

Solarenergie und Geothermie – gemeinsam für mehr Nachhaltigkeit

Webinar, 2.12.2024

Agenda

Begrüssung und Einführung

Laure Deschaintre, Technik Solarwärme, Swissolar

Vincent Badoux, Präsident ad interim, Geothermie Schweiz

Solarenergie und Geothermie: Potenzial, Lösungen, Anwendungsbeispiele

Daniel Zenhäusern, Projektleiter Energie, Anex Ingenieure

Planung Erdwärmesondenregeneration: was muss man aus Sicht der Geothermie berücksichtigen ?

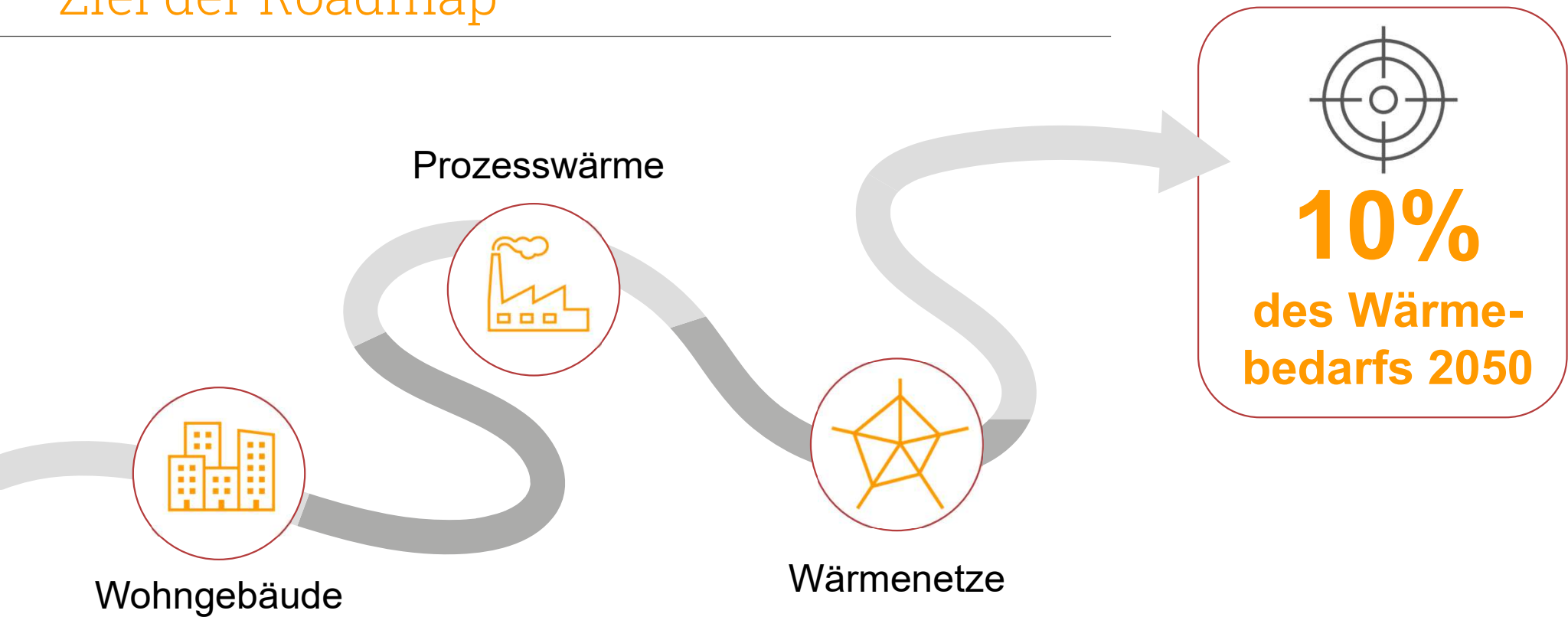
Vincent Badoux, Präsident ad interim, Geothermie Schweiz

