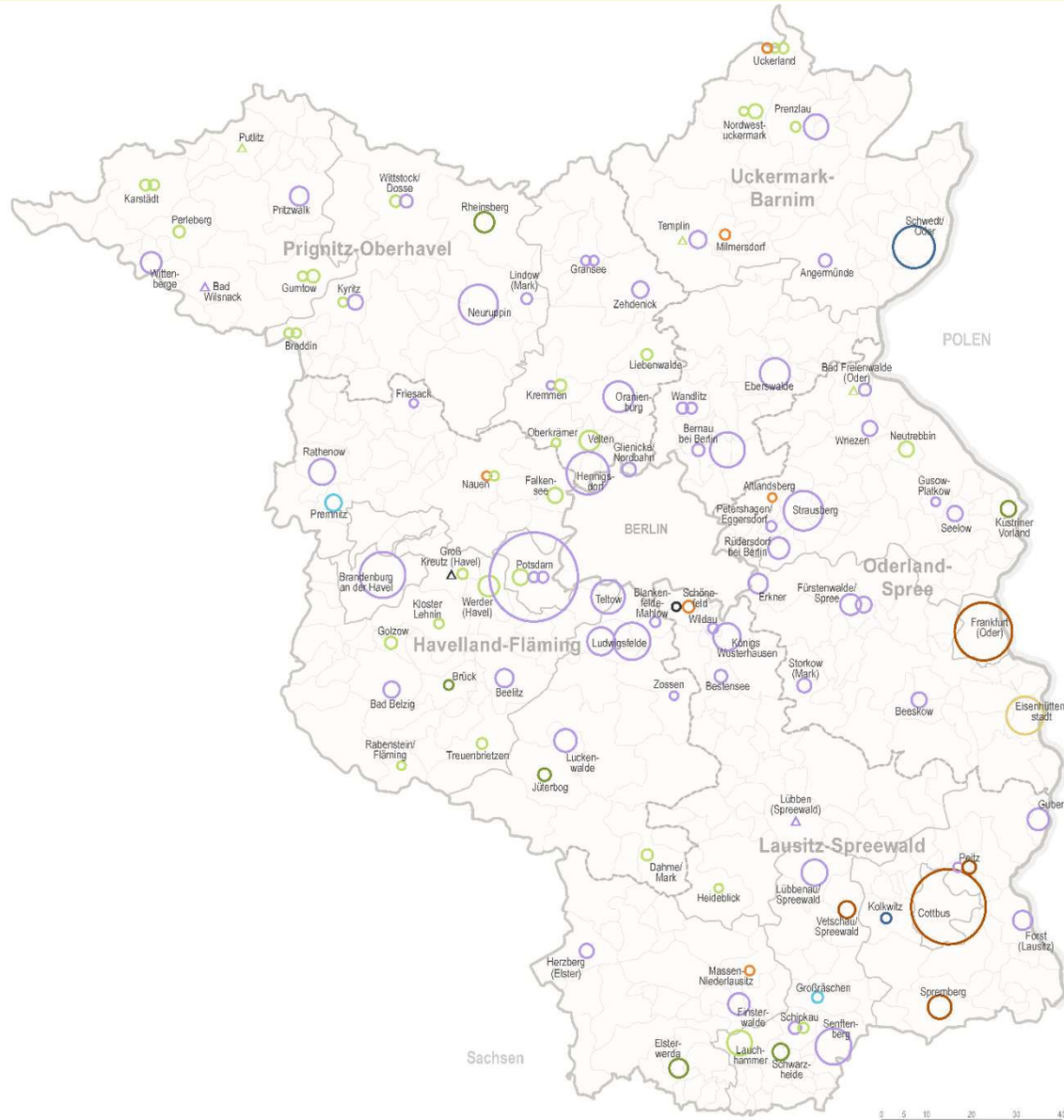


Wärmenetze in Brandenburg

- Ergebnisse einer Untersuchung des Landesamts für Bauen und Verkehr im Auftrag des MIL
- Einbezogen waren kommunale und privatrechtliche Unternehmen
- Erhebungszeitraum: 2019 – 2020
- Datenbasis: öffentlich zugängliche Geschäftsberichte aus den Jahren 2016 – 2019 sowie Einzelabfragen in den Unternehmen
- Der Bericht „Wärmenetze im Land Brandenburg. Eine Bestandsaufnahme“ liegt seit November 2020 vor
- Versand im Dezember 2020 an kommunale und regionale Energiemanager sowie an die Verbände VKU, BBU und StGB

