

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

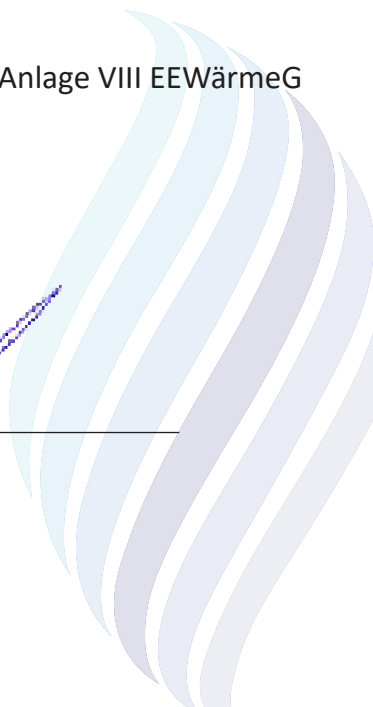
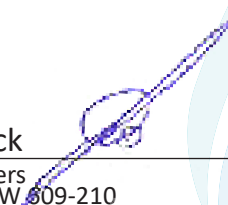
01.12.2029

Potsdam, den 02.12.2019

Ort, Datum

Legére-Wolbeck

Name des Ausstellers
fp-Gutachter-Nr.: FW 309-210



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

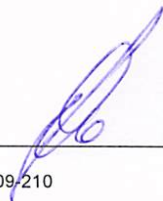
vom 02.12.2019

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

CO₂-Emissionsfaktor der Wärmelieferung

$$f_{WL} = 0,033 \text{ kgCO}_2/\text{kWh}$$

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