

25.52 kWp Solaranlage und Ladestation in Adligenswil



Leistungsstarke Photovoltaikanlage für maximale Effizienz

Auf einer Dachfläche von 115,89 m² wurde eine moderne PV-Anlage mit 58 Jinko Solar Hochleistungsmodulen installiert. Die Gesamtleistung beträgt 25,52 kWp und sorgt für eine nachhaltige Energiegewinnung. Herzstück der Anlage ist der Fronius Symo Advanced Wechselrichter, der für optimale Energieumwandlung steht. Ergänzt wird das System durch das robuste PV-Montagesystem von Alustand sowie den Fronius Smart Meter, der eine präzise Verbrauchserfassung und intelligente Steuerung ermöglicht.

Standort: Adligenswil
Kategorie: Solaranlage, Energiemanagement, E-Mobilität
Gebäudetyp: Privates Gebäude
Dachart: Schrägdach

Inbetriebnahme: 2024
Leistung: 25.52 kWp
Fläche: 115.89 m²

Ladestation: Fronius Wattpilot Flex Home 11kW