

Windkraftpotential in der Steiermark

Auf 2 % der Landesfläche könnten 16 TWh Windstrom erzeugt werden

In der Steiermark könnte weit mehr Strom erzeugt werden, als derzeit Energie aus Erdgas (13 TWh) eingesetzt wird!

Steiermark	Anlagen	Potentielle Erzeugung	Anteil Fläche
	[Anzahl]	[TWh]	[%]
2021	104	0,5	0,1
2021 + bewilligte Anlagen und jene in Genehmigung	170	1,2	0,2
Klima- und Energiestrategie 2030	250	2,9	0,4
technisches Potential	1.150	18,6	2,4