



Neuausrichtung MINERGIE

FWS-Tagung, 10. Mai 2017, Bern

Andreas Meyer Primavesi

Minergie – Key Facts

- 44'000 Bauten, 500'000 Bewohner, über CHF 140 Mrd. Investitionen
- Wegbereiter des Nachhaltigen Bauens in der Schweiz
- 2'000 Mitglieder u. Partner, sehr hohe Bekanntheit
- Enge Vernetzung mit Bund, Kantonen und Industrie



2016: Das Jahr des Wandels

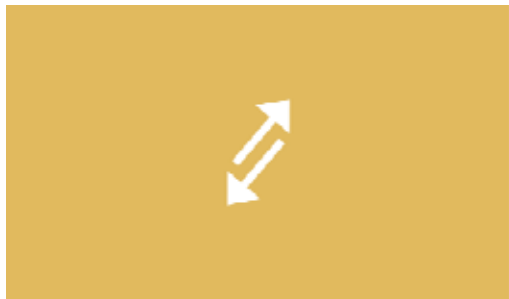
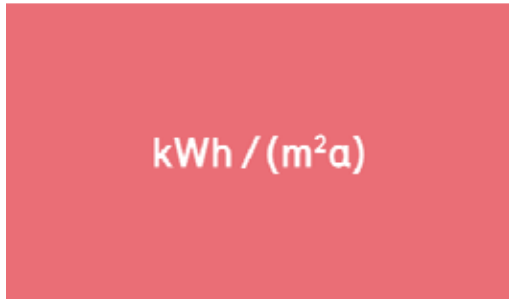
- Totalrevision Statuten, Aufbau einer Geschäftsstelle mit 8 eigenen Mitarbeitenden
- Relaunch der bekannten Baustandards Minergie, Minergie-P und Minergie-A: Technologieentwicklungen, MuKEn 2014, wissenschaftliche Erkenntnisse
- Entwicklung von neuen Produkten für Bau und Betrieb (MQS Bau, MQS Betrieb)
- Erneuerung des Markenauftritts (CI, Web, Publikationen etc.)
- Jubiläum 2018 in alter Frische!

