachtungszeitraum 01.01.2023 bis 31.12.2023

der

## Fernwärme St. Pölten GmbH

Mühlweg 42, 3100 St. Pölten

für das Fernwärmenetz Nord & Süd

auf Richtigkeit geprüft.

Die Prüfschritte sind im Bericht Nr.2224251-1 BT dokumentiert

Basierend auf den gegebenen Systemgrenzen können folgende Ergebnisse attestiert  
werden:

### CO<sub>2</sub> – Emissionen:

Konversionsfaktor  $f_{CO_2, equ}$  mit **85,47 g/kWh** festgelegt.

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

Registrier-Nr: 2224251 - 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, 10.07.2024

  
Irig. Christian Gikopoulos

  
Mag. Dr. Robert Hermann