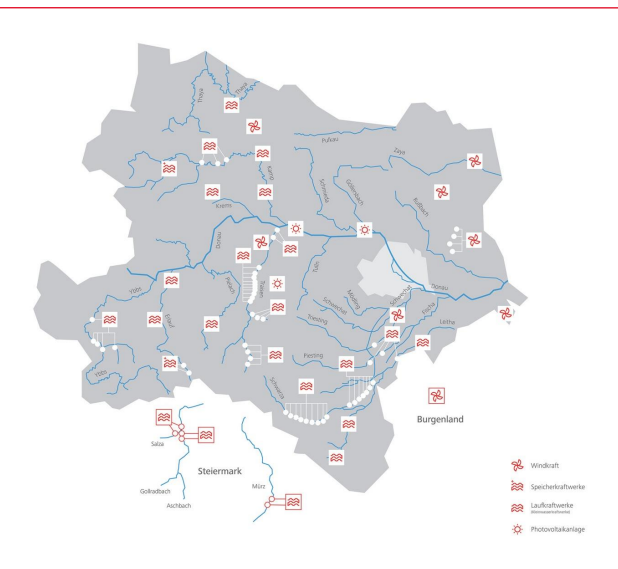
# Stromversorgung in Niederösterreich





# Flexibler Erzeugungsmix in NÖ





### Thermische Kraftwerke in Niederösterreich





- Versorgungssicherheit
- □ 100% heimische Erzeugung
- Ausgleichslieferungen für Deutschland

### EVN Wasserkraftwerke in NO



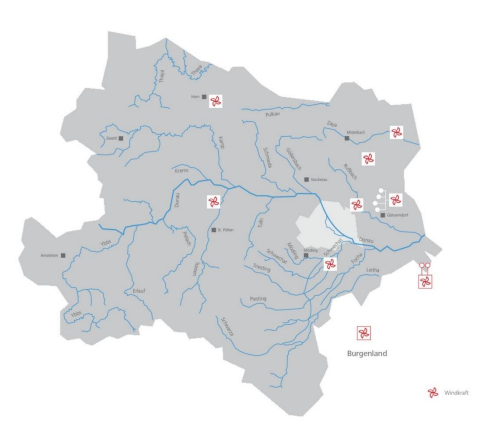


#### **EVN Wasserkraft in Österreich**

- 5 Speicher- und 67
  Laufwasserkraftwerke
- Bezugsrechte von
  Wasserkraftwerken entlang der
  Donau, Melk, Greifenstein und
  Freudenau
- Investitionen in Wasserkraftwerke in Nussdorf, Wien und VERBUND-Innkraftwerke GmbH

# EVN Windparks in Niederösterreich





- 121 Windkraftanlagen liefern
  Strom für 150.000 Haushalte
- 250 MW installierte EVN Windleistung
- Insgesamt 1.050 MWWindeinspeisung ins EVNNetz
- Bisherige Netzhöchstlast in NÖ: 1.500 MW

### PV in Niederösterreich





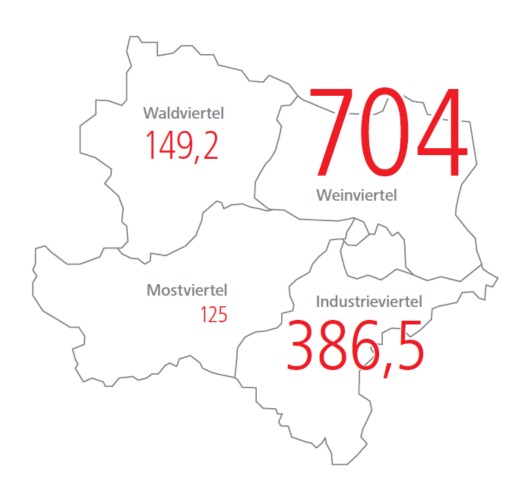
- Rund 180 MW installierte PV-Leistung

# Erneuerbare Energie in Niederösterreich 2015





Gesamt*	1.364,7 MW
Mostviertel	125,0 MW
Waldviertel	149,2 MW
Industrieviertel	386,5 MW
Weinviertel	704,0 MW

