



Verbesserung Rahmenbedingungen Abwärmennutzung

BMWK-Fachtagung: Klimaschutz durch Abwärmennutzung

Hamburg | 05.10.22

AGFW | Der Energieeffizienzverband für Wärme, Kälte und KWK e. V.
www.agfw.de

Stammdaten:

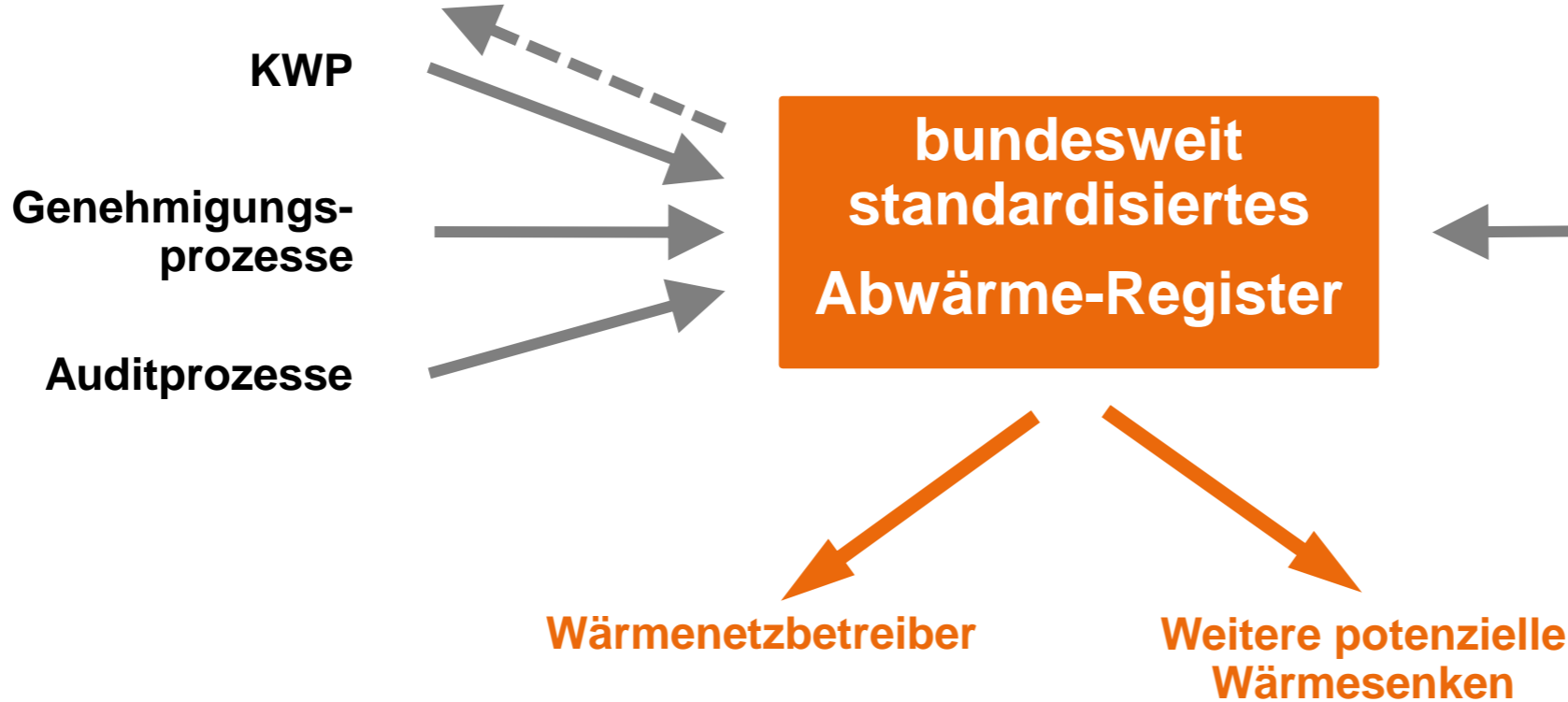
- » Abwärmeleistung
- » Aggregatzustand
- » Typ. Lastprofil

Regelmäßige Abwärme-Daten:

- » Abwärmemengen
- » aktuelles Lastprofil
- » zu erwartende Entwicklung

Kontinuierliche Erfassung nach Unternehmenskategorie

Verpflichtende Erhebung nach EnEffG



» Gebot zur Prüfung und Verpflichtung zur Vermeidung oder Nutzung der Abwärme **neuer** und **zu modernisierender** Industrie und Gewerbe Anlagen

» Berücksichtigung der Abwärme in Management- & Auditsystemen
» Verpflichtende Erstellung eines **Abwärmekonzeptes**

» Ausweitung eines Abwärmennutzungsgebots auf **Bestandsanlagen**



Berücksichtigung im EneffG!

Anreize Bereitstellung

- » **Kopplung Energiesteuerbefreiung an Abwärmenutzung**
- » **Verbesserung Anerkennung unternehmensinterner Berichterstattung**

Risikoabsicherung

- » **Abwärmefonds zur Absicherung des finanziellen Adressrisikos**
- » **Staatliche Initiative**

Passgenaue Förderung

- » **Schließen von Förderlücken**
- » **Zeitlich: Aufnahme in Modul 3 BEW**
- » **Inhaltlich: Abstimmung BEW & EEW (Modul 4 und 5)**
- » **Berücksichtigung thermischer Absicherungsnotwendigkeit**

darum fernwärme ...

denn sie ist stubenrein und hilft,
CO₂ zu vermeiden.

fernwärme 
rein ins haus.

Noch Fragen?

www.fernwaerme-info.eu

Johannes Dornberger
Energiewirtschaft &
Politik
j.dornberger@agfw.de
+49 69 6304-212

