

Neues Stromgesetz 2026

Chancen & Herausforderungen



Herzlich Willkommen



Energieberater-Kuessnacht.ch



Energiestadt

Küssnacht am Rigi
unser Beitrag für die Zukunft

Agenda

- Grusswort Bezirk Küssnacht
- Einführung in Thematik
 - Grundlagen + Zielsetzungen
 - Aktuelle + zukünftige Energiesituation
- Grundlagen neue Systeme
 - Netzdienstleister EWS / Netzstabilität
 - Lokale Elektrizitätsgemeinschaften (LEG)
 - Zusammenschluss zum Eigenverbrauch (vZEV)
- Umsetzung
 - Beispiele mit Eigenverbrauchsoptimierung
- Diskussion & Fragen
- Apéro im Foyer



„Wie sichern wir unseren Strom“

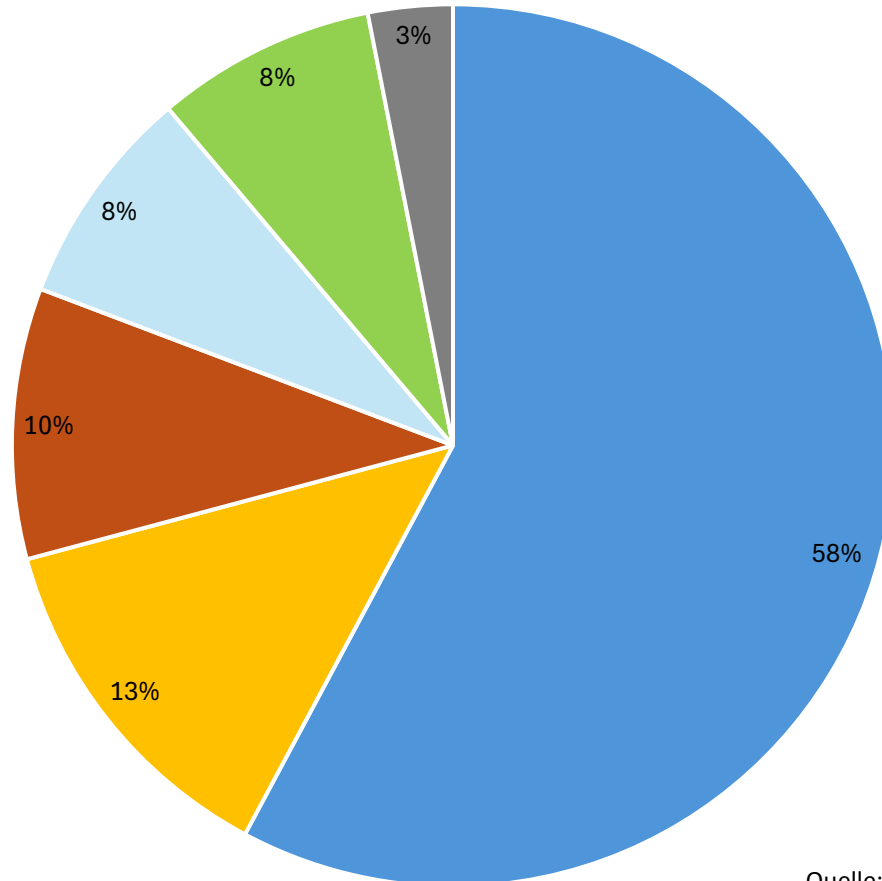
- Übersicht schaffen über eigene Situation
- Verbrauch reduzieren und optimieren
- Produktion ausbauen, um steigenden Bedarf abzudecken
- Neue Technologien nutzen
- Importe wo notwendig



