

CO2-Bilanz der Stadt Ingolstadt

Stand: 2018/2019

Stadt IN, Statistik und Stadtforschung

Energie	GigaWattStunden	Gramm CO ₂ / kWh	Tonnen CO ₂	Tonnen CO ₂ / Einwohner
Stromverkauf Stadtwerke (Energieträgermix) 69 600 Haushalte/Kleinkunden	200	261	52.200	0,38
Erdgasverkauf Stadtwerke (24 400 Verträge Haushalte und Kleinkunden)	673	200	134.600	0,98
Heizöl (15 000 Haushalte)	225	300	67.500	0,49
Fernwärmeverkauf Stadtwerke	233	50	11.650	0,09
Wohnen gesamt	1.331	200	265.950	1,9
Industrie und Gewerbe gesamt	2.050	221	452.700	3,3
davon Strom	700	261	182.700	1,33
davon Erdgas	1.350	200	270.000	1,97
öffentliche Infrastruktur (alle Energieträger)	300	250	75.000	0,5
Verkehr	Millionen Kilometer	Gramm CO ₂ / km	Tonnen CO ₂	Tonnen CO ₂ / Einwohner
Verkehr gesamt	2.193	178	390.550	2,9
Fahrleistung im Stadtgebiet (Hochrechnung Verkehrsmodell)	1.500	200	300.000	2,19
Bus- und Bahnfahrten 2500 km je Einw./a	343	60	20.550	0,15
Flugreisen Personenkm (5000 km x 70 000 Personen)	350	200	70.000	0,51
Stadt Ingolstadt gesamt			1.184.200	8,6

Quellen: Beteiligungsberichte der Stadt Ingolstadt, Stadtwerke IN (gerundet), Umweltbundesamt, Kraftfahrtbundesamt, INVG, MVA, Bayer. Landesamt für Statistik, Landesamt für Umweltschutz ohne Bautätigkeit, ohne Landwirtschaft, Heizöl: Schätzung

1 GigaWh = 1000 MegaWh = 1 000 000 KiloWh