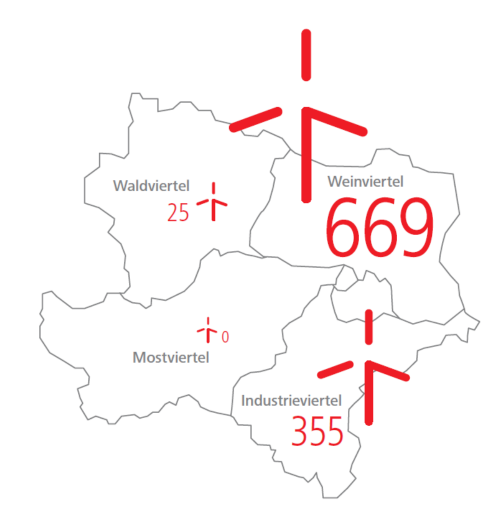


<sup>\*</sup>Exklusive Donaukraftwerke

### Windkraft in Niederösterreich 2015



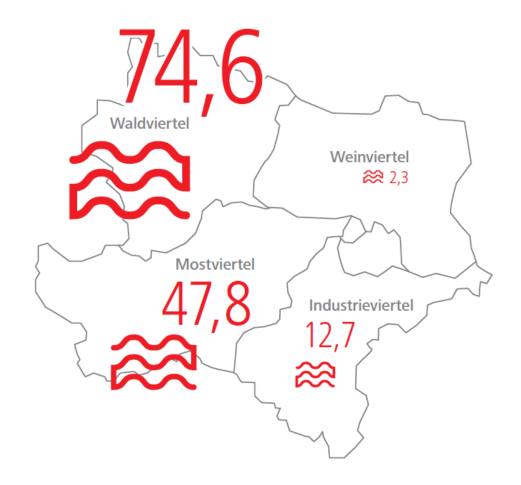
Gesamt	1.049 MW
Mostviertel	0 MW
Waldviertel	25 MW
Industrieviertel	355 MW
Weinviertel	669 MW



### Wasserkraft in Niederösterreich 2015



Gesamt*	137,4 MW
Weinviertel	2,3 MW
Industrieviertel	12,7 MW
Mostviertel	47,8 MW
Waldviertel	74,6 MW

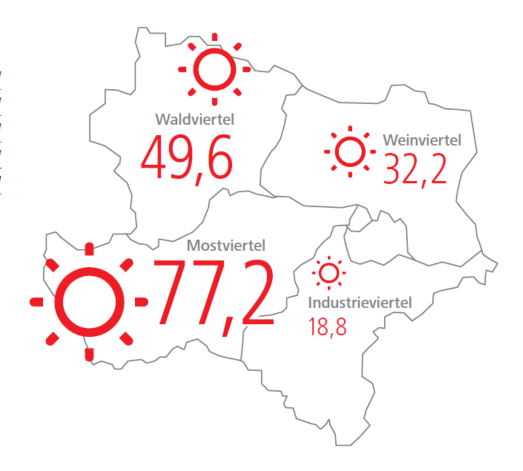


<sup>\*</sup> Exklusive Donaukraftwerke

### Photovoltaik in Niederösterreich 2015

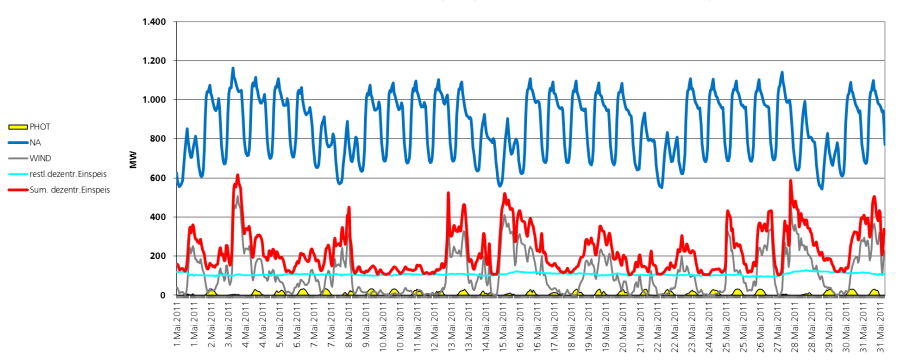


Gesamt	178,3 MW
Industrieviertel	18,8 MW
Weinviertel	32,7 MW
Waldviertel	49,6 MW
Mostviertel	77,2 MW

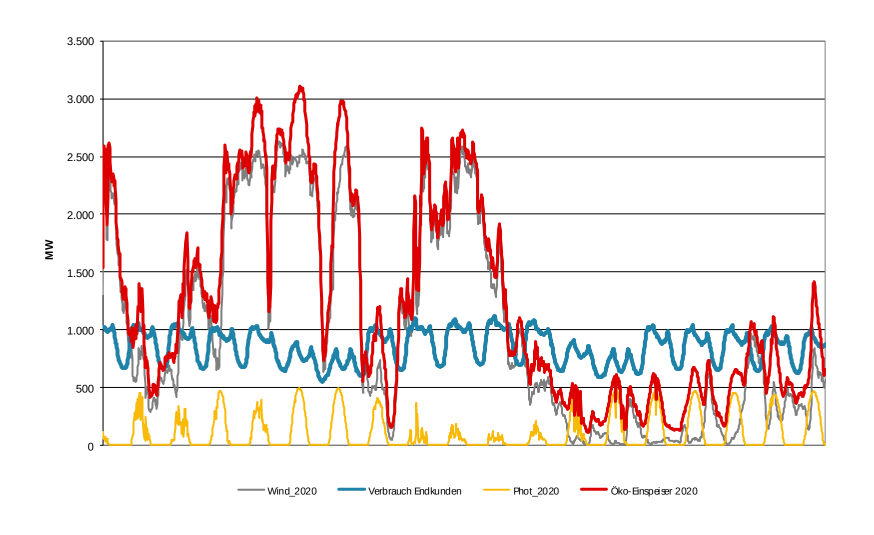




#### Netzaufbringung und dezentrale Einspeisung







## Danke für Ihre Aufmerksamkeit!