Räumliche Verteilung



Wärmemenge 2016/2019 in GWh



bis 600

bis 150

bis 50

bis 10

0

Keine Angabe

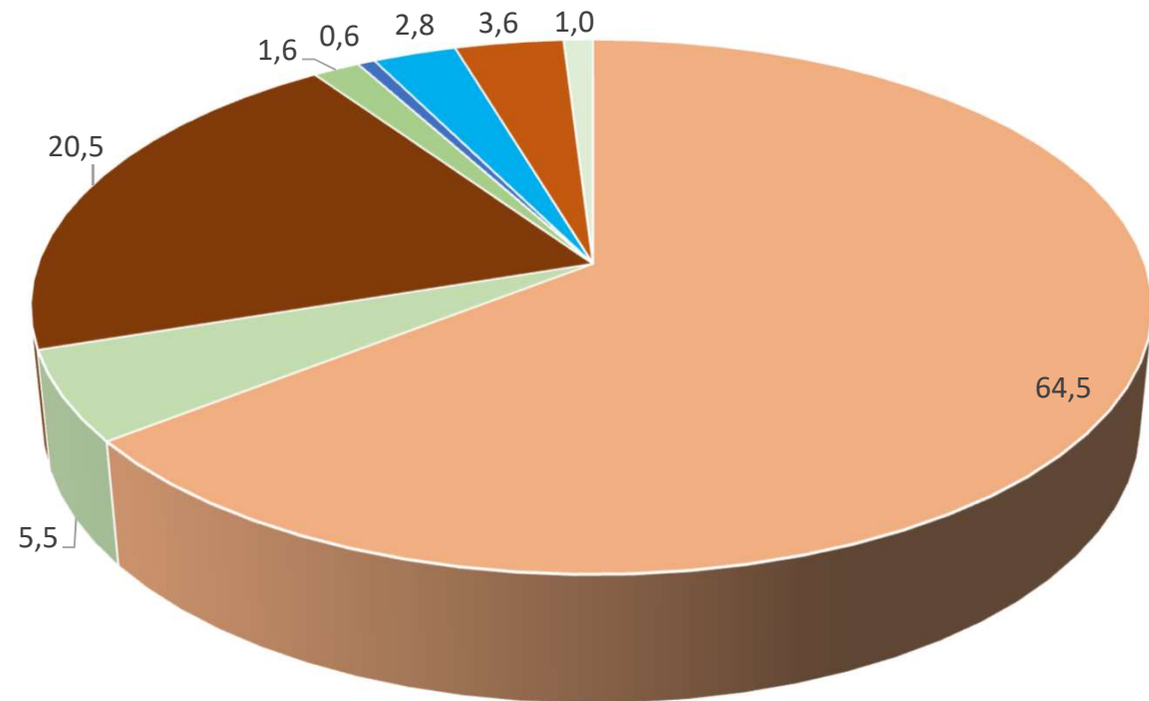
Brennstoffe

-  Erdgas
-  Biogas
-  Braunkohle
-  Holz
-  Abfall
-  Gichtgas/Hüttengas
-  Heizöl/Mineralöl
-  Sonstiges
-  Keine Angabe

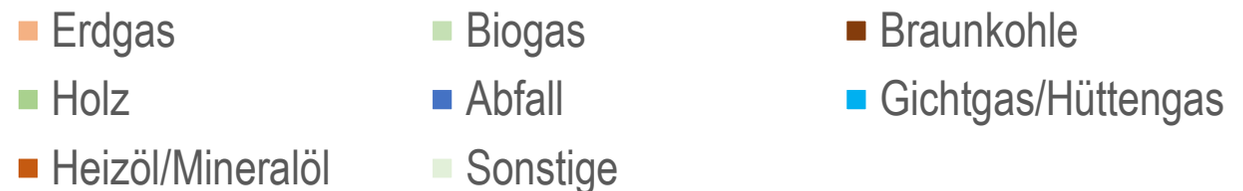
Landesamt für Bauen und Verkehr
 Dezernat 31
 Stand 11/2020