Minergie-Produkte: Planung, Bau und Betrieb

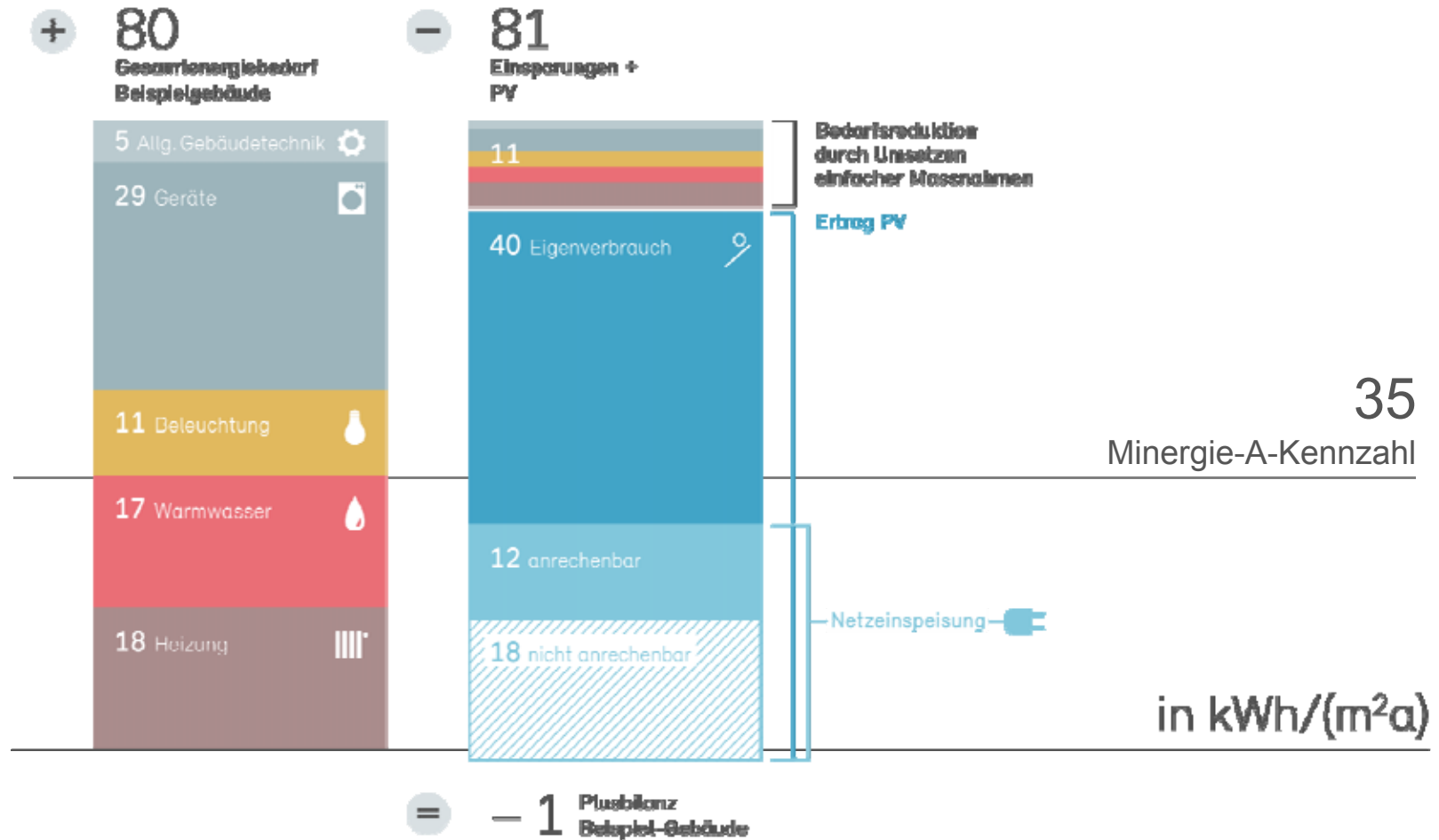


SNBS ergänzt die Minergie-Produkte sinnvoll mit sozio-ökonomischen Aspekten

Die Minergie-Baustandards



Gesamtenergiebilanz am Beispiel von Minergie-A



Die Zusatzprodukte



- MQS Bau stellt die Qualität der Minergie-relevanten Bauteile sicher, im Sinne von: Vorbeugen statt reparieren



- MQS Betrieb stellt einen energieeffizienten Betrieb sowie die Steigerung des Komforts sicher und führt zu einer Sensibilisierung der Bewohner/Benutzer (Nutzerverhalten)

