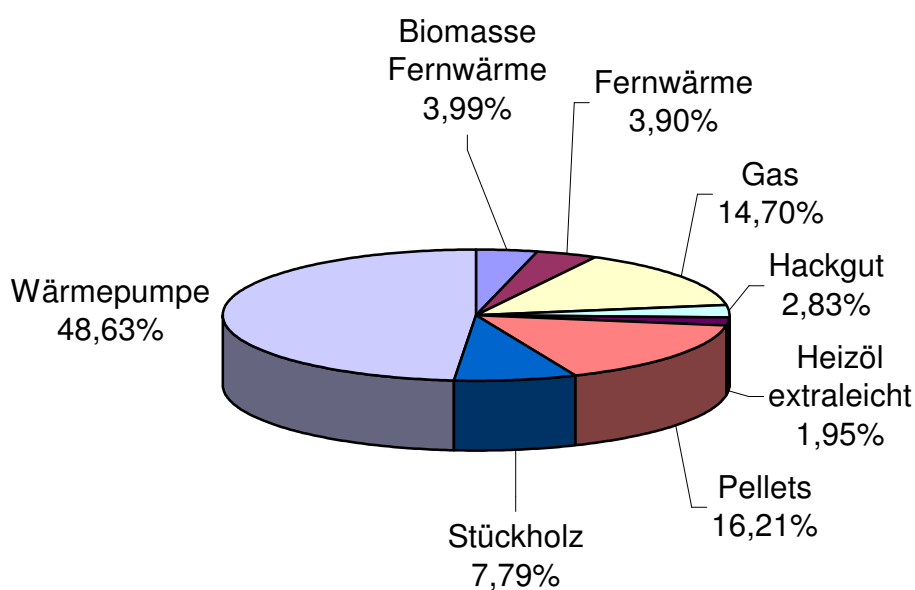


Energiestatistik der A15 - Wohnbauförderung

01.01.2007 bis 31.12.2007

Eigenheim - Hauptheizungssystem

	Wohneinheiten	Wohneinheiten (%)
Biomasse Fernwärme	45	3,99%
Fernwärme	44	3,90%
Gas	166	14,70%
Hackgut	32	2,83%
Heizöl extraleicht (zusätzliche Wohneinheiten bei bestehenden Eigenheimen)	22	1,95%
Pellets	183	16,21%
Stückholz	88	7,79%
Wärmepumpe	549	48,63%
	1.129	100,00%



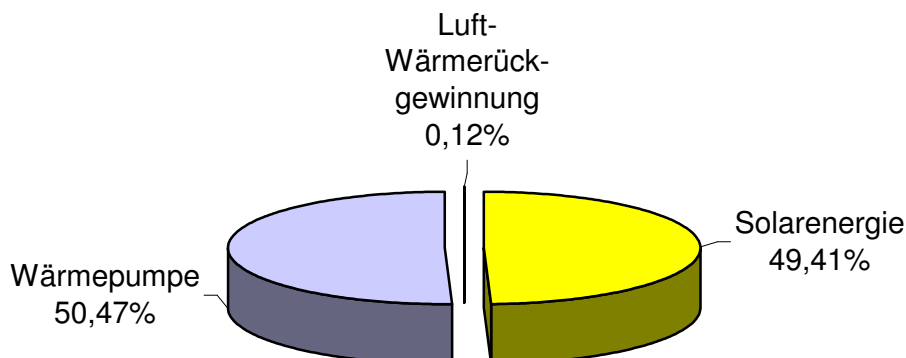
Diese Statistik wurde mit einer Genauigkeit von + / - 2% erstellt.