Szenario Stromproduktion + Verbrauch 2024

Hochrechnung Kanton Schwyz Verbrauch – vs. Produktion 2024

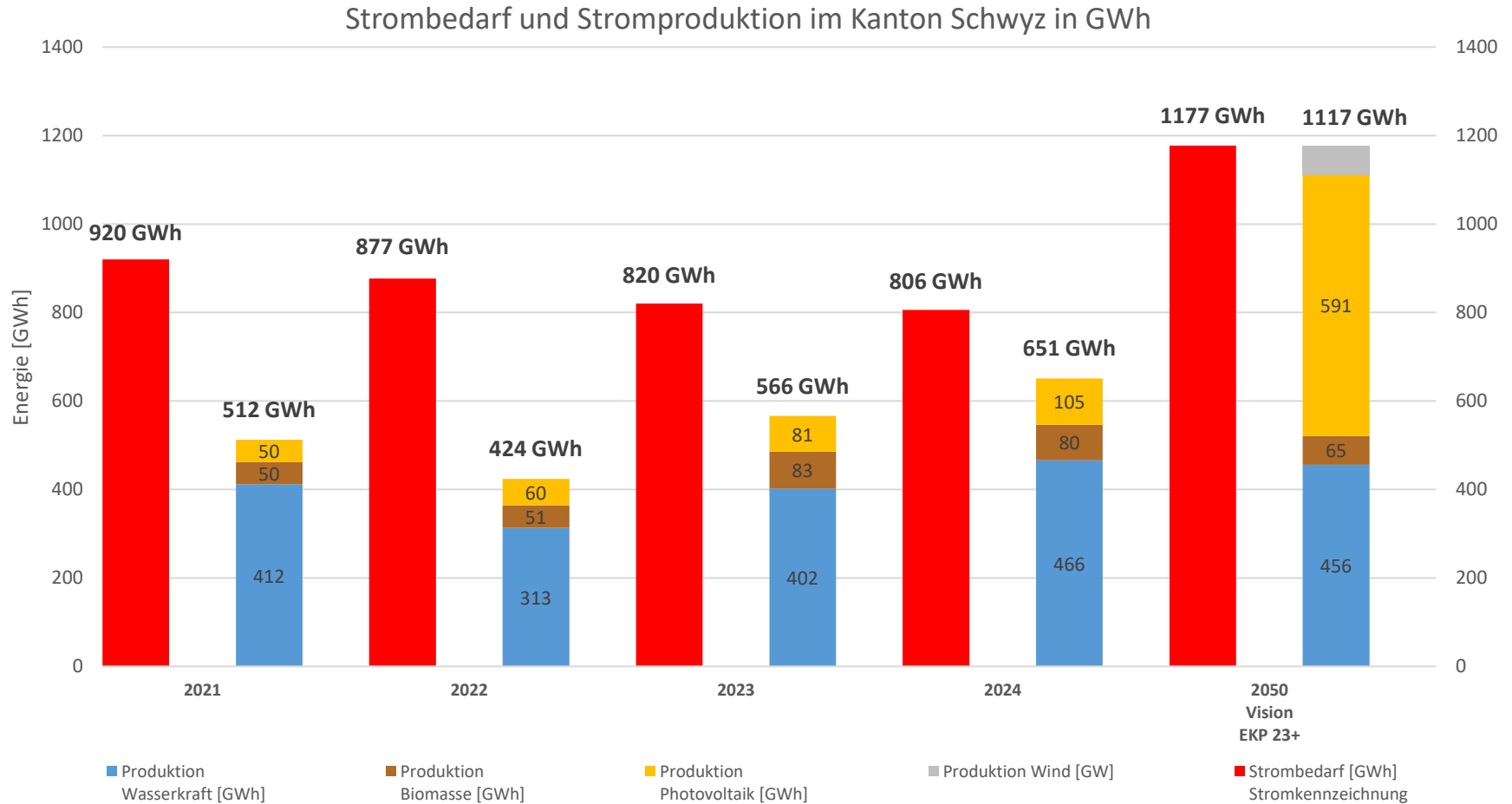
- Wasserkraft
Produktion
- PV-Produktion
- Biomasse Produktion
- ungenutzte
Wasserkraft
- ungenutzte Windkraft
- Defizit/Importe



Quelle: Kanton Schwyz



Entwicklung Produktion/ Bedarf (SZ)