Die Solarenergie Lösungen – Chancen und Herausforderungen

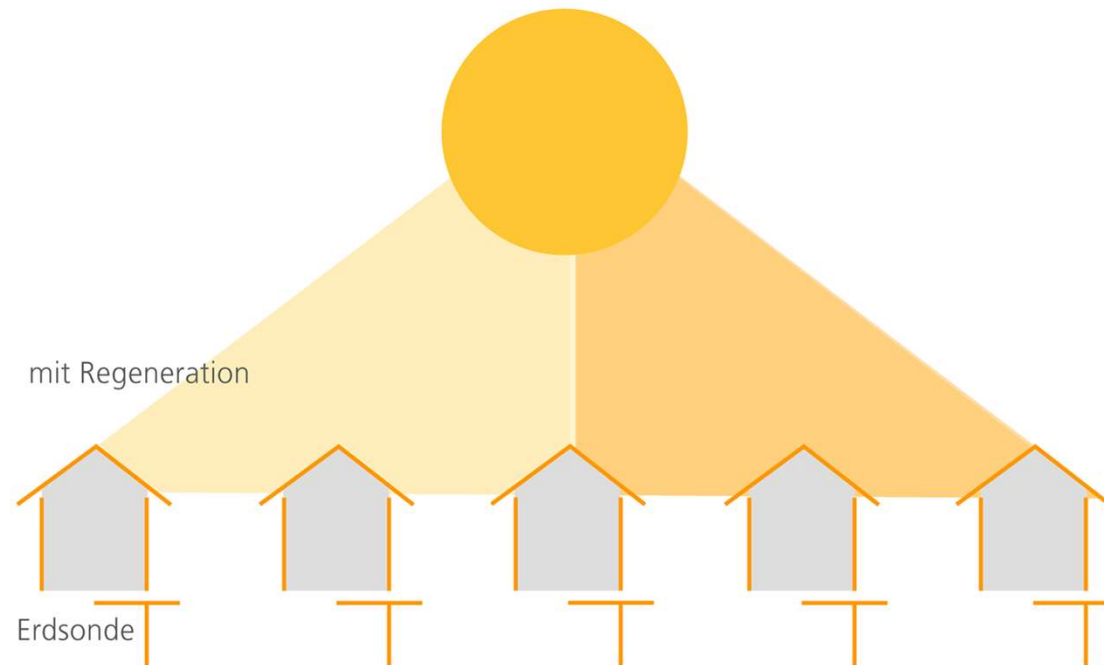
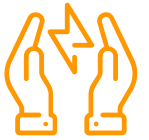
Simon Büttgenbach, Mitglied der Geschäftsleitung, Soltop Energie

