

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

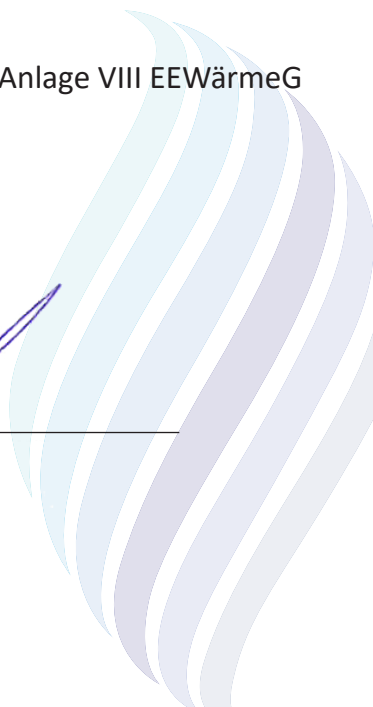
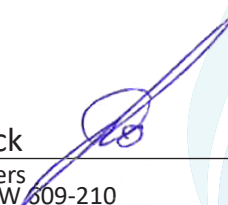
01.12.2029

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

$$f_{P, FW} = 0,26$$

Potsdam, den 25.11.2020  
Ort, Datum

Legère-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**

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

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