

Wind mee of wind tegen: samenwerken vormt de sleutel tot succes

Langs de A16 in West-Brabant werken bewoners, organisaties, ontwikkelaars en overheden samen aan schone energie. Met 28 windmolens tussen de Moerdijkbrug en de Belgische grens wordt de komende 25 jaar schone energie opgewekt. Een kwart van het rendement uit de windmolens investeren we in lokale energieprojecten. Met als doel dat iedereen mee kan doen in de energietransitie.

Wat hebben we de afgelopen vijf jaar bereikt langs de A16?

Er zijn 26 windmolens gebouwd in 2023. Deze zijn geplaatst in vier gemeenten langs de A16 met een vermogen van bijna 140 MW. De tiphoogte van de windmolens is 210 meter.

In de animatie zie je 26 draaiende windmolens op een rij, waarbij één windmolen wordt vergroot. Bij die uitvergroete windmolen wordt de tiphoogte van 210 meter aangeduid.

Meer dan 25 betrokken partners

Waaronder: natuur- en milieuorganisaties, energiestichtingen, wijk- en dorpsraden, ontwikkelaars en gemeenten.

In de animatie zie je verschillende handen die allemaal een bordje vasthouden met de naam van een betrokken partner. De handjes worden enthousiast in de lucht gestoken.

Duurzame energie

De windmolens wekken samen een hoeveelheid groene stroom op dat gelijk staat aan het verbruik van zo'n 150.000 huishoudens.

In de animatie zie je een fietser die via een weg naar een huis op het platteland fietst. Op de achtergrond zijn draaiende windmolens en enkele bomen te zien.

Bomenactie

Er zijn ruim 1.700 bomen en heesters uitgedeeld tijdens de bomenactie.

In de animatie zie je een fietser die via een weg naar een huis op het platteland fietst. Op de achtergrond zijn draaiende windmolens en enkele bomen te zien.

Lokale energietransitie

Een kwart van het rendement uit de windmolens wordt geïnvesteerd in lokale energieprojecten. In vier gedragen Lokale Energie Agenda's staan de gemeentelijke plannen voor verduurzaming.

In de animatie is een ingezoomde windmolen te zien met draaiende wieken. Daarnaast poppen één voor één vier documenten op (Lokale Energie Agenda's).

Lekchecks

Er zijn meer dan 300 lekchecks uitgevoerd in huizen in de omgeving.

In de animatie is een persoon te zien met een documentenmap en een telefoon in zijn hand. Er verschijnt een groen vinkje boven zijn hoofd wat verwijst naar een uitgevoerde lekcheck.

Geluidsverwachting.nl app

1.322 omwonenden hebben de Geluidsverwachting.nl app gedownload en geven hun geluid- en slagschaduw feedback door via de app.

In de animatie is een persoon te zien met een telefoon in zijn hand. Er verschijnen signalen richting een smartphone scherm. Op het scherm is de website www.geluidsverwachting.nl te zien.

Burenregeling

60 van de 160 burens die recht hebben op de Burenregeling, hebben een maatwerkadvies ontvangen. Ruim 30 burens hebben hun woning al verduurzaamd met extra isolatie, (drie)dubbelglas, zonnepanelen of een warmtepomp. De komende jaren volgen nog veel meer burens!

In de animatie is een persoon te zien die met twee burens in gesprek is over de mogelijkheden. Daarnaast is een gezin te zien met een vader, moeder en twee kinderen. Zij staan bij hun verduurzaamde huis met dubbelglas en zonnepanelen.

Communicatie

Energie A16 is 248 keer in de media verschenen (regionale pers, landelijke pers en online vakmedia). In totaal zijn er 13 kwartaalnieuwsbrieven verstuurd naar ruim 700 abonnees. Daarnaast zijn er ruim 60 interviews afgenomen met projectbetrokkenen.

In de animatie is een bewegende reporter te zien met een headset en microfoon. Hij brengt verslag uit.