

Lokaler Strom: Virtueller ZEV & LEG

SWISSOLAR 



Referent



Thomas Rechsteiner
Leiter Technik und Betriebswirtschaft

Lokaler Strom: Virtueller ZEV & LEG

1. Lokalerstrom.ch
2. Überblick PV-Betriebsmodelle
3. Ausdehnung
4. Vertragsverhältnisse

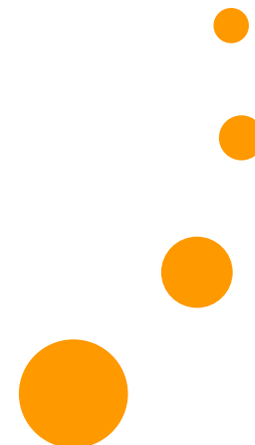
Die Informationsplattform rund um lokal produzierten Strom.



ZEV ↗



[Lokalerstrom.ch](https://www.lokalerstrom.ch)
[Electricitelocale.ch](https://www.electricitelocale.ch)
[Elettricitaleocale.ch](https://www.elettricitaleocale.ch)



1. Lokalerstrom.ch: Ziele & Lösungsansätze

Aufbau verlässlichem
Wissen

Neutrale Informationen



Abbau Verzögerungen

Aktuelle Informationen



Informationen für alle

Offizielle Quellen &
Unentgeltliche Nutzung

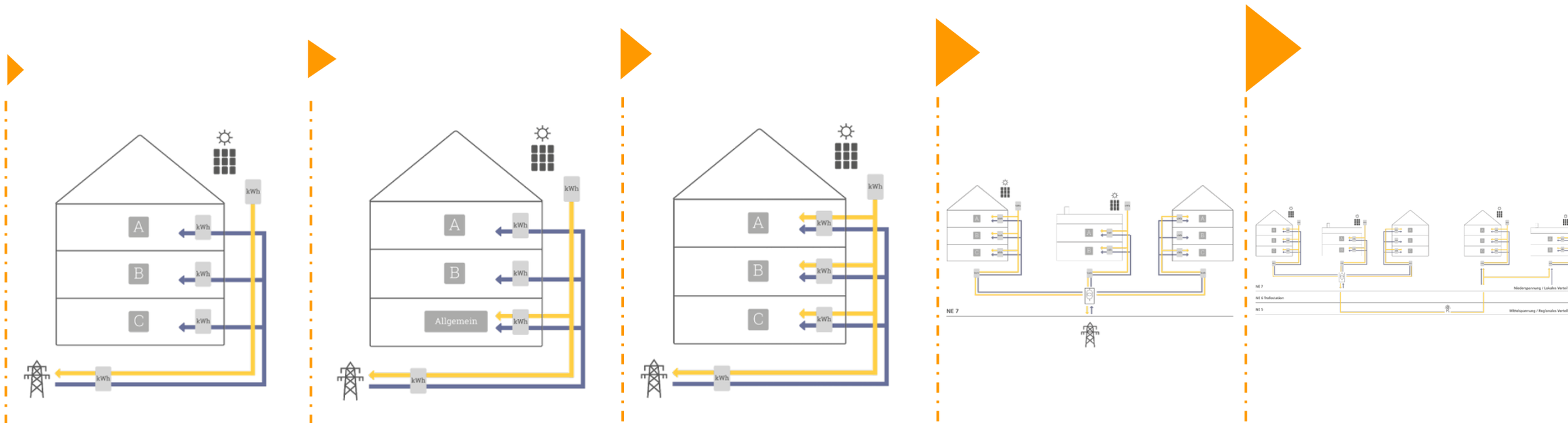


Breite Akzeptanz

Involvierung
Begleitgruppe

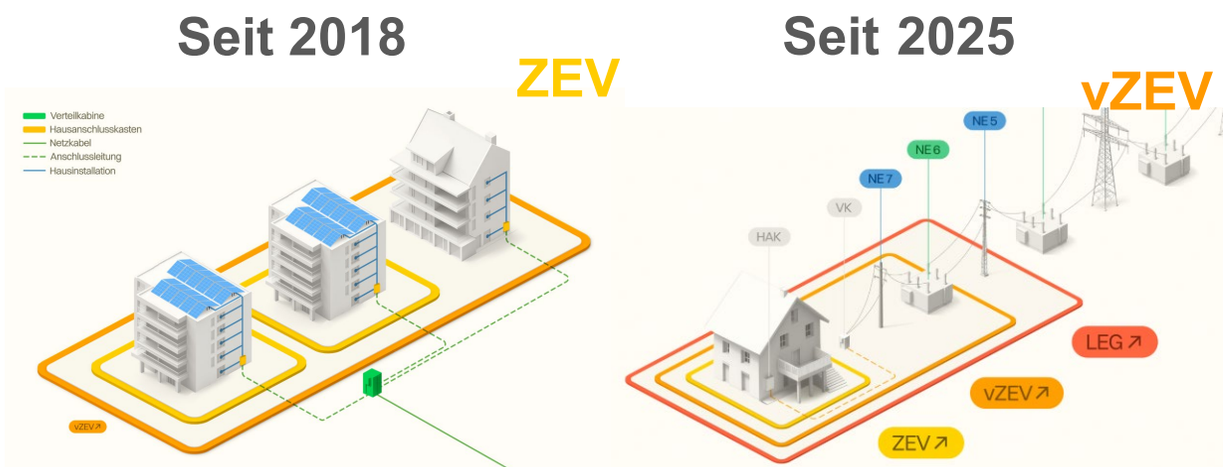


2. Überblick PV Betriebsmodelle



Netzeinspeisung	On Site PPA	ZEV	Virtueller ZEV	LEG