Energiestatistik der A15 - Wohnbauförderung

01.01.2007 bis 31.12.2007

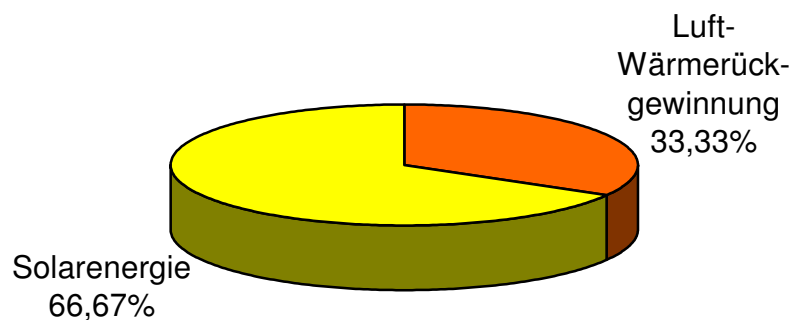
Eigenheim - Warmwasseraufbereitung

	Wohneinheiten	Wohneinheiten (%)
Luft-Wärmerückgewinnung	1	0,12%
Solarenergie	418	49,41%
Wärmepumpe	427	50,47%
	846	100,00%



Eigenheim - Zusatzheizungssystem

	Wohneinheiten	Wohneinheiten (%)
Luft-Wärmerückgewinnung	2	33,33%
Solarenergie	4	66,67%
	6	100,00%



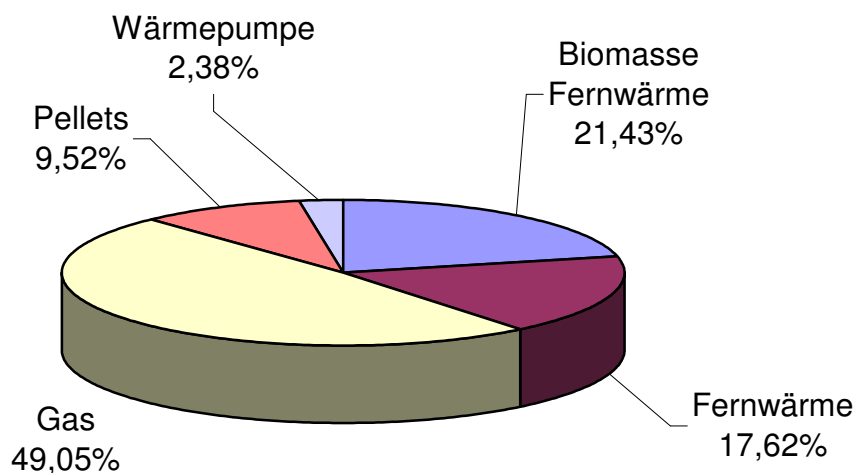
Diese Statistik wurde mit einer Genauigkeit von + / - 2% erstellt.

Energiestatistik der A15 - Wohnbauförderung

01.01.2007 bis 31.12.2007

Eigenheim in Gruppe - Hauptheizungssystem

	Wohneinheiten	Wohneinheiten (%)
Biomasse Fernwärme	45	21,43%
Fernwärme	37	17,62%
Gas	103	49,05%
Pellets	20	9,52%
Wärmepumpe	5	2,38%
	210	100,00%



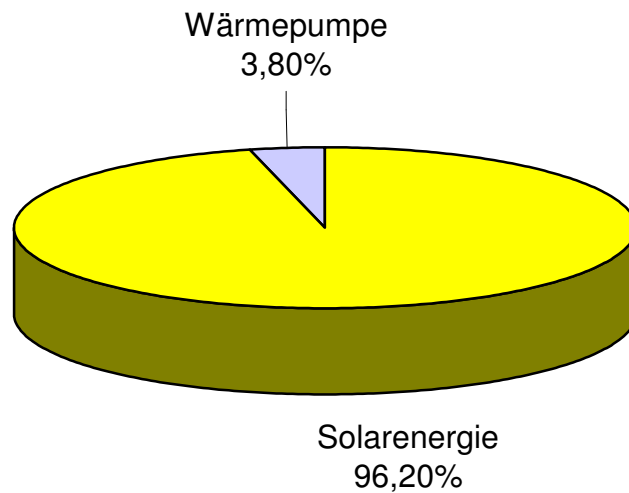
Diese Statistik wurde mit einer Genauigkeit von + / - 2% erstellt.

