

Beitrag des Windparks Aspach-Oppenweiler zur Energiewende

Energieertrag bei 8 WEA á ca. 12 Mio. kWh → ca. 96 Mio. kWh/Jahr

96 Mio. kWh jährlich bedeuten:

- ca. 27.000 Haushalte erhalten Ökostrom (3.500 kWh/HH)
- Ca. 32.000 Tonnen CO2 werden eingespart (366 Gramm/kWh)
- 384 Mio. Kilometer Fahrleistung eines elektrischen Autos (Verbrauch ca. 25 kWh/100km) oder die jährliche Fahrleistung von ca. 25.600 E-Autos (15.000 km/Jahr) können CO2-neutral erfolgen

