



# Energiesteckbrief Pirna

■ Zahlen und Daten aus dem Basisjahr 2018

## Energiekennzahlen

### Endenergiebedarf pro Einwohner in Megawattstunden (MWh/EW)

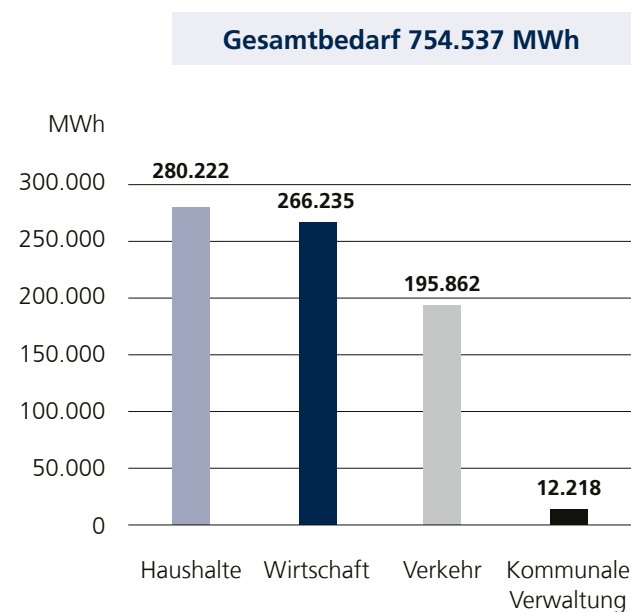
	Pirna	Sachsen	Deutschland
<b>Gesamt</b>	<b>19,2</b>	<b>25,2</b>	<b>30,0</b>
Haushalte	7,1	7,1	7,8
Wirtschaft	7,1	10,1	13,0
Verkehr	5,0	8,0	9,2

### Treibhausgasemissionen (THG) pro Einwohner (t CO<sub>2</sub>äqu/EW)

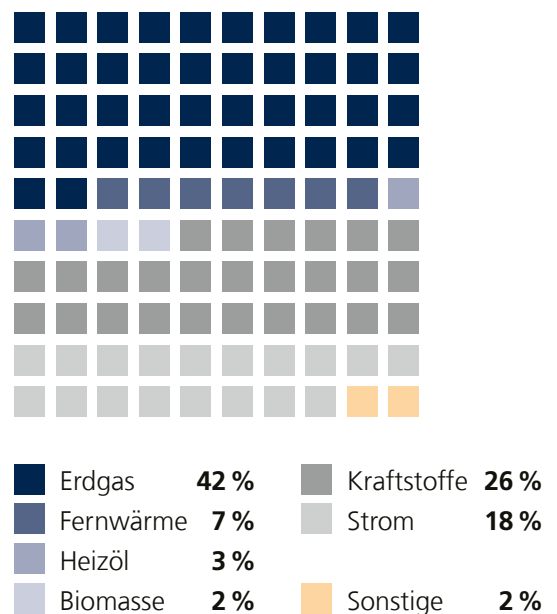
<b>Gesamt</b>	<b>6,08</b>
Haushalte	2,13
Wirtschaft	2,23
Verkehr	1,62
Kommunale Verwaltung	0,10

## Gesamtstädtischer Energiebedarf

### Energiebedarf nach Sektoren in Megawattstunden (MWh)

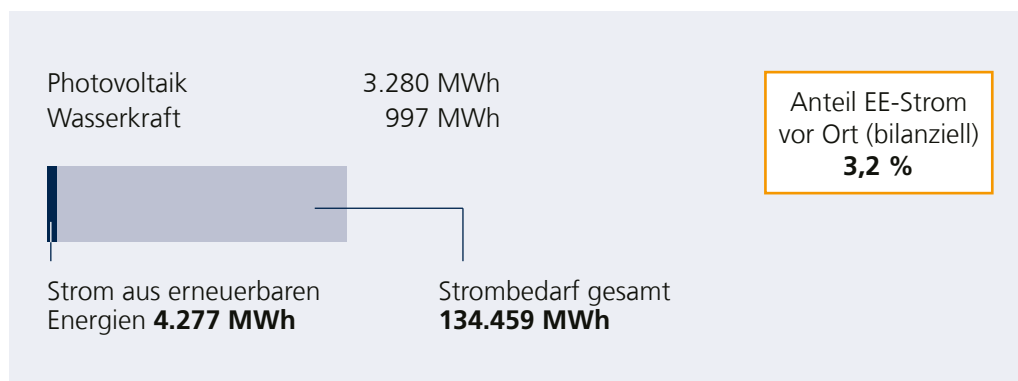


### Energiebedarf nach Energieträgern (Anteile in %)

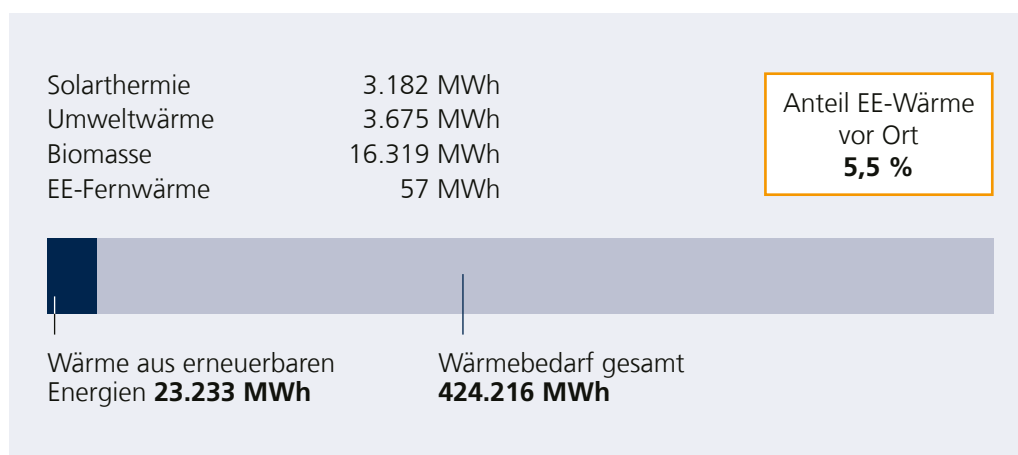


# Gesamtstädtische Energieerzeugung aus erneuerbaren Energien

## Stromerzeugung aus erneuerbaren Energien



## Wärmeerzeugung aus erneuerbaren Energien



## Heizstatistik (ohne Fernwärme)

Heizsystem	Anzahl	Leistung in kW	Wärmeenergie in MWh
Holz (Heizkessel, Kamine)	2.333	20.482	16.259
Wärmepumpen/ Umweltwärme	unbekannt	unbekannt	3.674
Heizöl	707	25.866	26.274
Kohle	1.181	9.361	7.074
Gas	6.062	224.298	316.506