









## Informationen & Ablaufplan zur Waldbegehung am 18. Oktober 2025

Windvorranggebiet W56-II Lohr | Neustadt | Rothenfels

## Informationen über die Windenergieanlagen

Mit dem Windpark LONERO entsteht im Vorranggebiet W56-II (Lohr | Neustadt | Rothenfels) ein gemeinsames Projekt mit insgesamt 19 Windenergieanlagen und einer Gesamtleistung von rund 129 MW.

Der Windpark wird jährlich etwa 285.000 MWh klimafreundlichen Strom erzeugen und damit den Bedarf von rund 81.000 3-Personenhaushalten decken.

Durch den Betrieb können über 214.000 Tonnen CO<sub>2</sub> pro Jahr eingespart werden – ein bedeutender Beitrag zur regionalen Energiewende und zum Klimaschutz.

Technische Eckdaten der Windenergieanlagen:

• Anlagentyp: Nordex N175 – 6.8 MW

• Nabenhöhe: 179 m

• Rotordurchmesser: 175 m

Nennleistung je Anlage: 6,8 MW







