

Technische Beschreibung [Stand: 08. August 2023]

Potenzielle Eignung der Wohngebäude für ein zentrales oder dezentrales
Wärmeversorgungssystem in zwei Ebenen:

(1) im Ur-Zustand

<i>Feldname</i>	<i>Datentyp</i>	<i>Erklärung</i>
glsid	Text	Technischer Schlüssel
gmlid	Text	ALKIS-Objekt-ID
typ_ist	Text	Zuordnung im ‚Ur-Zustand‘ mit folgenden Werten: <ul style="list-style-type: none"> • Wohngebäude - dezentrale Versorgung • Wohngebäude - Übergangsbereich dezentrale / zentrale Versorgung • Wohngebäude - zentrale Versorgung • Wohngebäude - nicht wärmerrelevante Wohngebäude • Wohngebäude - wärmerrelevante Wohngebäude ohne Bewertung • Nichtwohngebäude
col_ist	Text	HEX-Wert für Darstellung

(2) im Modernisierungszustand

<i>Feldname</i>	<i>Datentyp</i>	<i>Erklärung</i>
glsid	Text	Technischer Schlüssel
gmlid	Text	ALKIS-Objekt-ID
typ_mod1	Text	Zuordnung im ‚Modernisierungszustand‘ mit folgenden Werten: <ul style="list-style-type: none"> • Wohngebäude - dezentrale Versorgung • Wohngebäude - Übergangsbereich dezentrale/ zentrale Versorgung • Wohngebäude - zentrale Versorgung • Wohngebäude - nicht wärmerrelevante Wohngebäude • Wohngebäude - wärmerrelevante Wohngebäude ohne Bewertung • Nichtwohngebäude
col_mod1	Text	HEX-Wert für Darstellung