#### CO<sub>2</sub> Emissionen in allen Bezirken

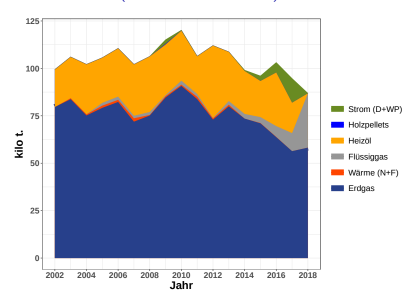
Bhaskar Kamble

13 Mai 2019

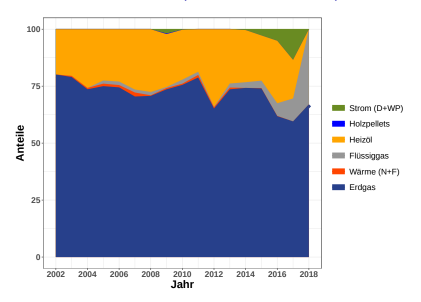
#### **Table**

#### CO2 Emissionen aus Beheizung von Wohngebäuden, Berliner Stadtbezirke, 2018 1-2 Familiengebäude CO2 Emission in 1.000 t WP-Strom Fern Stadtbezirk: Gesamt **Erdgas** Heizöl und Direkt-Pellets wärme heizung Charlottenburg-Wilmersdorf 2.12 13.90 9.14 25.16 0.00 0.00 Friedrichshain-Kreuzberg 1.35 0.24 0.78 -0.10 0.42 0.01 Lichtenberg 31.04 0.47 1.78 15.16 12.68 0.00 Marzahn-Hellersdorf 109.96 0.00 31.95 64.20 13.81 0.00 Mitte 2.33 0.93 0.76 0.39 0.15 0.01 Neukölln 86.47 0.00 23.68 62.79 0.00 0.00 Pankow 86.15 0.00 75.99 0.00 10.16 0.00 Reinickendorf 124.23 0.00 70.86 0.00 53.37 0.00 Spandau 103.71 0.09 23.35 68.93 10.17 0.12 Steglitz-Zehlendorf 172 14 0.00 66.50 105.64 0.00 0.00 Tempelhof-Schöneberg 47.65 80.64 0.21 27.58 4.26 0.07 Treptow-Köpenick 86.85 0.00 58.23 0.00 0.00 0.00

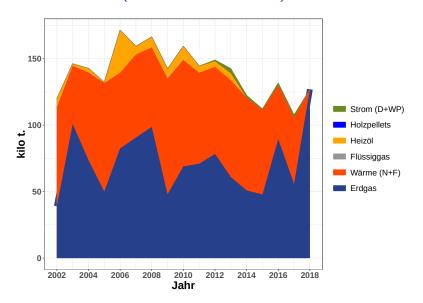
#### CO2 Emissionen (1-2 Familienhäuser)



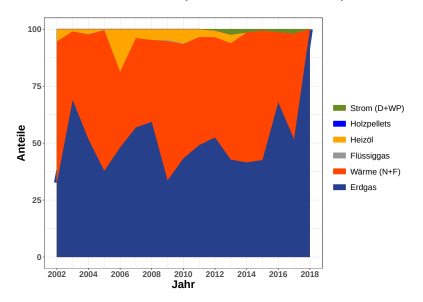
## CO2 Emissionen Anteile (1-2 Familienhäuser)



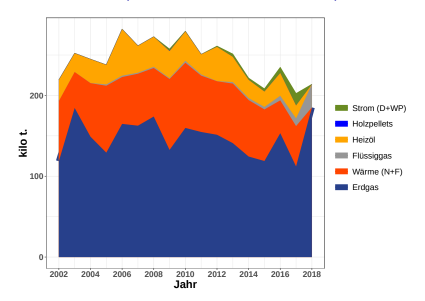
## CO2 Emissionen (Mehrfamilienhäuser)



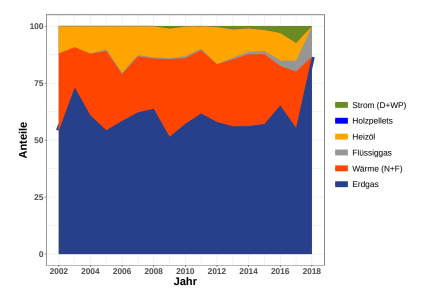
#### CO2 Emissionen Anteile (Mehrfamilienhäuser)



#### CO2 Emissionen (1-2 + Mehrfamilienhäuser)

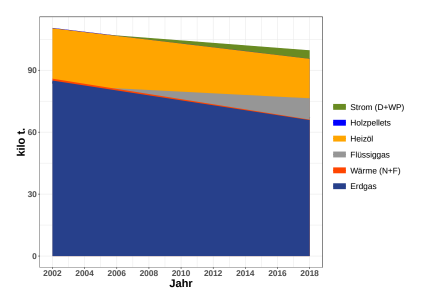


#### CO2 Emissionen Anteile (1-2 + Mehrfamilienhäuser)

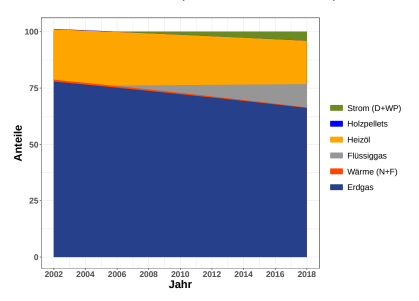


# Linear Graphs

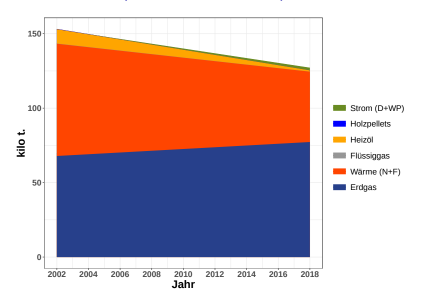
#### CO2 Emissionen (1-2 Familienhäuser)



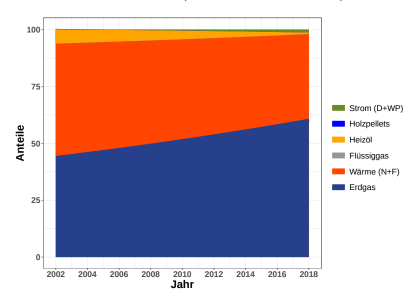
## CO2 Emissionen Anteile (1-2 Familienhäuser)



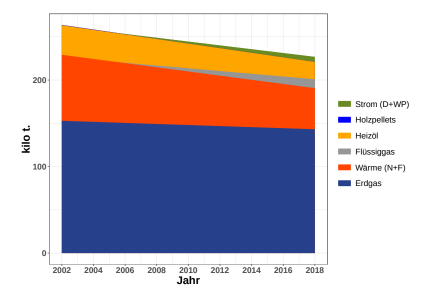
#### CO2 Emissionen (Mehrfamilienhäuser)



#### CO2 Emissionen Anteile (Mehrfamilienhäuser)



## CO2 Emissionen (1-2FH + Mehrfamilienhäuser)



#### CO2 Emissionen (1-2FH + Mehrfamilienhäuser)

