



Praktische Ansätze für nachhaltiges Bauen und Sanieren



ZUR PERSON

Reto Feuz

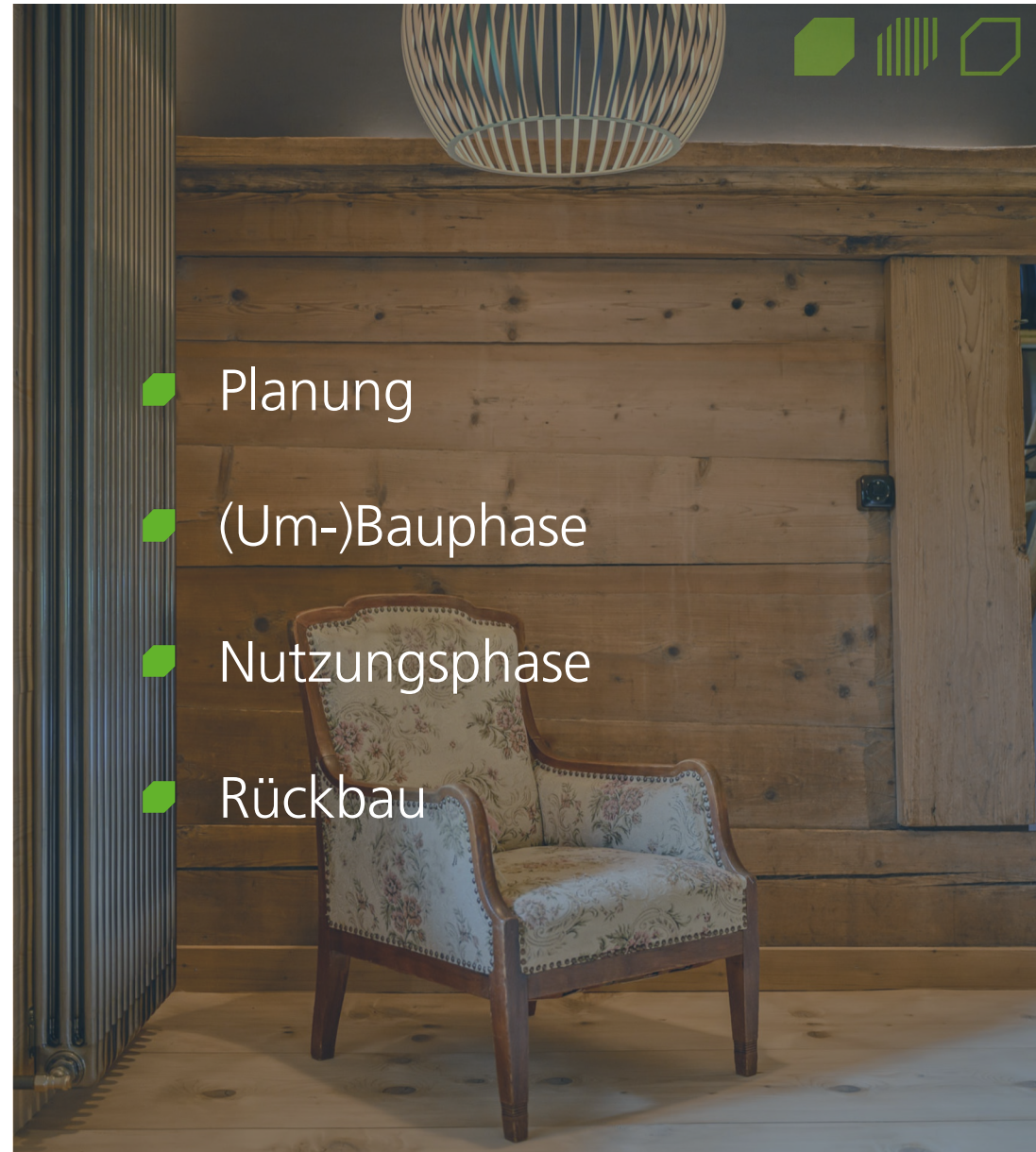


- Unternehmer und Solarholzbauer
 - GF Allenbach Solarholzbauer
 - EMBA Innovation Management
 - Energie Enthusiast
 - E-Mobility Freak
 - Umbaucoach
-


SANDIN

Welche **Massnahmen**
führen zu nachhaltigem
Bauen?

- Planung
- (Um-)Bauphase
- Nutzungsphase
- Rückbau



Welche häufigen **Fehler**
können **vermieden**
werden?

- 
- Falsche Informationsgrundlage
 - Nicht beginnen
 - Falsche Materialwahl
 - Zu viel wollen
 - Verpasste Fördergelder



Wie **profitieren**
Immobilienbesitzer
langfristig von
nachhaltigen Bauprojekten?