Hauptbrennstoffe

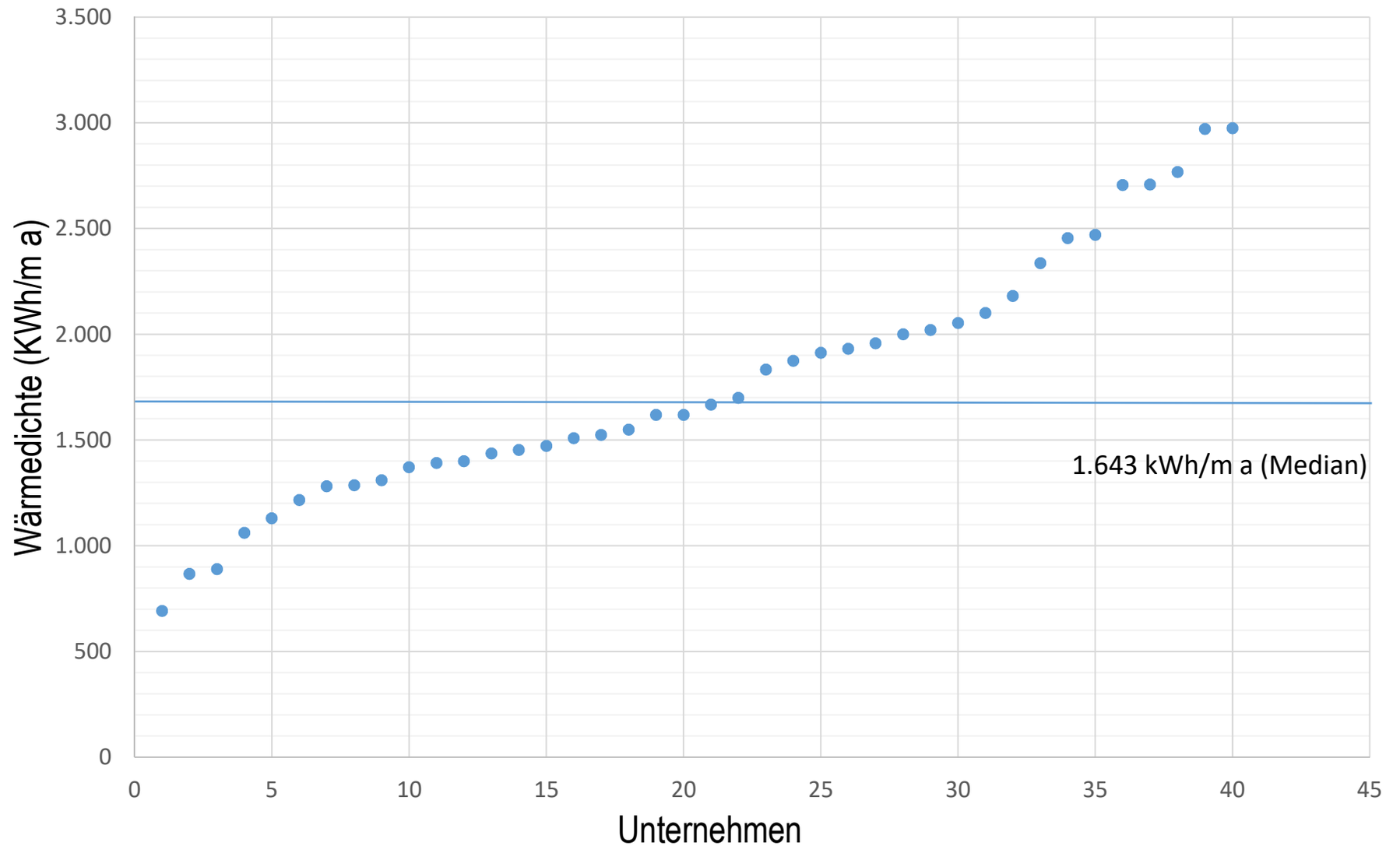
(in % nach Wärmemenge)