Quelle: Kanton Schwyz



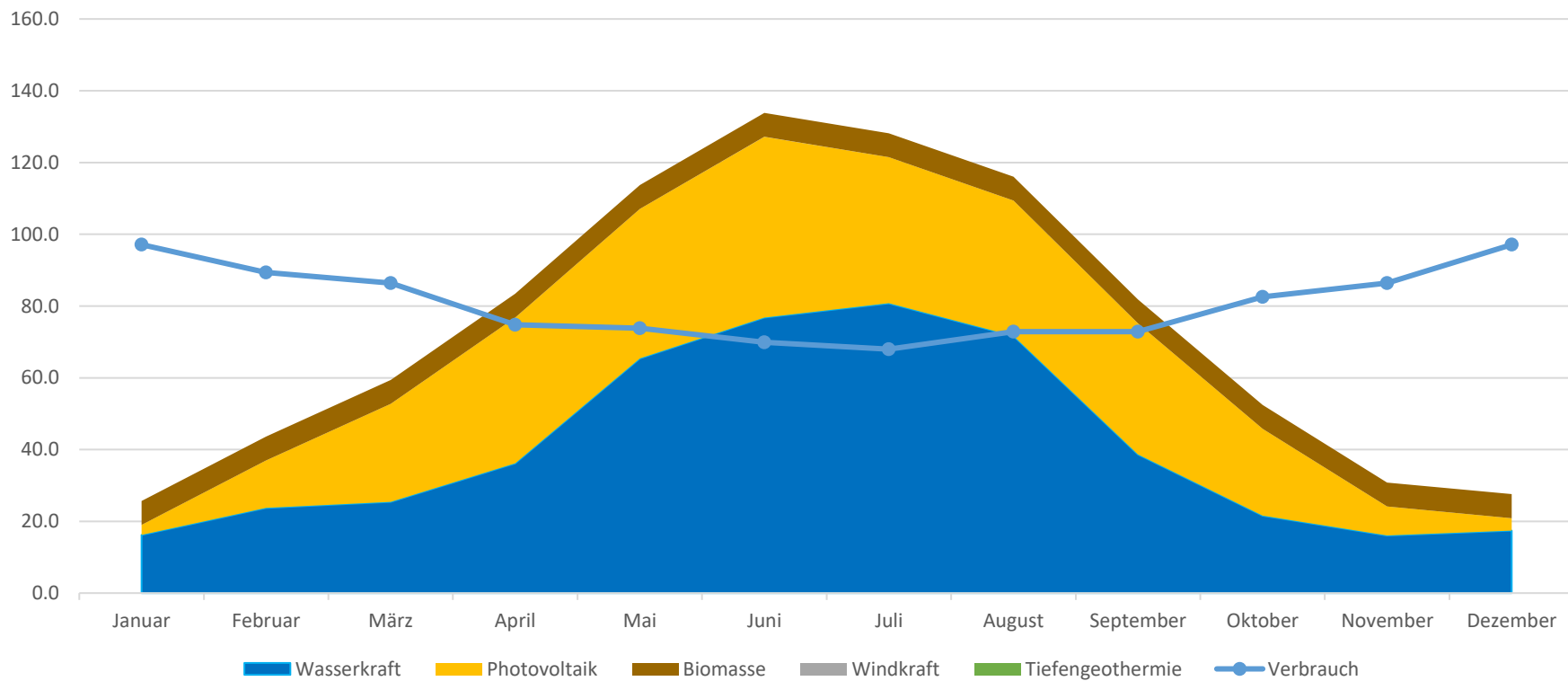
Energieberater-Kuessnacht.ch



Energiestadt

Küssnacht am Rigi
unser Beitrag für die Zukunft

Jahresverbrauch Produktion vs. Verbrauch (SZ)