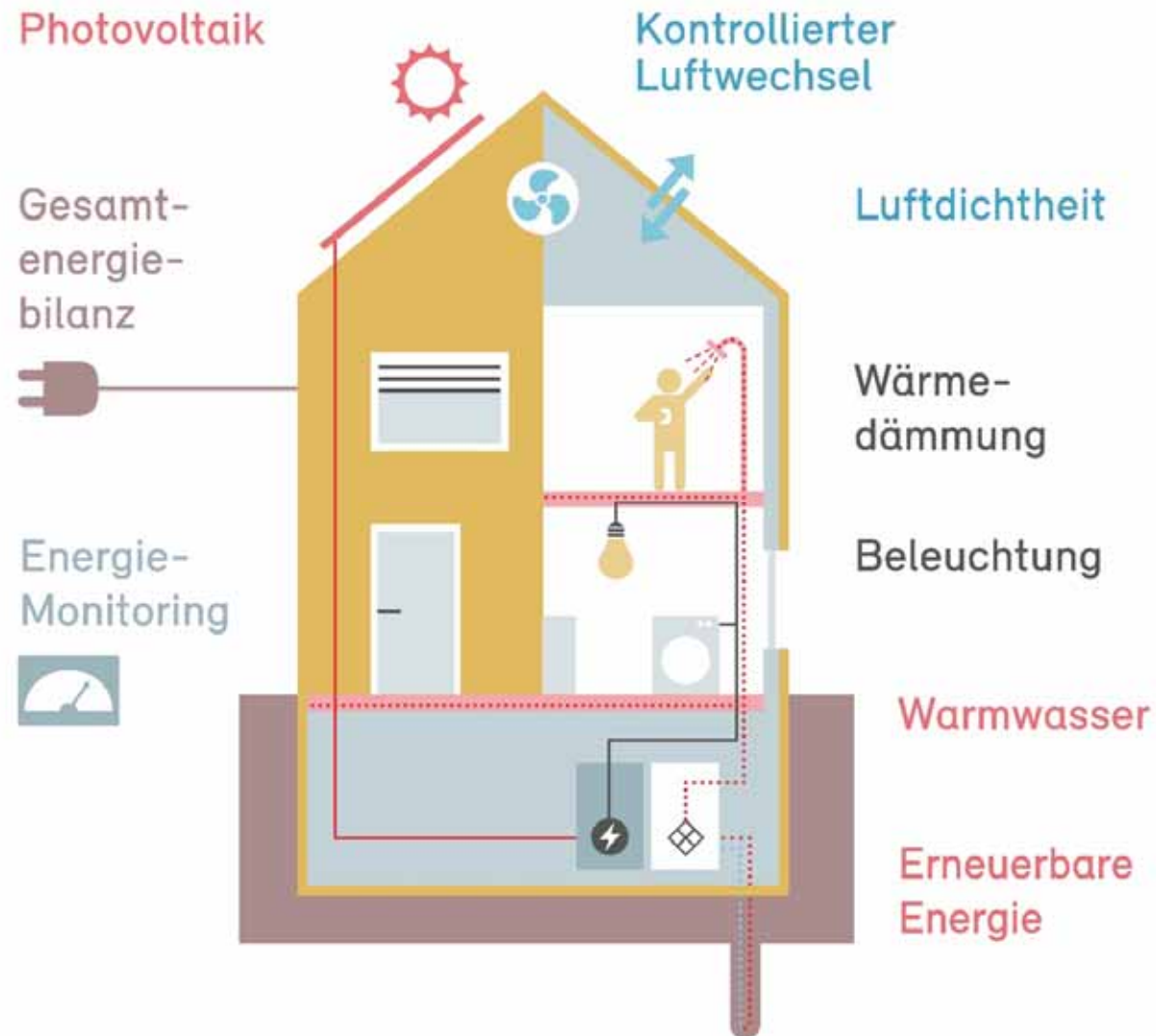


- Die neue Monitoring-Vorgabe dient als Klammer zwischen den Baustandards und den MQS-Produkten



