

# Gibt es eine Renaissance der Grossanlagen?

David Galeuchet  
18. Nationale PV-Tagung  
12.03.2020

**SOLARMARKT**  
Kompetenz und Komponenten.

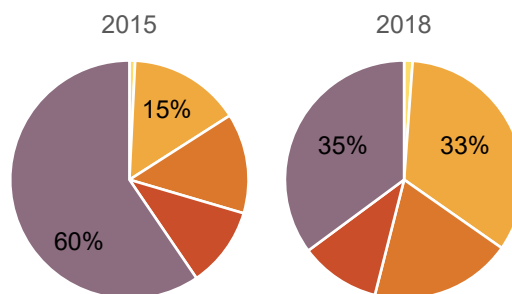
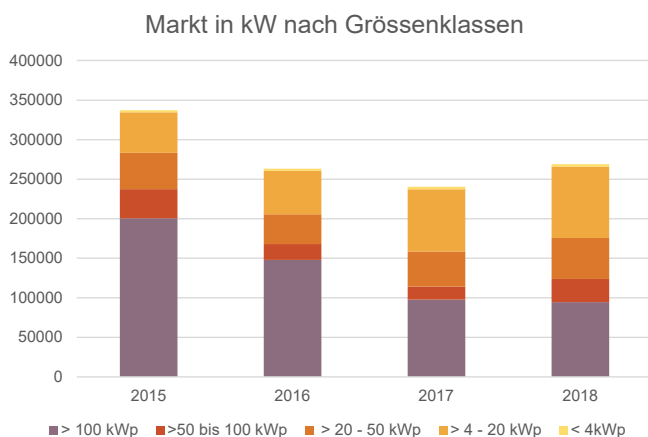
1

## Agenda

- Analyse von Auslieferungsdaten
- Befragung von wichtigen Marktakteuren
- Funktion des Handels bei Grossanlagen

2

## Marktverschiebung zu vielen Kleinanlagen



Quelle: Markterhebung Solarenergie 2015 - 2018, BFE

Seite 3

**SOLARMARKT**  
Kompetenz und Komponenten.

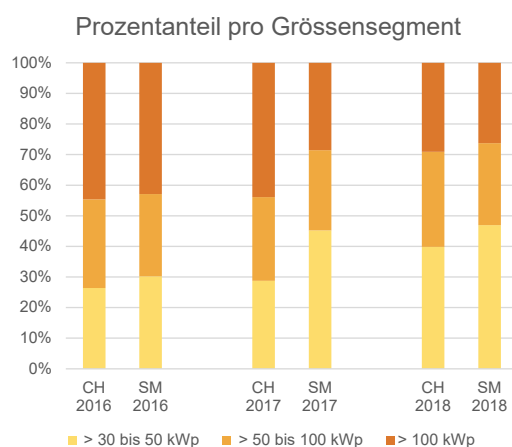
3

## Nimmt die Anzahl der Grossanlagen wieder zu?

### Analyse der Auslieferungen von Solarmarkt

- Beträchtlicher Marktanteil
- Auslieferungen, keine Anlagen!

