

#SunnySiteUp

Solarstrom von Solarimo

Energiesprung on tour #Herford
PV-Mieterstromanlage Ulmenstraße

Herford, 30.11.2023
Daniel Budisky



SOLARIMO & ENGIE

Partner für die Zukunft

Als Unternehmen der **ENGIE Gruppe**, einem der größten Energieversorger der Welt, ist **SOLARIMO** ein stabiler und verlässlicher Partner – immer. ENGIE bietet weltweit maßgeschneiderte Lösungen zur Erzeugung, Verteilung, Speicherung und Lieferung von regenerativen Energien an. Unsere Zahlen aus dem Geschäftsjahr 2022:

Die ENGIE Gruppe

96.000
Mitarbeiter weltweit

93 Mrd.
EUR Umsatz

in **31**
Ländern

in Deutschland

5.500
Mitarbeiter

2,3 Mrd.
EUR Umsatz

50
Niederlassungen

Die SOLARIMO GmbH

>200
PV-Projekte

2018
Gründungsjahr

50
Mitarbeiter*innen im Einsatz für die Energiewende

Angebote rund um die PV-Anlage

Mieterstrom

SOLARIMO mietet Ihr Dach, investiert in die Anlage, bleibt Betreiber und verkauft Ihnen und Ihren Mietern günstigen Grünstrom.

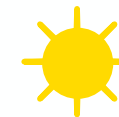
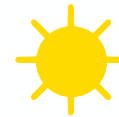
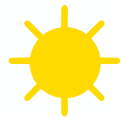
On-site PPA

SOLARIMO mietet Ihr Dach, investiert in die Anlage, bleibt Betreiber und verkauft Ihnen günstigen Grünstrom vom Dach.

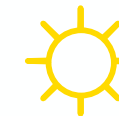
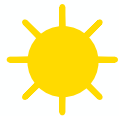
Sell-Off

Sie kaufen die schlüsselfertige Solaranlage und betreiben sie auf eigene Rechnung

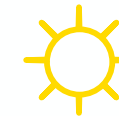
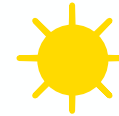
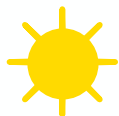
Beratung, Planung, Installation



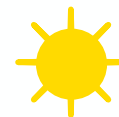
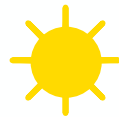
Investition