Energiestatistik der A15 - Wohnbauförderung

01.01.2007 bis 31.12.2007

Eigenheim in Gruppe - Warmwasseraufbereitung

	Wohneinheiten	Wohneinheiten (%)
Solarenergie	76	96,20%
Wärmepumpe	3	3,80%
	79	100,00%



Diese Statistik wurde mit einer Genauigkeit von + / - 2% erstellt.

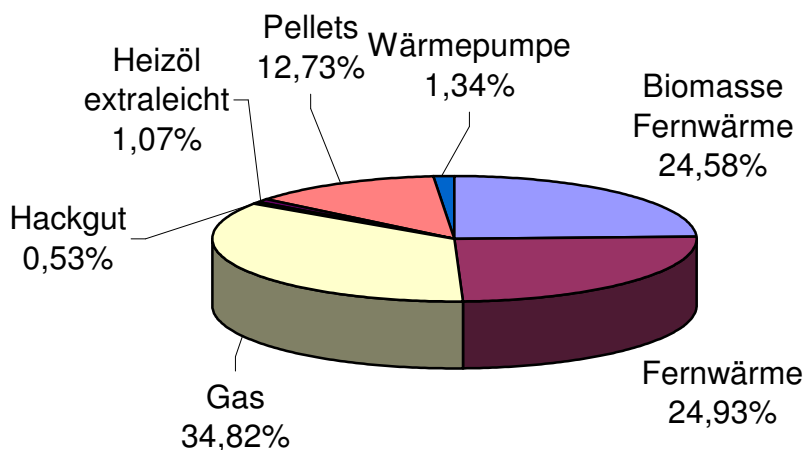
Energiestatistik der A15 - Wohnbauförderung

01.01.2007 bis 31.12.2007

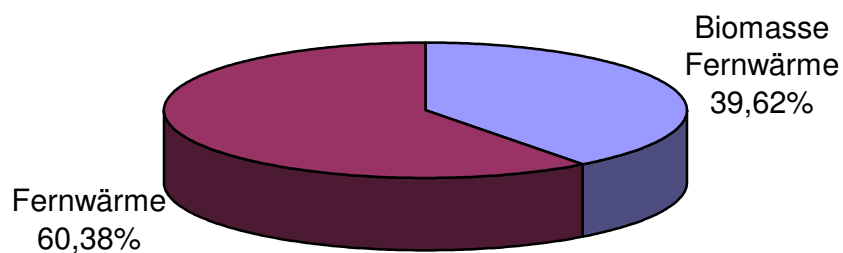
Geschossbau - Hauptheizungssystem

	Wohn- einheiten	Wohn- einheiten (%)	Heimplätze	Heimplätze (%)
Biomasse Fernwärme	276	24,58%	63	39,62%
Fernwärme	280	24,93%	96	60,38%
Gas	391	34,82%		
Hackgut	6	0,53%		
Heizöl extraleicht	12	1,07%		
Pellets	143	12,73%		
Wärmepumpe	15	1,34%		
	1.123	100%	159	100%

Wohneinheiten



Heimplätze



Diese Statistik wurde mit einer Genauigkeit von + / - 2% erstellt.

