

### Wärmebedarf (50 m Raster)

- ≤ 50 MWh/a
- 51 - 100 MWh/a
- 101 - 200 MWh/a
- 201 - 500 MWh/a
- 501 - 1.000 MWh/a
- > 1.000 MWh/a

### Abwärmepotential Industrie

- 50 - 200 MWh/a
- 201 - 500 MWh/a
- 501 - 1.000 MWh/a
- > 1.000 MWh/a

### Biogasanlagen - Abwärmenutzung

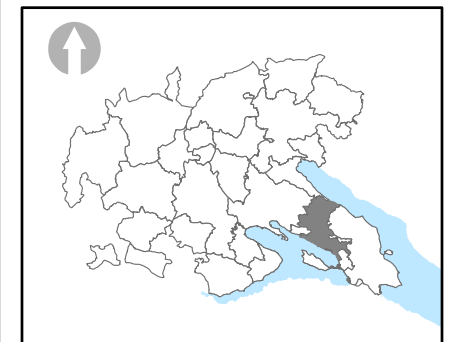
- ▲ Wärme wird bereits überwiegend genutzt
- ▲ 10 - 30 % Wärmeanteil ungenutzt
- ▲ 30 - 60 % Wärmeanteil ungenutzt
- ▲ 60 - 100 % Wärmeanteil ungenutzt

### Kläranlagen (Kommunal)

#### Heizwert Faulgas

- ≤ 50 MWh/a (GK1)
- 51 - 250 MWh/a (GK2)
- 251 - 500 MWh/a (GK3)
- 501 - 5.000 MWh/a (GK4)
- > 5.000 MWh/a (GK5)

Kartenhintergrund: Auszug aus DTK25, [www.lgl-bw.de](http://www.lgl-bw.de) (EnB Daten Lizenz)



GEFÖRDERT DURCH