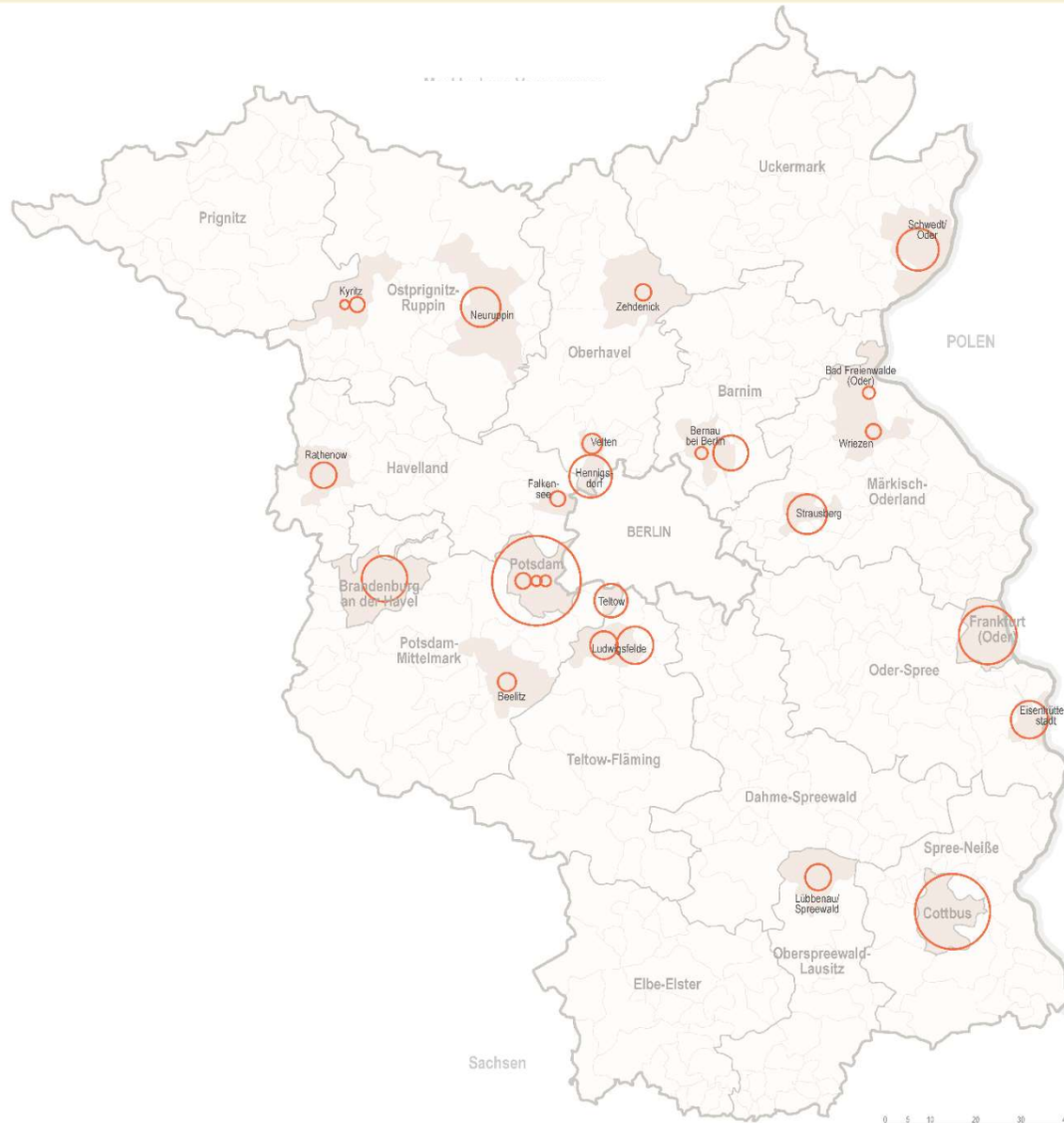
- Fossile Energien dominieren mit fast 90 %
- Erneuerbare Energien lediglich 8 %



