

09. February 2024

Onderwijs en cultuur

Lezing over fotovoltaïsche energie en warmtepompen

Tips voor de "private energietransitie"

Onder de titel "Photovoltaïek en warmtepompen - de particuliere energietransitie" nodigt de VHS Bocholt-Rhede-Isselburg u uit op dinsdag 20 februari in het Mediacentrum Bocholt. Op deze avond zal de spreker Michael Birkhan alle onderwerpen met betrekking tot het huidige complex van vraagstukken behandelen. Het evenement begint om 19.00 uur.

Waarom zou men vandaag nog elektriciteit uit fossiele, CO2-intensieve energiebronnen gebruiken als het mogelijk is om zelf elektriciteit op te wekken met zonne-energie en zo geld te besparen? Iedereen die van plan is om de particuliere energierevolutie uit te voeren met een fotovoltaïsch systeem of een warmtepomp wordt vooraf met veel vragen geconfronteerd.

De aspecten van de presentatie zijn navenant veelzijdig. Welke opbrengsten kunnen worden verwacht in de verschillende seizoenen? Is een installatie op het westen of oosten de moeite waard? Moet de aanschaf van een lokaal energieopslagsysteem (lithium-ion batterij) worden overwogen om het zelfverbruik te verhogen? Kan een PV-systeem intelligent worden gekoppeld aan een warmtepomp of een elektrische auto? Deze en andere vragen staan centraal tijdens de avond.

De deelnameprijs is 6 euro (gereduceerd tarief 5 euro). Het is raadzaam om je [vooraf](#) aan te melden [via www.vhs-bocholt.de](http://www.vhs-bocholt.de) om een plaats te reserveren. Resterende plaatsen worden toegewezen aan de kassa ter plaatse.





Een fotovoltaïsch systeem kan een belangrijke bijdrage leveren aan de particuliere energietransitie.

© cc Birkhan