

EKT Energie und Kommunal-Technologie GmbH

im Auftrag der

Danpower Biomasse Pfaffenhofen GmbH Posthofstraße 2 85276 Pfaffenhofen a. d. Ilm

## **BESCHEINIGUNG**

über die energetische Bewertung von Fernwärme nach FW 309-1 (Stand: Mai 2014) der

#### Wärmeversorgung Pfaffenhofen a. d. Ilm

Biomasseheizkraftwerk, Posthofstraße 2 85276 Pfaffenhofen a. d. Ilm

Primärenergiefaktor

$$f_{P,FW} = 0.0$$

Der Erfüllungsgrad der Fernwärme  $EG_{FW} = 2,0.$ 

Die Anforderungen an die Wärmelieferung nach § 3 in Verbindung mit § 7 und Anlage VIII EEWärmeG sind erfüllt.

Diese Bescheinigung ist gültig bis 01.12.2029

Potsdam, den 02.12.2019

Legére-Wolbeck
Name des Ausstellers
fp-Gutachter-Nr.: FW 09-210 Ort, Datum



EKT Energie und Kommunal-Technologie GmbH

im Auftrag der

Danpower Biomasse Pfaffenhofen GmbH Posthofstraße 2 85276 Pfaffenhofen a.d. Ilm

# Kappungsmitteilung

#### Ergänzende Information zur **BESCHEINIGUNG**

über die energetische Bewertung von Fernwärme nach FW 309-1 (Stand: 05/14) der

#### Wärmeversorgung Pfaffenhofen a.d. Ilm

Biomasseheizkraftwerk, Posthofstraße 2 85276 Pfaffenhofen a.d. Ilm

vom 02.12.2019

Nach Anwendung des § 22 Absatz (3) des Gebäudeenergiegesetzes ergibt sich für den Primärenergiefaktor ein Wert von

 $f_{P, FW} = 0,206$ 

Potsdam, den 25.11.2020

Ort, Datum

Legére-Wolbeck

Name des Ausstellers fp-Gutachter-Nr.: FW 609-210



Danpower GmbH

im Auftrag der

Danpower Biomasse Pfaffenhofen GmbH Posthofstraße 2 85276 Pfaffenhofen a. d. Ilm

## **BESCHEINIGUNG**

über die energetische Bewertung von Fernwärme nach FW 309-6 (Stand: 06/16) des

Versorgungsgebietes
Wärmeversorgung Pfaffenhofen a. d. Ilm
Biomasseheizkraftwerk, Posthofstraße 2
85276 Pfaffenhofen a. d. Ilm

CO<sub>2</sub>-Emissionsfaktor der Wärmelieferung

 $f_{WL} = 0.033 \text{ kg} co_2/\text{kWh}$ 

Diese Bescheinigung ist gültig bis

12.12.2029

Potsdam, den 13.12.2019

Ort, Datum

Hentschel

Name des Ausstellers fp-Gutachter-Nr.: FW 611-13