

**Legende**  
Kartenbasis: DFK Peißenberg  
Nutzwärme pro Jahr und Hektar

Light Green	<= 100	MWh/(a ha)
Yellow-Green	100 - 250	MWh/(a ha)
Yellow	250 - 400	MWh/(a ha)
Orange	400 - 600	MWh/(a ha)
Dark Orange	600 - 800	MWh/(a ha)
Red-Orange	800 - 1100	MWh/(a ha)
Dark Red	1100 - 5000	MWh/(a ha)

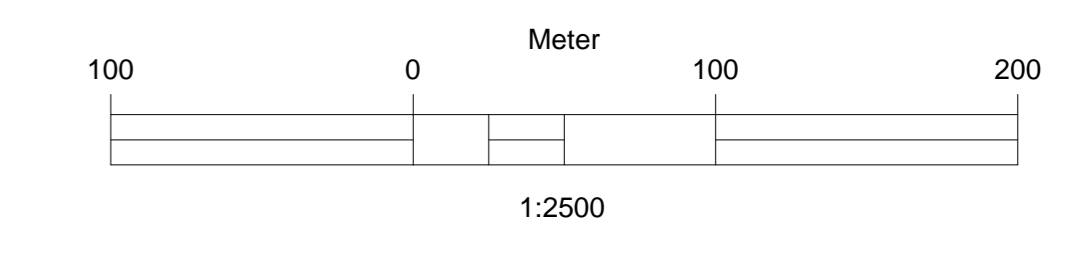
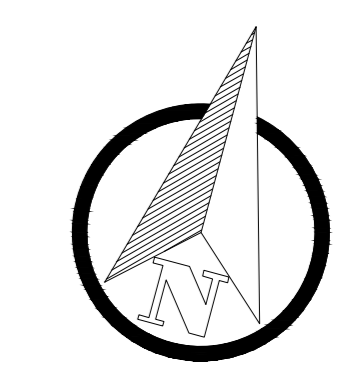
- LEGENDE**
- private Liegenschaften mit Vor-Ort-Begehung
  - öffentliche Liegenschaften mit bekannten Verbrauchszahlen
  - öffentliche Liegenschaften mit Flächenansatz
  - Liegenschaften mit Flächenansatz
  - Liegenschaften ohne Beheizung
  - Liegenschaften ohne eigene Wärmeerzeugung
  - Gebäude mit EEG Einspeisung
  - 4 Ortsteil-Nummer
  - Bezeichnung Bezeichnung
  - G mittlere Baualterklasse
  - Abgrenzung der Ortsteile

**Baualterklasse**

A	bis	1859
B	1860	bis 1918
C	1919	bis 1948
D	1949	bis 1957
E	1958	bis 1968
F	1969	bis 1978
G	1979	bis 1983
H	1984	bis 1994
I	1995	bis 2001
J	2002	bis 2009
K	2010	bis 2015
L	ab	2016

Quelle: Institut Wohnen und Umwelt GmbH (IWU)  
Rheinstraße 65, 64295 Darmstadt

- Gebäudebestand Nebengebäude/Hauptgebäude
- Grundstücksgrenzen mit Grenzstein
- Randstein
- 28019 Flurstücksnummer



Markt Peißenberg Hauptstr. 7 82380 Peißenberg Tel. 08936690-0	EWO Kompetenzzentrum Energie e.V. Am alten Kraftwerk 4 82372 Peißenberg Tel. 08936 / 805 36 20	Ingenieurbüro Stefan Sendt Peißenberg, D-82380 Peißenberg Tel. +49 89 360 000 20 Fax +49 89 360 000 29 Email: info@stefan-sendt.de	

<b>ENERGIENUTZUNGSPLAN</b>					
<b>Wärmekataster Peißenberg Nord</b>					
Nutzwärme ≤ 90°C pro Jahr und Hektar					
Datum:	Datum:	Name:	Methode:	Plannummer:	
4.04.50ADO	28.09.2016	Se, Fl, Pa	1:2500	40450ADO-Nord	