

## Erneuerbare Energien & Energieeffizienz Landgesellschaft M-V mbH

**AUFTRAGGEBER** Landgesellschaft M-V mbH

**ORT** Leezen & Außenstellen

**FERTIGST.** März 2019 (PV)

Juni 2021 (E-Mobilität)

**LEISTUNG** PV-Anlagen, Ladeinfrastruktur,  
Batteriespeicher, E-Mobilität



### AUF EINEN BLICK

März 2019: Inbetriebnahme einer **29 kWp Photovoltaikanlage** am Hauptsitz Leezen

Sept. 2020: **Übergabe eines Fördermittelbescheids** durch das Energieministerium M-V

Aufbau einer **Ladesäuleninfrastruktur** mit **Batteriespeicher** und **Lademanagementsystem**

Teilweise **Umstellung des betrieblichen Fuhrparks** auf Elektroautos

Installation von **Photovoltaikanlagen** in allen Dienststellen

Als Unternehmen mit Landesbeteiligung möchte die Landgesellschaft einen Beitrag zum Umwelt- und Klimaschutz leisten und optimiert daher stetig den Energieverbrauch an ihren vier Standorten.

Dazu wurde 2019 zunächst eine Photovoltaikanlage am Hauptsitz in Leezen installiert. Der erzeugte Strom kann aufgrund der Servertechnik nahezu vollständig selbst verbraucht werden.

Im Jahr 2021 (Beginn d. Planung 2020) erfolgt an allen Standorten der LGMV die teilweise Umrüstung der betriebseigenen Fahrzeugflotte auf Elektroautos, die Installation von Ladesäulen und Batteriespeicher sowie die Integration eines Lademanagementsystems. Im Zuge dessen sollen die Außenstellen Rostock, Neubrandenburg und Greifswald mit PV-Anlagen ausgestattet werden.

Das Projekt wird vom Landesförderinstitut M-V gefördert und soll Mitte 2021 fertiggestellt werden.