Wärmedichte bei kommunalen Unternehmen

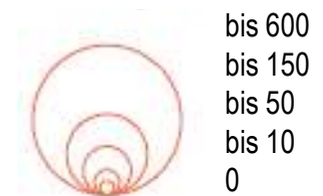


Kommunale Fernwärmesatzungen



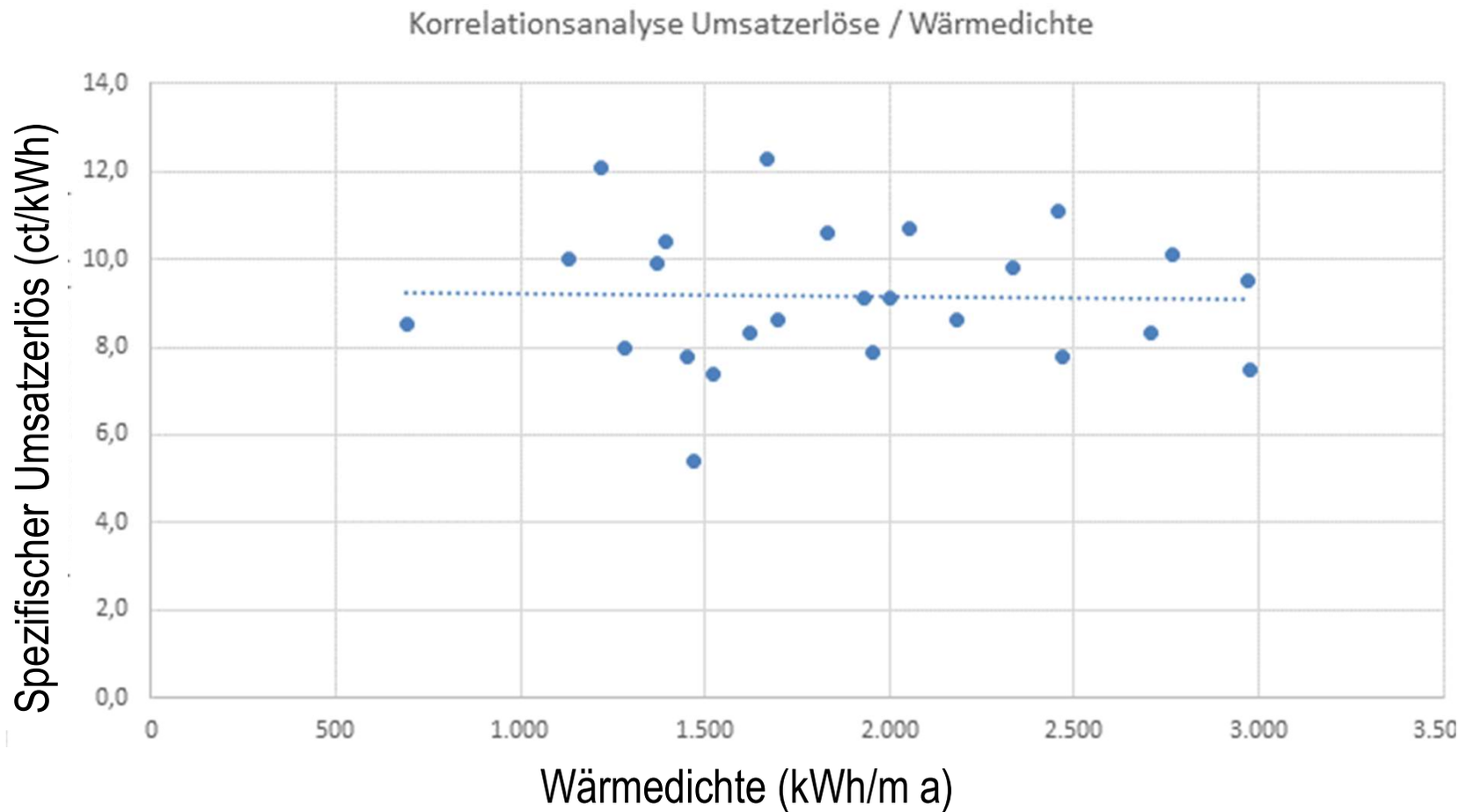
