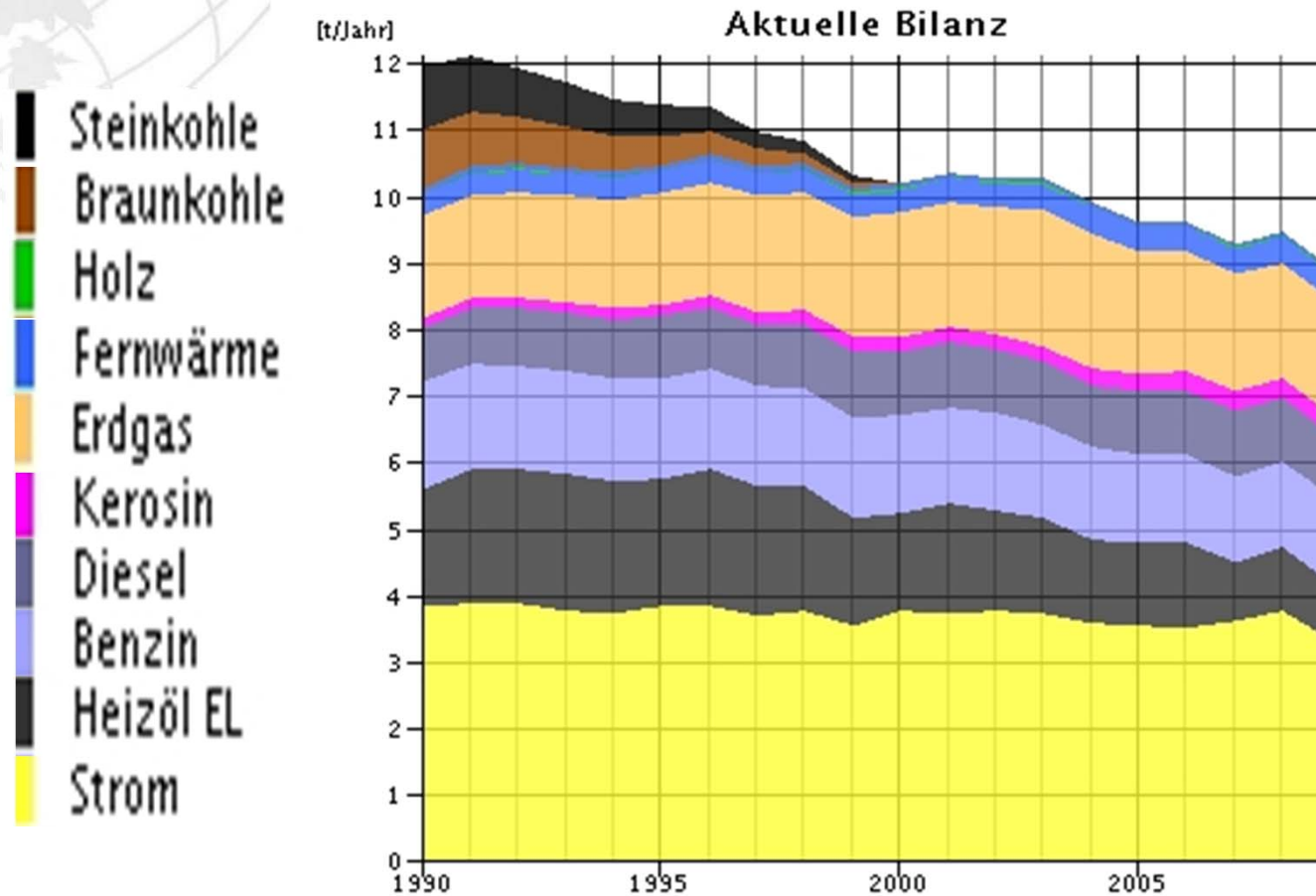




CO₂-Erfassung der Stadt Iserlohn

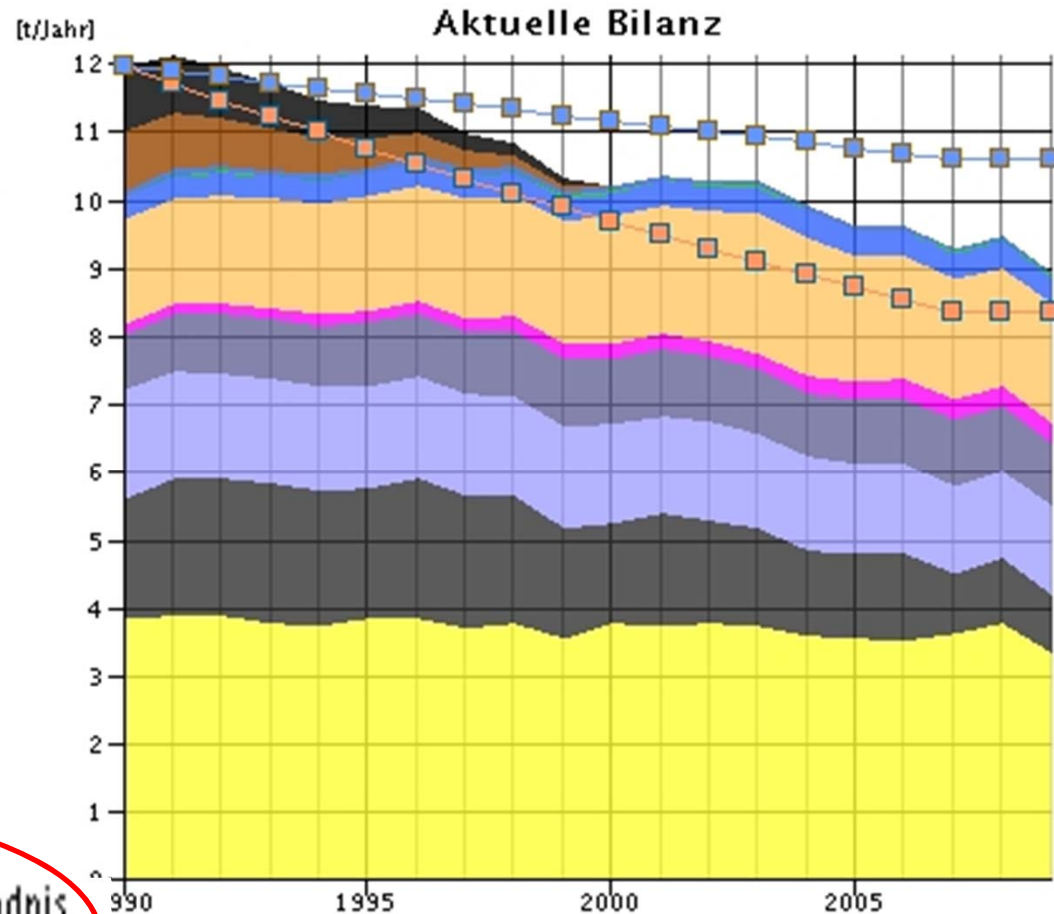
Zahlen-Daten-Fakten	
Einwohnerzahl	95.000
Fläche	125,5 km ²
Beschäftigte Primärer Sektor (2010)	0,25 %