Energiestatistik der A15 - Wohnbauförderung

01.01.2007 bis 31.12.2007

Geschossbau - Warmwasseraufbereitung

	Wohneinheiten	Heimplätze
Solarenergie	723	62

Geschossbau - Zusatzheizungssystem

	Wohneinheiten	Heimplätze
Solarenergie	130	32

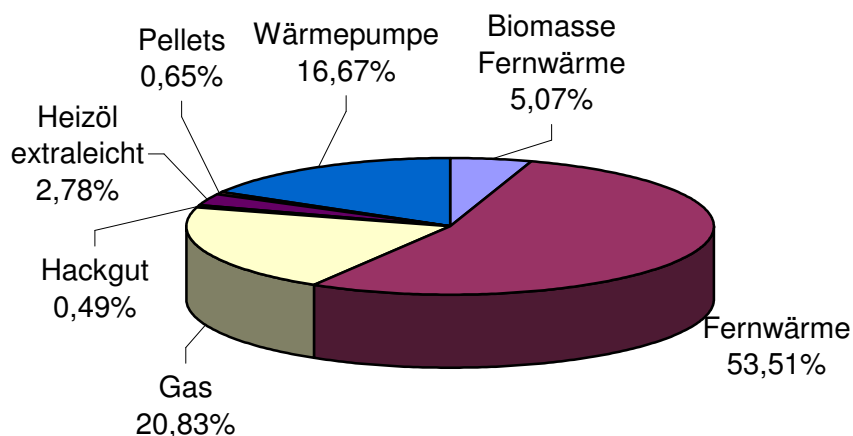
Energiestatistik der A15 - Wohnbauförderung

01.01.2007 bis 31.12.2007

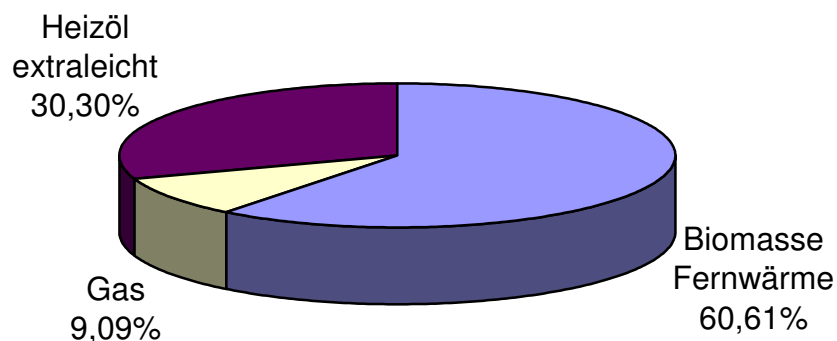
Umfassende Sanierung - Hauptheizungssystem

	Wohn- einheiten	Wohn- einheiten (%)	Heimplätze	Heimplätze (%)
Biomasse Fernwärme	62	5,07%	60	60,61%
Fernwärme	655	53,51%		
Gas	255	20,83%	9	9,09%
Hackgut	6	0,49%		
Heizöl extraleicht	34	2,78%	30	30,30%
Pellets	8	0,65%		
Wärmepumpe	204	16,67%		
	1.224	100%	99	100%

Wohneinheiten



Heimplätze



Diese Statistik wurde mit einer Genauigkeit von + / - 2% erstellt.

