

Windpark Jettingen-Scheppach/Zusmarshausen



Eines der ambitionierten Ziele für die Energiewende in Deutschland ist es, bis zum Jahr 2050 mindestens 80 % der Energie aus regenerativen Quellen zu beziehen.

Schon heute entstehen rund 35 % der deutschen Stromproduktion aus erneuerbaren Energieanlagen, bei der die Windenergie eine wertvolle Rolle bei der Umsetzung dieser Ziele einnimmt.

Mit der Inbetriebnahme im Jahr 2016 erheben sich heute acht Windenergieanlagen vom Typ Nordex N117/2400 mit einer Leistung von jeweils 2400 kW (Kilowatt) aus dem Scheppacher Forst.

Die mit einer Gesamthöhe von 199 m hohen Anlagen liefern jährlich Strom für ca. 10.000 Drei-Personen-Haushalte in der Region und sparen so bis zu 35.000 t CO₂ bei der Stromerzeugung ein.

Mit der Realisierung des Windparks Jettingen-Scheppach/Zusmarshausen leistet die vento ludens einen wichtigen Beitrag zum Ausbau der Windenergie in Bayern, um auch dessen regionale Ziele mit 70 % Anteil erneuerbarer Energien im Strommix bis 2025 zu realisieren.

Der im Gebiet des „Naturpark Augsburg – westliche Wälder“ gelegene Windpark eignet sich ideal für Wanderungen, um die Anlagen aus nächster Nähe zu betrachten und sich ein eigenes Bild von der Kraft des Windes zu machen.

Kontaktdaten:

vento ludens GmbH & Co. KG

Hauptstraße 105

89343 Jettingen-Scheppach

Telefon: +49 8225 9699 829

Mail: info@ventoludens.de

Homepage: www.ventoludens.de