Beschäftigte Sekundärer Sektor (2010)	43,22 %
Beschäftigte Tertiärer Sektor (2010)	56,53 %



**Deutscher Durchschnitt sind
11 Tonnen pro Jahr**

Quelle: Umweltbundesamt

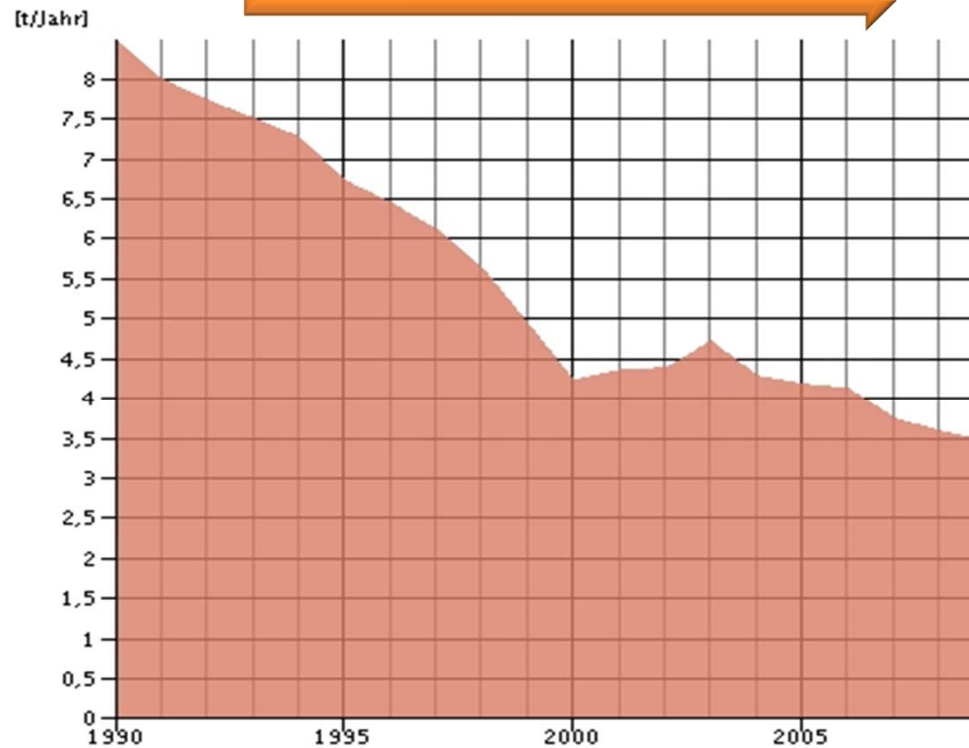
**CO₂-Erfassung pro Person
(1990 – 2009)**