nach Gemeinden

■ Fernwärmesatzung
Wärmemenge 2016/2019 in GWh



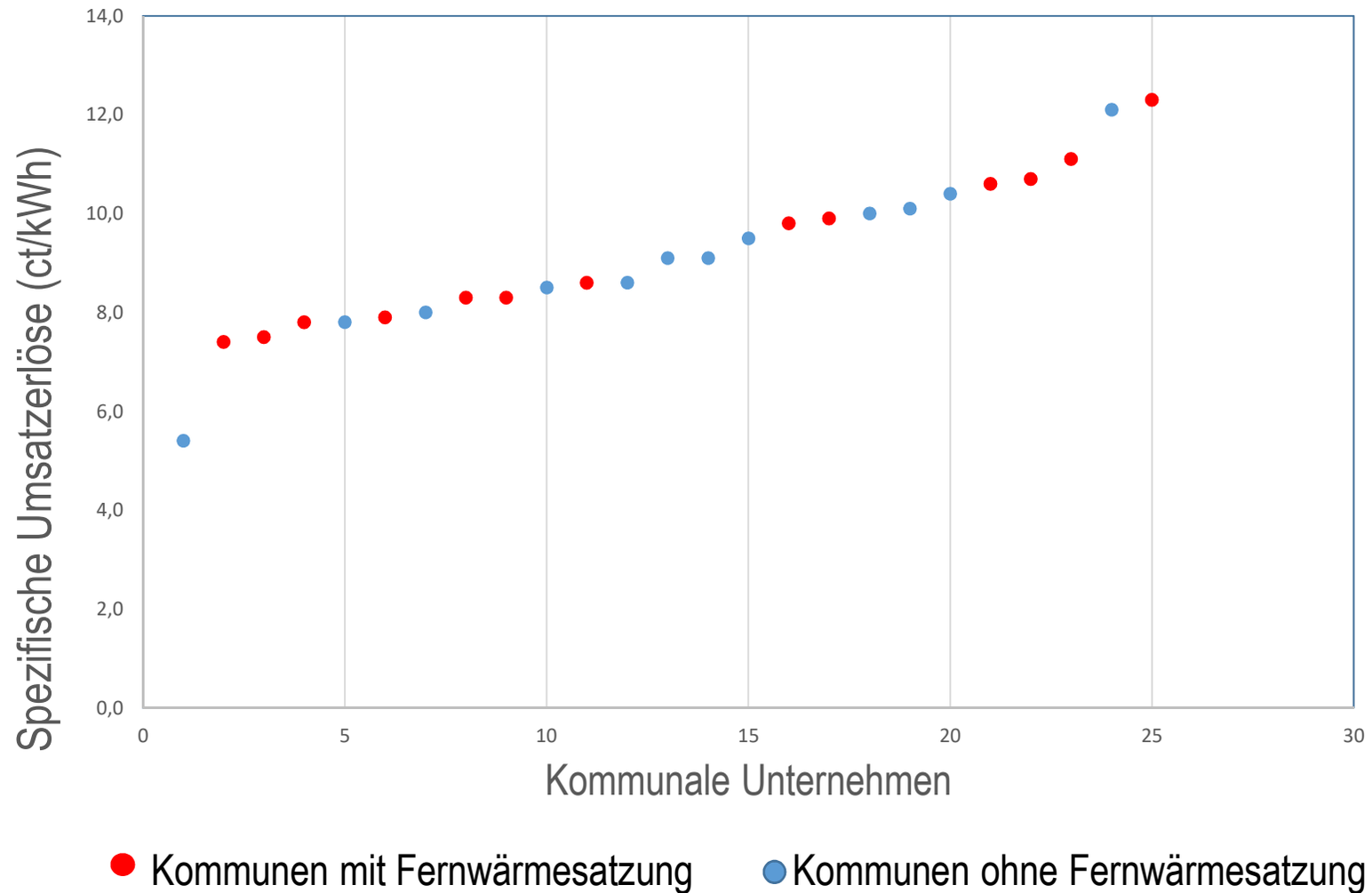
Landesamt für Bauen und Verkehr
Dezernat 31
Stand 11/2020