Quelle: Kanton Schwyz



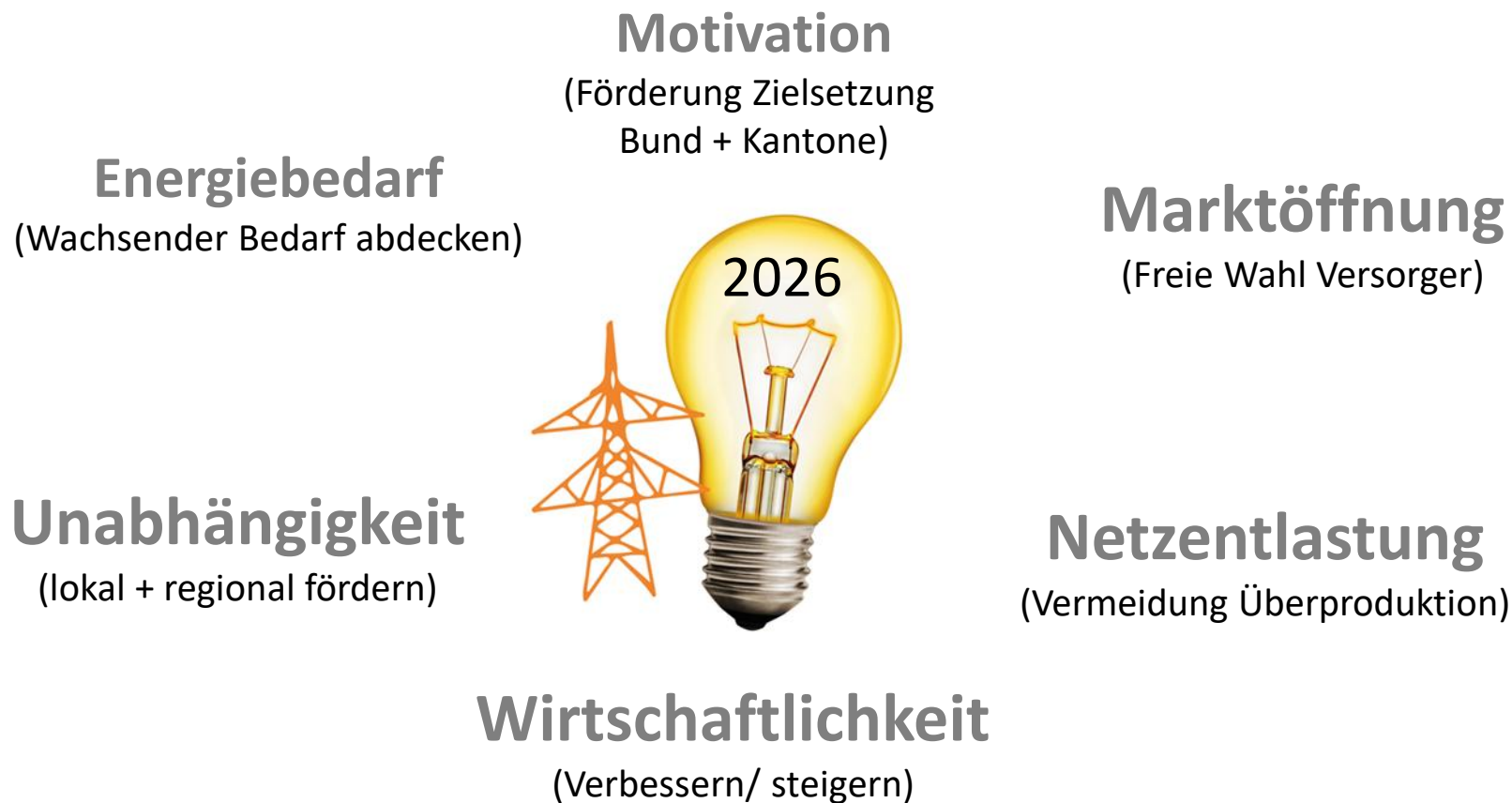
Energieberater-Kuessnacht.ch



Energiestadt

Küssnacht am Rigi
unser Beitrag für die Zukunft

Strategie & Zielsetzungen 2026



Diskussion und Fragen



Konklusion

- Steigerung und Ausbau Produktion (Solar-Express)
- Steigerung und Optimierung Eigenverbrauch (Netzstabilität)
- Sukzessive Reduktion Verbrauch (Effizienz)
- Nutzung neuen Technologien und Innovationen (Speichermedien)



Kostenlose Energieberatung nutzen

Beinhaltet:

- Vor-Ort Besichtigung der Liegenschaft von Keller bis in den Dachstock
- Beurteilung der Gebäudehülle + Gebäudetechnik mit Zahlen und Fakten
- Berechnung der Energiekennzahl, Berechnung und Beurteilung der Gebäudehülle
- Plangrundlagen und Angaben über Energieverbrauch nötig



Kontakt – 1. Schritt

- Beratungsanfragen werden jederzeit aufgenommen
- Beispiele von Berichten liegen zur Durchsicht auf
- Anfragen per Mail an:
info@energieberater-kuessnacht.ch
- Anfragen telefonisch:
Iso Wyrsh 041 850 51 91
- Anfragen via Homepage
www.energieberater-kuessnacht.ch
- Die Beratung ist kostenlos und wird vom Bezirk Küssnacht unterstützt