Ende des Webinars: ca. 15.00 Uhr

Ziel der Roadmap



Solarwärme spart Strom, besonders im Winter

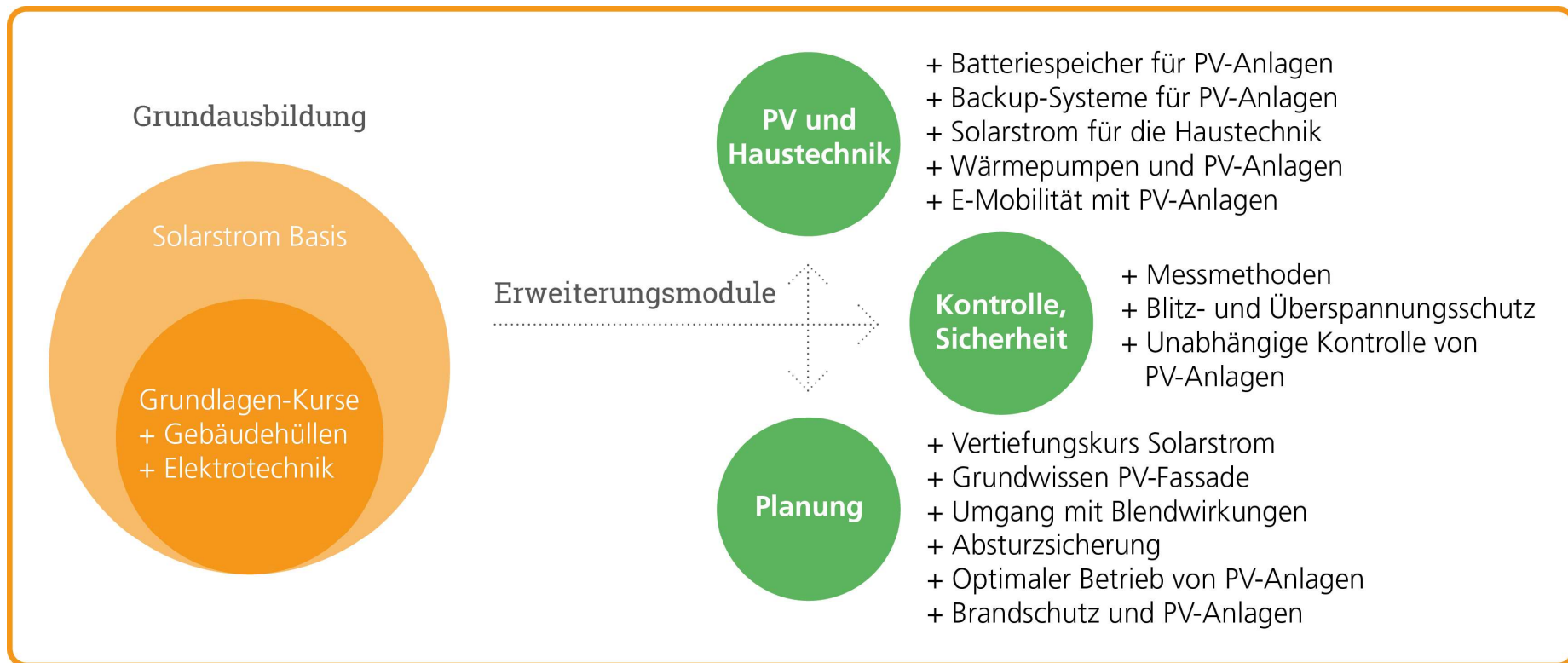


DS0
Sole/Wasse Wärme-
pumpen sind viel
effizienter Luft/Wasser-
Wärmepumpen.
Dank Regeneration mit
Solarwärme können sie
viel häufiger eingesetzt
werden.

Weitere Aktivitäten im Bereich Solarthermie

- Solarthermie und Raumplanung
- Förderung solare Prozesswärme ab mitte 2025
- CO₂ Kompensationsprogramm
- SIA-Normen und internationale Vorschriften
- Fachwissen

Swissolar Kursangebot - Übersicht



Ausgewählte Swissolar-Kurse, die zur Thematik passen...

- **Kurs «Wärmepumpen und PV-Anlagen»**

Nächste Durchführung am: 08.05.2025 in Landquart (13.00 – 17.00 Uhr)

Anmeldung unter: [Swissolar-Kurs: Wärmepumpen und PV-Anlagen](#)

- **Kurs «Systemintegration Energie- Gebäude – Mobilität» (in Entwicklung)**

1. Durchführung am 11./12.03.2025 in Winterthur

Anmeldung in Kürze unter: [Agenda](#)

Kursagenda mit allen Swissolar-Kursen:

Kurse



Bei Fragen stehen wir gerne zur Verfügung: bildung@swissolar.ch

A large, solid orange circle is positioned on the left side of the slide, partially overlapping the text.

Umfrage: Danke fürs Mitmachen



Ausgewählte Swissolar-Kurse, die zur Thematik passen...

- **Kurs «Wärmepumpen und PV-Anlagen»**

Nächste Durchführung am: 08.05.2025 in Landquart (13.00 – 17.00 Uhr)

Anmeldung unter: [Swissolar-Kurs: Wärmepumpen und PV-Anlagen](#)

- **Kurs «Systemintegration Energie- Gebäude – Mobilität» (in Entwicklung)**

1. Durchführung am 11./12.03.2025 in Winterthur

Anmeldung in Kürze unter: [Agenda](#)

Kursagenda mit allen Swissolar-Kursen:

Umfrage



Kurse



Bei Fragen stehen wir gerne zur Verfügung: bildung@swissolar.ch

Fragen und Antworten