- ECO steht für Bauökologie (inkl. Graue Energie) und Gesundheit

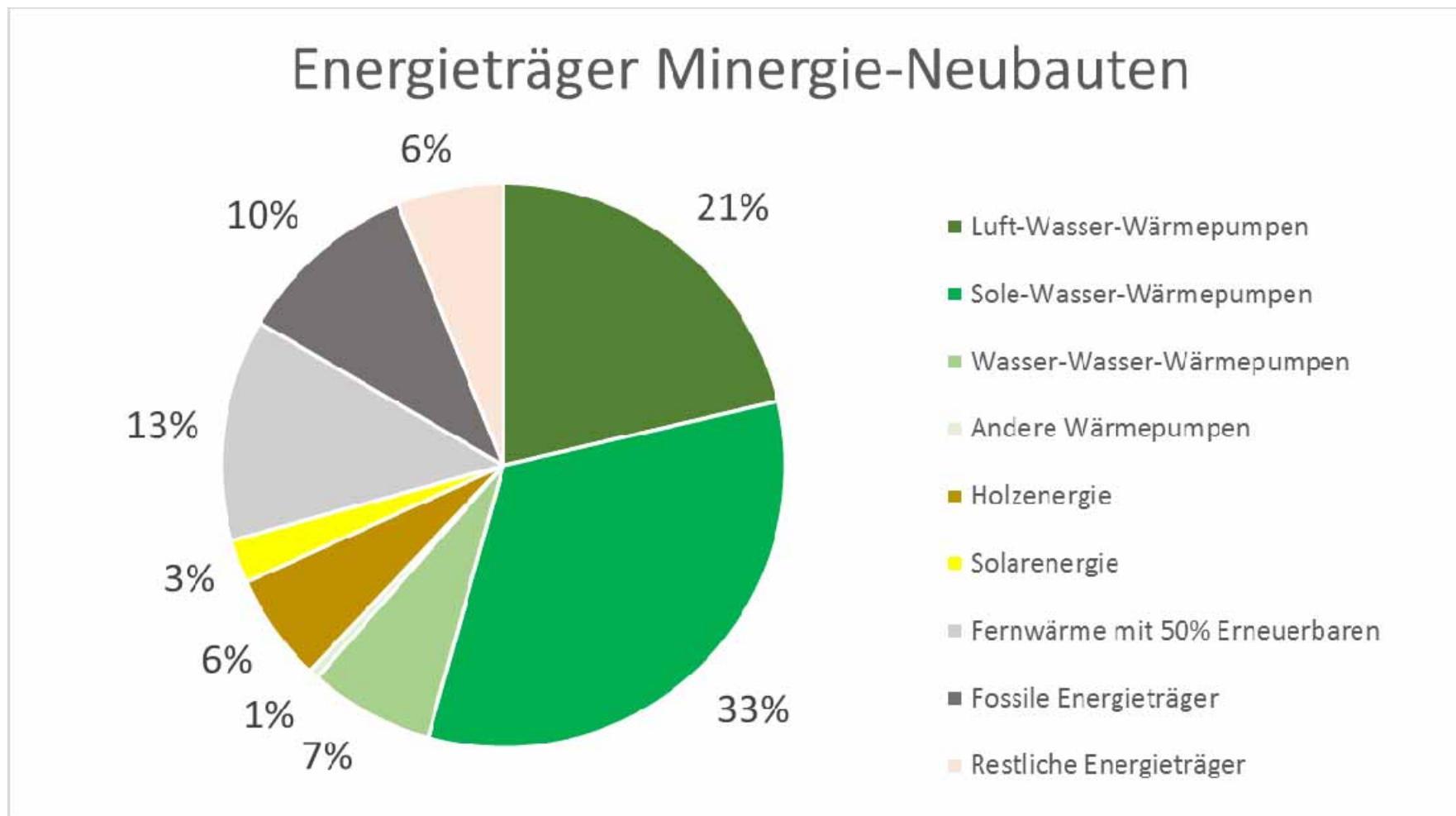
Klingt kompliziert, ist aber einfach



Minergie und Wärmepumpen

- 62% der Minergie-Neubauten mit Wärmepumpen, 42% der Erneuerungen
- Laut Erfolgskontrolle BFE erfüllen die Minergie-Bauten mit WP die berechneten Energiekennzahlen im Schnitt ein
- Verbot von fossilen Brennstoffen in Minergie-Neubauten für WP förderlich
- Gemeinsame Aktivitäten zur Erhöhung des WP-Anteils bei Gesamtanierungen nötig!

Minergie und Wärmepumpen



Fazit

- Minergie ist weiterhin der Wegbereiter fürs nachhaltige Bauen:
 - Beschränkt aufs Wesentliche
 - Verbindung mit Komfort und Werterhalt
 - Zukunftsthemen Strom, Monitoring, QS in Bau und Betrieb
 - Systematische Qualitätssicherung bei zunehmender Komplexität
- Je besser wir in der Branche zusammen arbeiten, je eher erreichen wir die gemeinsamen Ziele

MINERGIE®

Für eine nachhaltige Energiezukunft mit viel
Lebensqualität.

