



# Windpark Lieskau

Die Windparks Lieskau I und II stehen etwa 30 Kilometer südöstlich von Cottbus im Bundesland Brandenburg. Die insgesamt sieben Windenergieanlagen vom Typ Vestas V112 versorgen über 20.000 Haushalte mit Ökostrom. Die Windparks liegen in einem Nutzwaldgebiet. Der Vorteil des Standorts: neben dem Holzanbau wird auf den forstwirtschaftlich genutzten Flächen parallel sauberer Windstrom erzeugt.

- **Betreiber:** Stadtwerke Stuttgart
- **Projektpartner:** UKA Umweltgerechte Kraftanlagen
- **Standort:** Lieskau (Landkreis Elbe-Elster)
- **Inbetriebnahme:** Juli 2014



**7**  
Windenergieanlagen



**3 Megawatt**  
Nennleistung pro Anlage



**140 Meter**  
Nabenhöhe



**52.000 Megawattstunden**  
Erwarteter Energieertrag/ Jahr

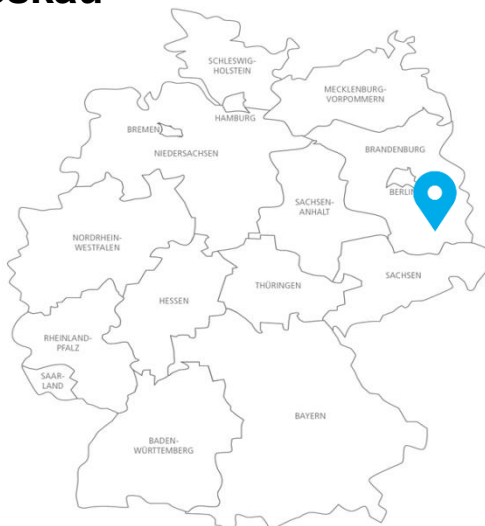


**18.600**  
Versorgte Haushalte



**37.400 Tonnen**  
Eingesparte CO2-Emission/ Jahr

## Lieskau



## Technische Daten zur Anlage

- **Hersteller:** Vestas
- **Anlagentyp:** V 112
- **Rotordurchmesser:** 112 Meter