- Geringere Betriebskosten
- Höherer Immobilienwert
- Besseres Raumklima
- Geringere Umweltbelastung
- Schnellere Amortisierung



Welche Projekte sind besonders
erfolgreiche
Beispiele?





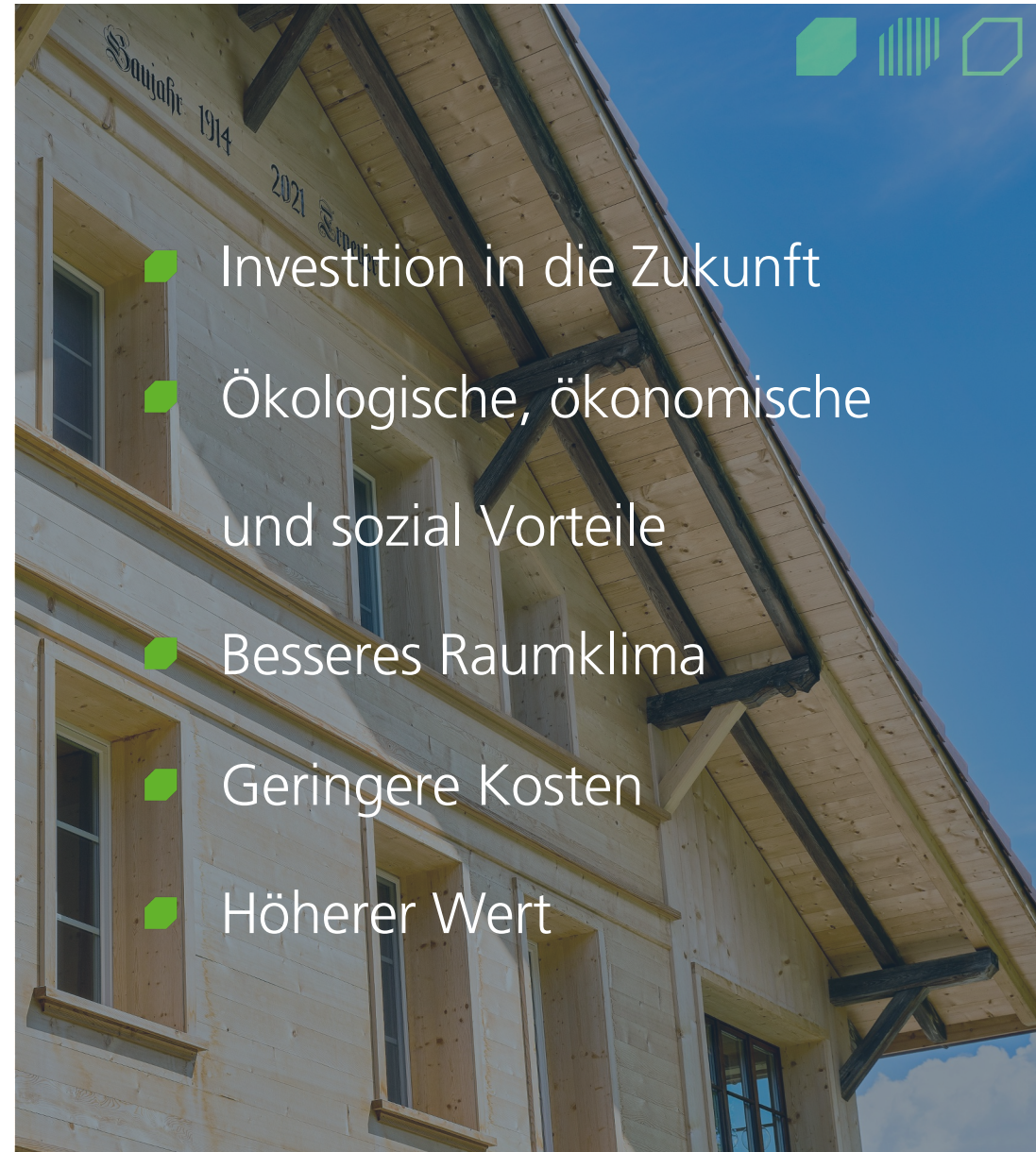






Nachhaltigkeit bezieht sich nicht nur auf die **Baumassnahmen**, sondern auch auf die **Nutzung** des Hauses.

- Investition in die Zukunft
- Ökologische, ökonomische und sozial Vorteile
- Besseres Raumklima
- Geringere Kosten
- Höherer Wert





ALLENBACH

die solarholzbauer



Holzbau und Solartechnik - überlegen kombiniert