Energiestatistik der A15 - Wohnbauförderung

01.01.2007 bis 31.12.2007

Umfassende Sanierung - Warmwasseraufbereitung

	Wohneinheiten
<u>Solarenergie</u>	<u>213</u>

Umfassende Sanierung - Zusatzheizungssystem

	Wohneinheiten
<u>Solarenergie</u>	<u>204</u>

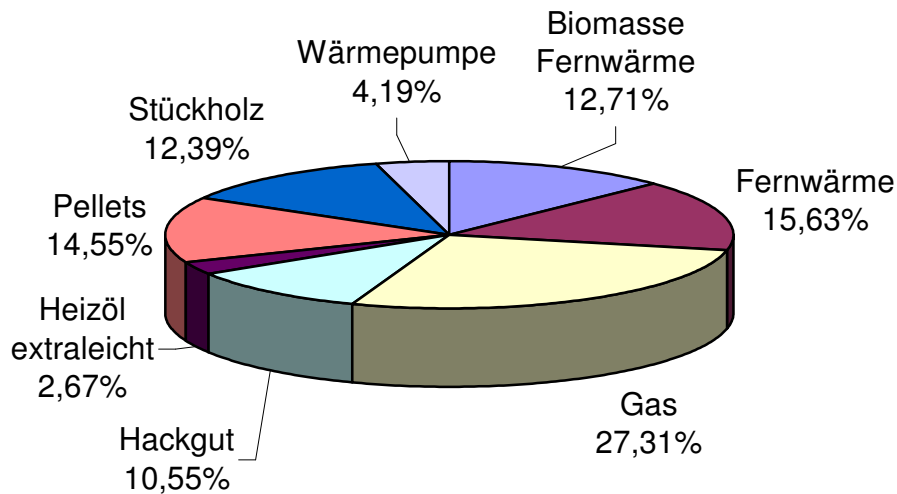
Diese Statistik wurde mit einer Genauigkeit von + / - 2% erstellt.

Energiestatistik der A15 - Wohnbauförderung

01.01.2007 bis 31.12.2007

Kleine Sanierung - Hauptheizungssystem

	Wohn- einheiten	Wohn- einheiten (%)	Heimplätze
Biomasse Fernwärme	200	12,71%	
Fernwärme	246	15,63%	120
Gas	430	27,31%	
Hackgut	166	10,55%	
Heizöl extraleicht	42	2,67%	
Pellets	229	14,55%	
Stückholz	195	12,39%	
Wärmepumpe	66	4,19%	
	1.574	100,00%	120



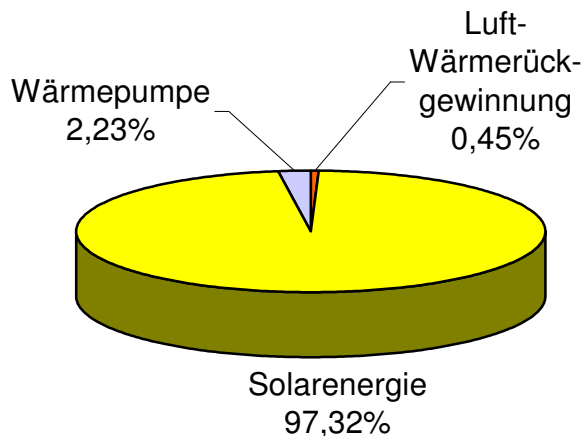
Diese Statistik wurde mit einer Genauigkeit von +/- 2% erstellt.

Energiestatistik der A15 - Wohnbauförderung

01.01.2007 bis 31.12.2007

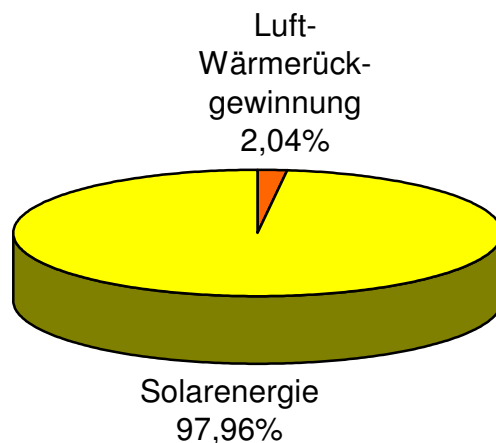
Kleine Sanierung - Warmwasseraufbereitung

	Wohneinheiten	Wohneinheiten (%)
Luft-Wärmerückgewinnung	1	0,45%
Solarenergie	218	97,32%
Wärmepumpe	5	2,23%
	224	100,00%



Kleine Sanierung - Zusatzheizungssystem

	Wohn-einheiten	Wohn-einheiten (%)	Heimplätze
Luft-Wärmerückgewinnung	2	2,04%	120
Solarenergie	96	97,96%	
	98	100,00%	120



Diese Statistik wurde mit einer Genauigkeit von +/- 2% erstellt.