Betrieb



Wartung

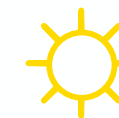


Optional

Stromversorgung

Vollversorgung

Teilversorgung

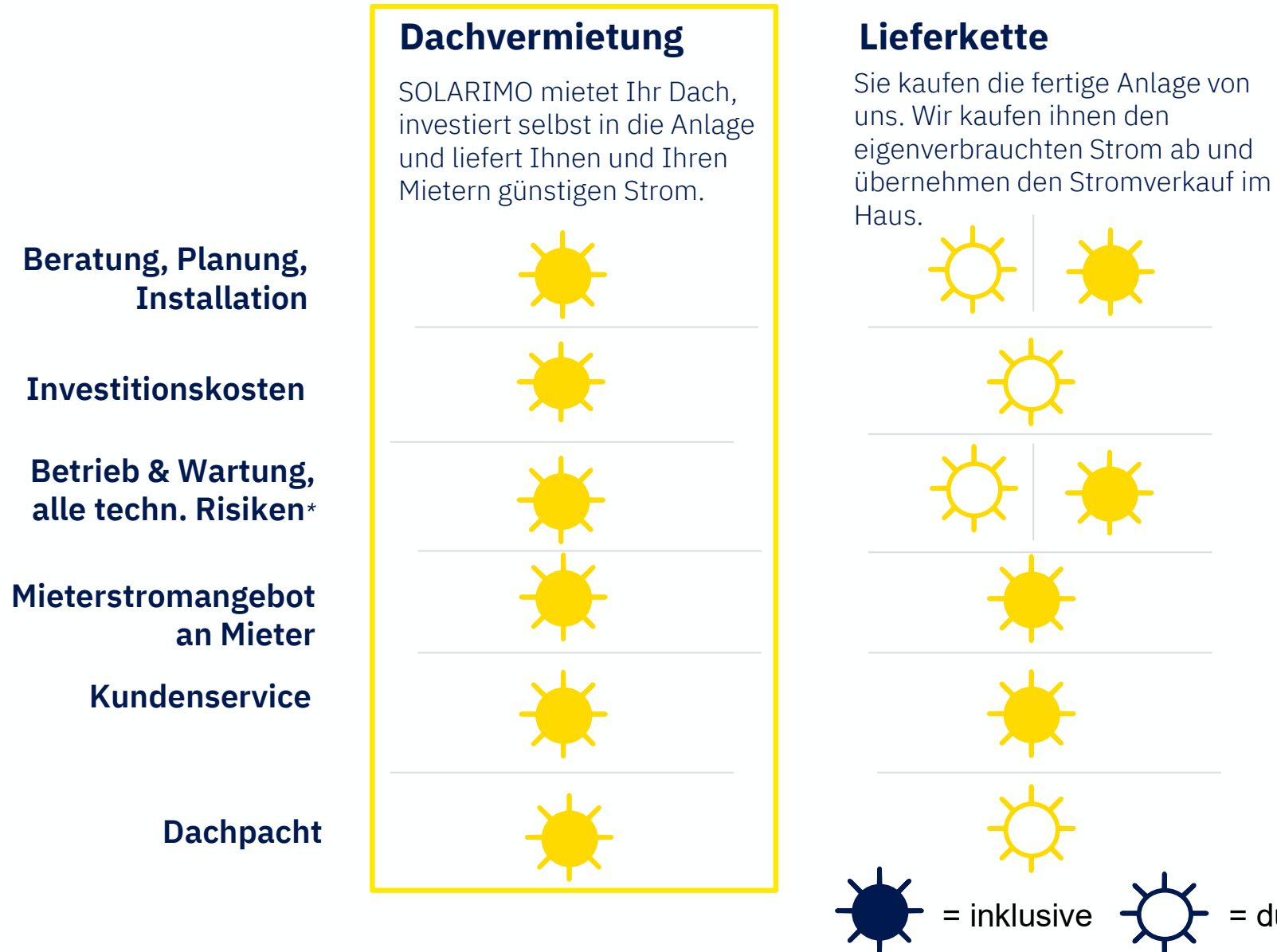


= inklusive



= durch Sie

Mieterstrom – Dachpacht vs. Lieferkette



Zwischenstand – Ulmenstraße 1,3,5 und 7

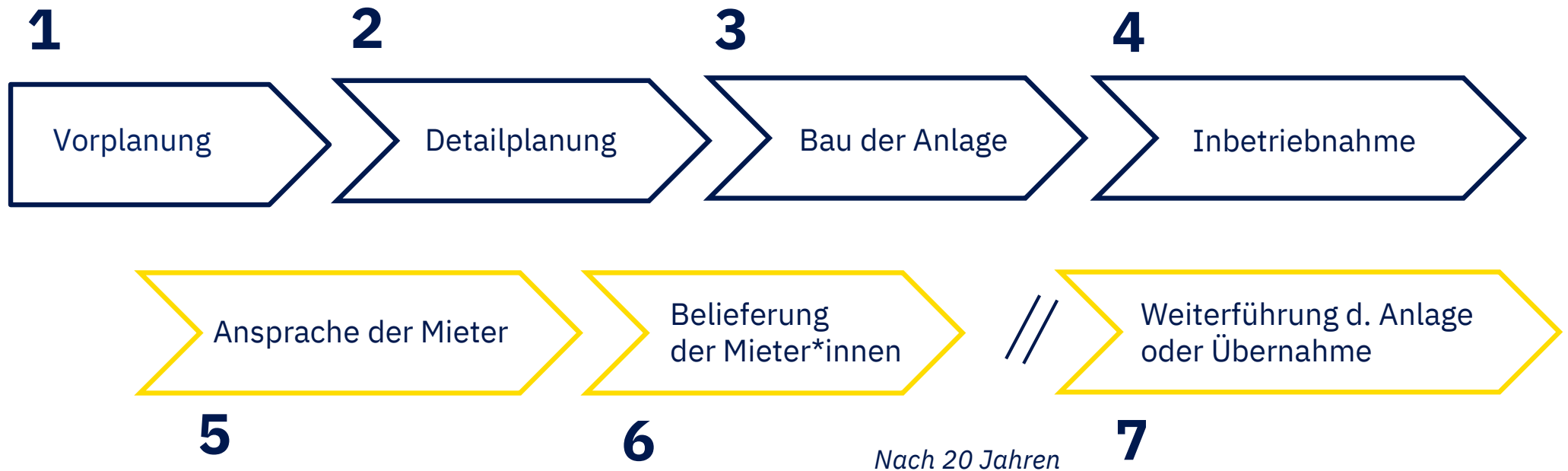
Generatorleistung: 4 x 50 kWp

Teilnahmequote: 100% (Flatrate – Miete inkl. Strom)

Betreibermodell: Lieferkette



Weg zur Mieterstromanlage im Lieferkettenmodell – Ulmenstraße



Blau: Bauseits
Gelb: Solarimo

Mieterstrommodell

Rahmenbedingungen für Mieterstromanlagen/ Mieterstromzuschlag

- PV-Anlage muss in räumlicher Nähe zum Haus errichtet werden
- 40 % der Fläche muss Wohnraum sein
- Stromvertrag Mieterstrom muss diskriminierungsfrei angeboten werden
- Kunden müssen vom Mieterstromanbieter vollversorgt werden
- Stromtarif Mieterstrom darf 90 % des örtlichen Grundversorgungstarifs nicht überschreiten

Ohne Mieterstromzuschlag

- muss Flächenverteilung und die Preisobergrenze nicht eingehalten werden
- darf/ sollte es nicht Mieterstrom heißen (alternativ: lokale Belieferung etc.)

Kontra:

- Aktuell 865 verschiedene Verteilnetzbetreiber (VNB) in Deutschland
- Mieterstromabstimmung muss für jedes Netzgebiet einzeln erfolgen!

