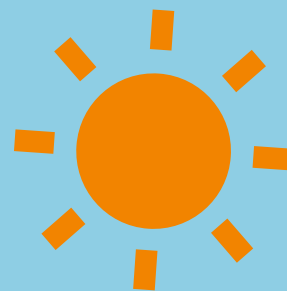


# Zonnepark Wieringermeer

## EEN ZONNEPARK OP EEN VOORMALIGE STORTLOCATIE



Verwachte opbrengst per jaar: 3.101 MWh  
Productiecapaciteit: 34.003 kWp of afgerond 3,4 MWp



Met de jaarproductie van het park kun je 20 miljoen kilometer elektrisch rijden. Dit zijn ongeveer 800 elektrische auto's die elk jaar 25.000 km rijden.



Reductie CO<sub>2</sub>: circa 1.830 ton



De totale reductie is gelijk aan de vermeden CO<sub>2</sub>-uitstoot van 490 personenauto's die elk 25.000 km per jaar rijden.

## HET ZONNEPARK



Aantal zonnepanelen: 11.000  
Aantal omvormers: 66

**M<sup>2</sup>**

Oppervlakte: circa 36.600 m<sup>2</sup>  
Aantal km bekabeling: 110

Het zonnepark is aangesloten op de netaansluiting van NV HVC. Een deel van de zonne-energie wordt gebruikt door de compostering en vergister van HVC op de locatie Middenmeer.



Het zonnepark is gemonteerd op Solarbase, een duurzame, betonachtige fundering op basis van gecertificeerde bouwstoffen.