Off Site PPA	Allgemeinstrom / WP	VNB Praxismodell		
	Virtueller ZEV	Virtueller ZEV		

3. Ausdehnung



Verhältnis der Produktionsleistung und der Anschlussleistung

ZEV und vZEV 10%,
LEG 5%

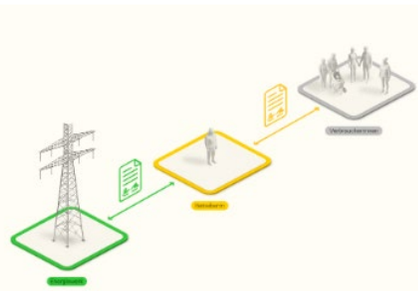
– Gleicher «Netzanschlusspunkt» (NAP)

– Gleicher «**Verknüpfungspunkt**» (Verteilkabine, Sammelschiende Trafostation, Muffennetz)

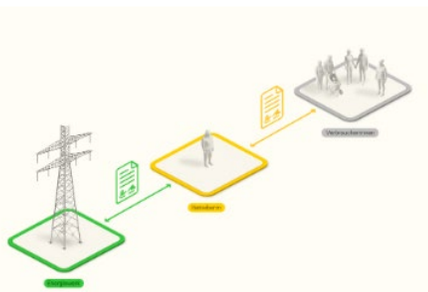
– Gleiches Gemeindegebiet, beim gleichen VNB und auf der gleichen Netzebene 5 oder 7

4. Vertragsverhältnisse

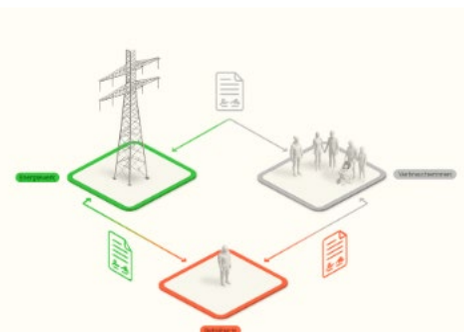
ZEV



vZEV



LEG



- ZEV ist gegenüber VNB ein gemeinsamer Endkunde.
- ZEV-Vertrag immer mit Gebäudebesitzer. Nachmieter bleiben im ZEV.
- Mieterschutzbestimmungen gelten gem. Art. 16 EnV (z.B. Tarifgestaltung)

- Vertrag besteht zwischen VNB – Endkunde bleibt bestehen.
- Zusätzlich Vertrag LEG – Teilnehmerin.



Vielen
Dank!



Thomas Rechsteiner
Leiter Technik & Betriebswirtschaft



+41 43 543 36 12



rechsteiner@swissolar.ch



@swissolar_de