CO₂-Absenkpfad Klima-Bündnis
Absenkpfad Covenant of Mayors

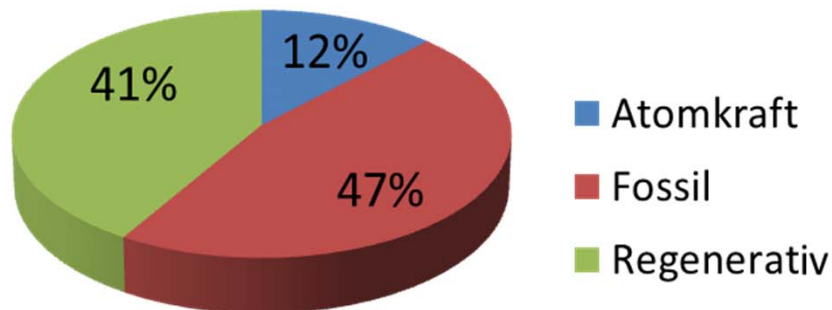
CO₂-Erfassung pro Person
(1990 – 2009)

Effizienzsteigerung →



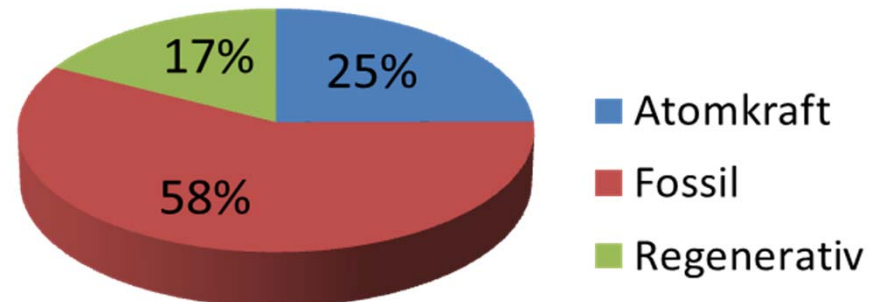
CO₂-Produktion des Sekundären Sektors je
Erwerbsperson (1990 – 2009)

Strom-Mix Iserlohn



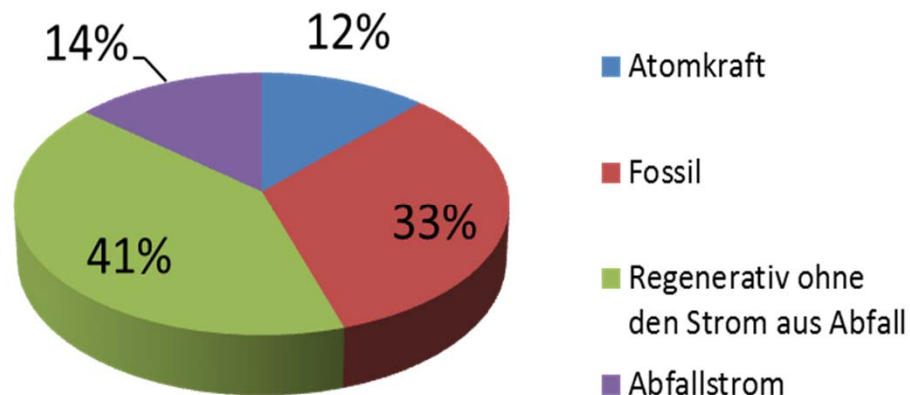
CO₂-Emissionen: 301 g/kWh
Radioaktiver Abfall: 0,0001 g/kWh

Strom-Mix Deutschland



CO₂-Emissionen: 508 g/kWh
Radioaktiver Abfall: 0,0007 g/kWh

Stromverbrauch



Gründe für den hohen Ökostromanteil

- Müllverbrennungsanlage (50 % regenerativ)
- Import von Strom aus Talsperren des Sauerlandes
- Import von Windenergie aus der Umgebung