



© privat

WIRTSCHAFT FÜR MORGEN

## Stromerzeugung im Einklang mit der Natur

Oliver Eisenhöld, RWA Raiffeisen Waren Austria AG

Das Team von RWA Solar Solutions errichtete eine in Österreich einzigartige Photovoltaik-Anlage. Seit über 30 Jahren bin ich im Energiebereich tätig. Von Kohle über Heizöl bis hin zu erneuerbaren Brennstoffen wie Holzpellets habe ich sämtliche Energieträger über die Jahre hinweg begleitet. Die Energiewende hat bereits begonnen, und umso mehr ist es mir ein Anliegen, hier einen aktiven Beitrag zu leisten.

"Mit unserem Öko Solar Biotop zeigen wir, wie die Stromerzeugung im Einklang mit der Natur in Zukunft funktionieren kann."

Mit meinem Team von RWA Solar Solutions, einem Tochterunternehmen der RWA Raiffeisen Ware Austria AG, haben wir eine in Österreich einzigartige Photovoltaik Anlage errichtet. Auf dem Gelände der Garant Tiernahrung ist eine PV-Anlage mit über 10.000 Solarpaneelen, einer Leistung von 4,1 MWp und einem einzigartigem Bepflanzungskonzept entstanden. Auf 90 Prozent der Fläche stehen Paneele mit Südausrichtung und fixer Neigung. Unterhalb der Anlage

wurde eine artenreiche Saatgutmischung ausgebracht. Dies schafft Lebensraum für Insekten, Vögel, Schmetterlinge, Amphibien und Kleinsäuger. Auf der restlichen Fläche werden drei verschiedene Modelle der Agrar-Photovoltaik getestet. Durch diese innovativen Modelle ist es möglich regionale Lebensmittel zu erzeugen und gleichzeitig Strom zu produzieren. Das gesamte Projekt wird unterstützt von der Universität für Bodenkultur. Neben diesem einzigartigen Pilotprojekt im Bereich PV-Freiflächen setzen wir auch Photovoltaik Großprojekte im Bereich der Dachflächen um und unterstützen unsere Kunden rund um die Planung und Finanzierung von Solarstromanlagen. [solarsolutions.rwa.at](http://solarsolutions.rwa.at)

Online seit 20.10.2021 (Aktualisiert: 21.03.2023)