



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