Folgende Punkte müssen mit VNB geklärt werden:

- Marktkommunikation
- Bilanzierung am Summenzähler
- Übermittlungsturnus von Zählwerten
- Messstellenbetrieb und Zählernutzung

Leider:

- Oftmals ist für den VNB die Bilanzierung unklar

Herausforderungen im Betrieb einer Mieterstromanlage

- Erreichen erwünschte Mitmachquote
- Wechselprozesse von Kunden in/ aus Mieterstromanlage
- Bilanzierung Kundenanlage/ Drittbefieferte
- Komplexe Stromrechnungserstellung

Referenzprojekte



Bestandsquartier - Regensburg

140 Tonnen CO2 Einsparung pro Jahr
317 kWp installierte Leistung
303 Wohneinheiten mit Zugang zu Solarstrom



Schiersteinsiedlung - Wiesbaden

322 Tonnen CO2 Einsparung pro Jahr
566 kWp installierte Leistung
420 Wohneinheiten mit Zugang zu Solarstrom

Mehr Projekte von SOLARIMO unter:
solarimo.de/projekte

Referenzprojekte



WG Duisburg-Süd eG



Wohnungsverein Dessau eG



GWG Lauchhammer eG



WWS Herford GmbH

Mehr Projekte von SOLARIMO unter:
solarimo.de/projekte



WG Beeskow 1959 eG



Bau- und WG von 1892 eG

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit.

Daniel Budisky

Key Account Manager

+49 171 7533208

daniel.budisky@solarimo.de

Ella-Barowsky-Straße 44
10829 Berlin

www.solarimo.de

SOLARIMO

Ein Unternehmen der ENGIE-Gruppe