



Bescheinigung

über die energetische Bewertung der Nahwärme Amorbach
nach DIN 4701-10 bzw. DIN V 18599 -1 der



Basierend auf Planungsdaten entsprechend den Berechnungsvorschriften und
-richtlinien nach DIN 4701-10 / DIN V 18599 -1 / AGFW FW 309-1 & 7:2021

wurde ein Primärenergiefaktor
Nahwärmeversorgung Amorbach in Neckarsulm

$f_P = 0,98$ (§22 Absatz 2, GEG 2020)

$f_P = 0,98$ (§22 Absatz 3, GEG 2020)

$f_{CO_2eq} = 206$ g/kWh (Anlage 9 Nr. 1c, GEG 2020)

ermittelt.

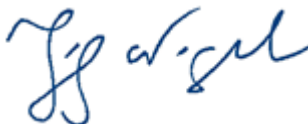
Die Ergebnisse sind in einem Kurzbericht¹ festgehalten.

Primärenergiefaktor des Fernwärmeversorgungssystems: 0,98

Diese Bescheinigung ist gültig bis zum 27.10.2029

Tübingen, 28.10.2022

Ort, Datum



Dr. rer. nat. Jörg Nagel
(f_P-Gutachter-Nr. FW-609-191)

¹ Kurzbericht - Ermittlung des Primärenergiefaktors nach FW 309 Teil 1 für die Nahwärmeversorgung Amorbach in Neckarsulm, der Stadtwerke Neckarsulm.