

## Nyheder fra Ørsted

### Ørsted færdiggør 200 MW stor vindmøllepark i Kansas

Ørsted har idriftsat landvindmølleparken Sunflower Wind, som ligger i Kansas i USA. Sunflower Wind er Ørsteds 13. idriftsatte vindmøllepark i USA og kan forsyne mere end 70.000 husstande med strøm.

Ud over at levere billig, grøn energi vil Sunflower Wind også have en række økonomiske fordele for lokalsamfundet og delstaten. For at reducere lysforureningen for beboerne i området er vindmølleparken udstyret med et nyt radarsystem, som sørger for, at natlysene på toppen af vindmøllerne kun blinker, når der er fly i området.

#### **David Hardy, Executive Vice President og regionsdirektør for Amerika i**

**Ørsted, siger:** "Vi er glade for at kunne fejre denne milepæl og vores første projekt inden for vedvarende energi i Kansas sammen med lokalsamfundet, myndighederne og de jordejere, som er involveret. Med Sunflower Wind har vi nu 13 vindmølleparker i drift i USA, som tilsammen producerer 832 MW til elmarkedet Southwest Power Pool."

Ørsted har gjort en stor indsats for at reducere CO<sub>2</sub>-udledningen i forsyningskæden og levere adgang til vedvarende energi og oprindelsesgarantier fra Sunflower Wind til ni virksomheder. I samarbejde med Schneider Electric har Ørsted indgået elkøbsaftaler med Amcor, PepsiCo, Stryker, Citizens og Walmarts Project Gigaton-konsortium, som omfatter Amy's Kitchen, Great Lakes Cheese, The J.M. Smucker Co., Levi Strauss & Co. og Valvoline Global Operations.

Ørsted har en ambition om at opføre sine projekter på en bæredygtig måde og har et mål om, at alle nye projekter, som selskabet idriftsætter fra 2030 og fremefter, skal have en netto-positiv biodiversitetspåvirkning. I samarbejde med den amerikanske miljøorganisation 'The Conservation Fund' støtter Ørsted det frivillige arbejde, som udføres i prærieområdet Flint Hills i det centrale Kansas med henblik på at beskytte og bevare et ca. 12 km<sup>2</sup> stort område af den oprindelige prærie. Derudover er Ørsted gået sammen med Kansas-afdelingen af miljøorganisationen 'The Nature Conservancy' (TNC) om at genoprette yderligere landområder, som er fredet under særlige bevaringsservitutter.

Ørsted har i øjeblikket en kapacitet på næsten 6 GW vedvarende energi på land, som enten er i drift eller under opførelse. Selskabets ambition er at nå en global kapacitet på 17,5 GW vedvarende energi på land inden udgangen af dette årti.

Yderligere oplysninger kan fås ved henvendelse til:

Ørsted

Kraftværksvej 53  
Skærbæk  
7000 Fredericia

[www.ored.com](http://www.ored.com)  
CVR-nr. 36 21 37 28

29. september 2023

**Media Relations**

Tom Christiansen

99 55 77 65

[tomlc@orsted.com](mailto:tomlc@orsted.com)

**Investor Relations**

Rasmus Keglberg Hærvig

99 55 90 95

[ir@orsted.com](mailto:ir@orsted.com)