



Europa's grootste fotovoltaïsche zonne-installatie krijgt vorm in Spanje

27 mei 2021

Het fotovoltaïsche zonnepark van Trillo zal een geïnstalleerd vermogen hebben van 626 MW. Het begin van de bouw is begin mei.

Het grootste fotovoltaïsche complex in ontwikkeling in Europa krijgt vorm in de buurt van Guadalajara, in Centraal-Spanje, en zal worden gebouwd door de Spaanse zonne-energieontwikkelaar Solaria Energía.

Solaria Energía verkreeg de goedkeuring voor de bouw van de centrale in oktober 2019, toen het project nog 450 MW groot was. Slechts twee weken later meldde het bedrijf een extra gunstige goedkeuring te hebben verkregen in verband met de module van 400 kV van Trillo, en de opwaardering van de centrale tot 626 MW.

[Lees meer](#)