### Prognose für die zu erwartenden Anlagegrößen 2019

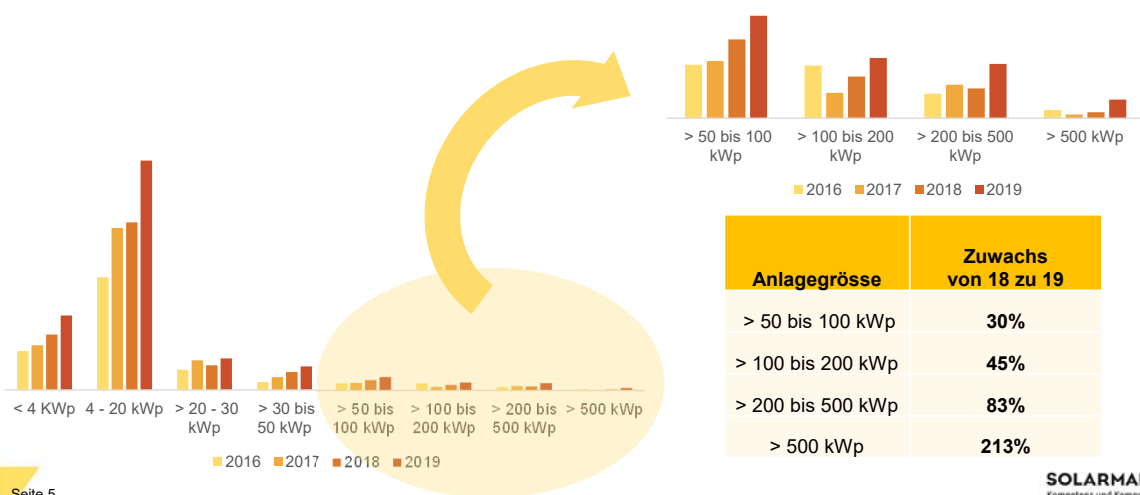


Seite 4

**SOLARMARKT**  
Kompetenz und Komponenten.

4

# Anzahl Auslieferungen in den Grössensegmenten



5

# Gründe für die Zunahme bei den Grossanlagen

## Energiestrategie ist angekommen

- Stakeholder verstehen das Fördersystem
- Intensive Information durch die Branche

## Wartezeiten auch bei GREIF gekürzt

- Vertrauen in das System wird wieder gewonnen



Seite 6

SOLARMARKT  
Kompetenz und Komponenten.

6

## Limitierung des Wachstums durch die Fokussierung auf Eigenverbrauchsanlagen

### Wirtschaftlichkeit von Grossanlagen ist häufig nicht gegeben

- Nur die Eigenverbrauchsnutzung ist wirtschaftlich
- Abgabe von Strom ins Netz lohnt sich nicht
- Hohe Kosten durch Planvorlage limitieren die Grösse

### Optimale Dächer werden unvollständig genutzt

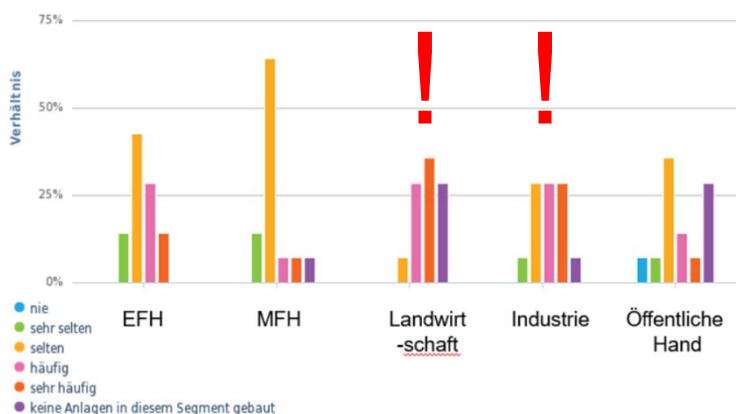
### Gebäude / Flächen ohne Eigenverbrauch bleiben ungenutzt

Seite 7

SOLARMARKT  
Kompetenz und Komponenten.

7

## Wie häufig wurden Dächer nicht vollständig mit PV gefüllt?



### Meist genannte Gründe

- Optimierung auf Eigenverbrauch
- Rückspeisetarif zu tief
- 30 kVA Grenze

Quelle: Erhebung Solarmarkt, Februar 2020

Seite 8

SOLARMARKT  
Kompetenz und Komponenten.

8

## Wagen Sie eine Prognose für 2020



- Alle Firmen waren sehr zuversichtlich, dass der Schweizer Markt 2020 wachsen wird
- Firmen sind sich bei Anlagen > 100 kWp uneinig wie sich der Markt entwickeln wird

Quelle: Erhebung Solarmarkt, Februar 2020

## Fazit

**Zahl der Grossanlagen nimmt wieder zu**

**Förderinstrumente sind bekannt**

**Keine Wirtschaftlichkeit ohne Eigenverbrauch**

**→ Limitierung des Wachstums**

**Aktuell: Dekarbonisierung wird bis 2050 nicht erreicht**

**Politische Rahmenbedingungen müssen angepasst werden**

**Einheitliche und planbare Rückspesisetarife**

## Rolle des Handels bei Grossprojekten

**Starkes Netzwerk mit globalen Playern**

**Logistik Partner**

**Liefertreue**

**Planungsunterstützung**

**1 Ansprechpartner für die gesamte Koordination**



Seite 11

**SOLARMARKT**  
Kompetenz und Komponenten.

11

# Vielen Dank für die Aufmerksamkeit.

**Der führende Schweizer Solarpartner.**

**SOLARMARKT**  
Kompetenz und Komponenten.

12