Umsatzerlöse zu Wärmedichte *

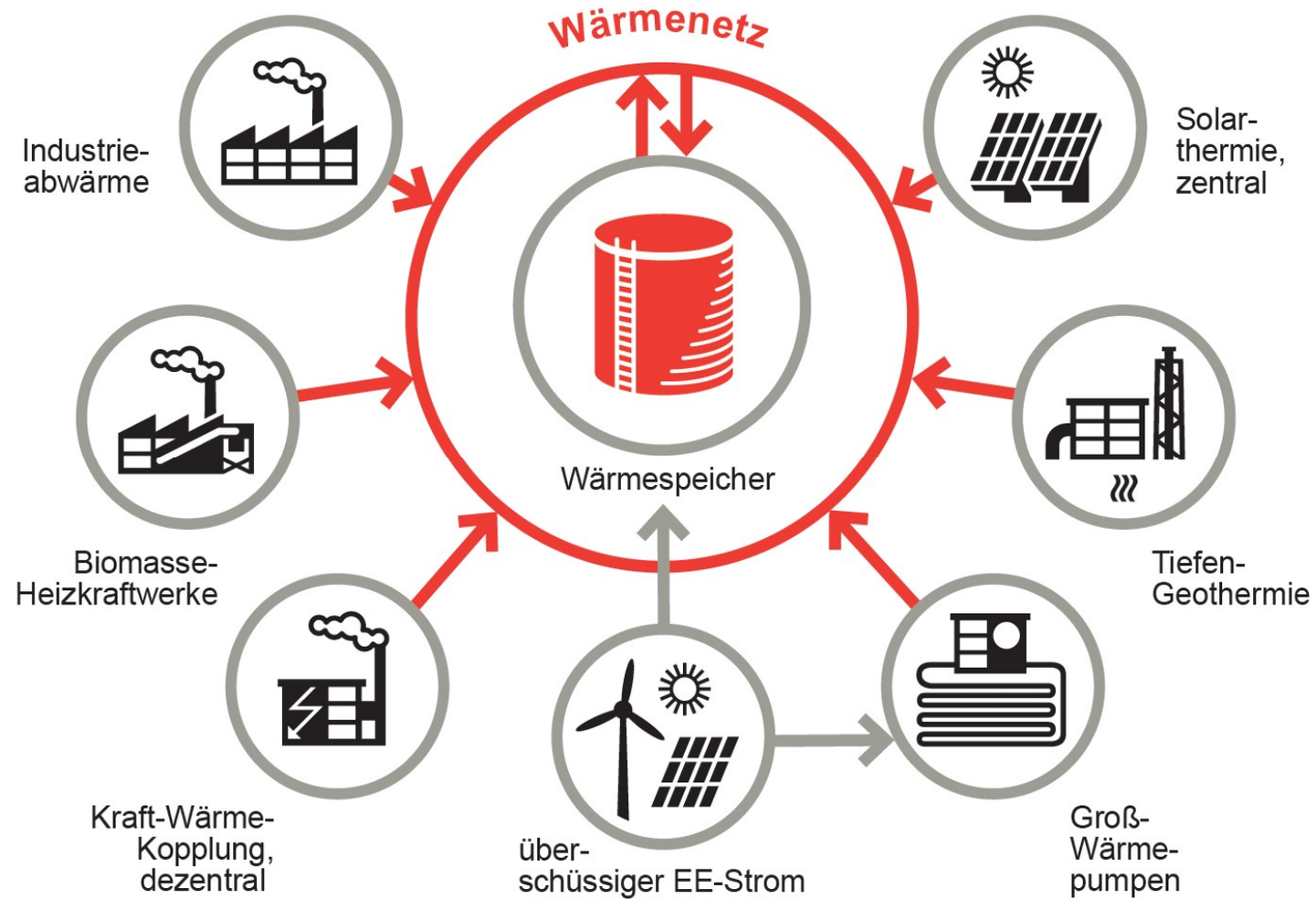


* nur kommunale Unternehmen

Umsatzerlöse zu Fernwärmesatzungen



Vision 2045



(Grafik: B.B.S.M.)

Anteil der Wohnungen mit Fernwärmeanschluss

Hoher Anschlussgrad

- Brandenburg: 25,4 %
- Bundesdurchschnitt: 12,4 %

Leseempfehlungen

- „Kommunale Handlungsmöglichkeiten für den Klimaschutz“
Arbeitshilfe des MIL, März 2021

https://mil.brandenburg.de/sixcms/media.php/9/Leitfaden-2021_barrierefrei_fertig.pdf

- „Räumlich integriert und sektorübergreifend zu treibhausgasneutralen Quartieren“
Deutscher Verband, Juni 2021

https://www.deutscher-verband.org/fileadmin/user_upload/documents/Positionspapiere/Aktuelle_Positionen/04_Handlungsempfehlungen_Runder_Tisch_29062021.pdf

Vielen Dank!

Kontaktstelle für den energetischen Umbau im Quartier

- Dr. Heike Liebmann, Roland Fröhlich, Patrick Lohr
- 0331-28 997- 0; kontaktstelle-energie@bbsm-brandenburg.de

Ministerium für Infrastruktur und Landesplanung

- Referat Stadtentwicklung, Energie und Klimaschutz
- Britta Bieschke, Anne Wolf-Diederich
- 0331-866-8204 und -8336; MIL-Referat22@MIL.Brandenburg.de