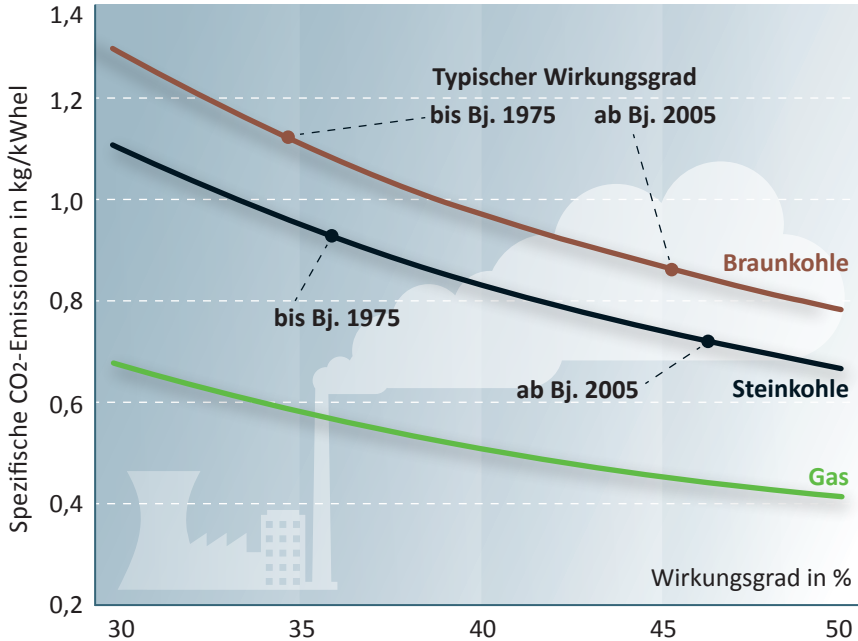


CO₂-Emission nach Brennstoffen und Wirkungsgrad



Die Verstromung von Braunkohle verursacht mehr CO₂-Emissionen als die Verbrennung von Steinkohle. Gleichzeitig gilt: Je höher der Wirkungsgrad eines Kraftwerks, desto niedriger sind seine Emissionen. Für einen optimierten Kraftwerkspark sollten deswegen alte, energiewirtschaftlich ineffiziente fossile Kraftwerke vom Netz gehen.

Quelle: enervis energy advisors GmbH