



Eine Nachricht von Ernst Friedrich Baumer

Mit insgesamt 500.000 € haben wir unser **zukunftsweisendes Energiekonzept** realisiert.

1. Eine eigene Mittelspannungsstation 650 KVA
2. Zwei BHKW-Dachsens **10,5 KWp**
3. Eine PV-Anlage **89,5 KWp**
4. **Flüssiggaseinspeisung** und als Alternative Gas zur Sicherheit
5. **Interner Fernwärmeverbund**

Energiebilanz in kWh:

- Zukauf von Strom und Flüssiggas: **52,20 %**
- Eigenproduktion: **47,80 %**
- Einspeisung ins Netz: **22,00 %**
- Verbrauch Strom und Heizung: **78 %**

Damit sind wir zunächst zufrieden. Ein folgender Schritt wird sein, den **Flüssiggaszukauf** zu ersetzen, um das Resort ohne **fossile Energiestoffe** betreiben zu können. Die Gaspreise hängen an welt- und regionalpolitischen Entscheidungen sowie an den Versorgern, die immer wieder neue Gaspreiskalkulationen auf den Tisch legen.

Dies weist alles auf ein großes Durcheinander hin. Selbst mit der überaus komplizierten Einspeisevergütungsregelung werden die Unternehmen nicht fertig. **Chaos!** Warum so kompliziert? **Warum werden Verbrauch und Einspeisung nicht einfach aufgerechnet?**

EF Baumer