



energieregionGOMS:
Eigenheim und Ferienhäuser energetisch sanieren

Münster, 21. November 2009

unternehmenGOMS
www.energieregiongoms.ch



Von der Vision zur Umsetzung: Projektstand

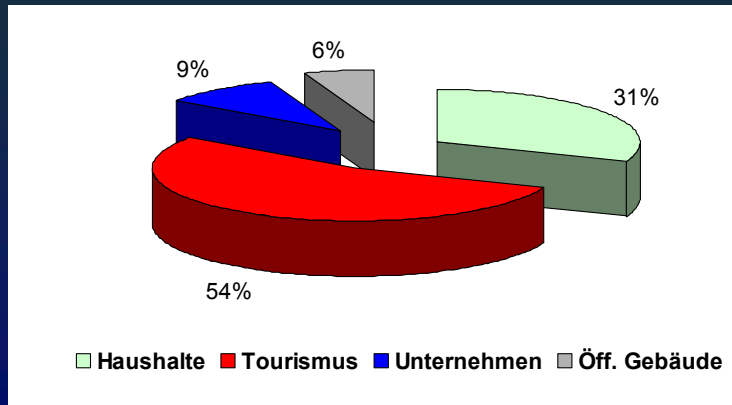
Finanzierungs- und Betreibermodelle

Vision	Grundlagen	Programme	Projekte
	Energiekonzept	Alpensonne	Sonnendächer
	Potenzialstudie	Bergwasser	Biogasanlage
	Businessplan	Biomasse	Holzschneitzel
	Nachhaltigkeitsstandards	Wind	Geothermie
		Sensor	Windenergie
		Gebäude	Kleinwasserkraft
			Gebäudesanierung
			Energiewochen
			Elektromobilität

Kommunikation

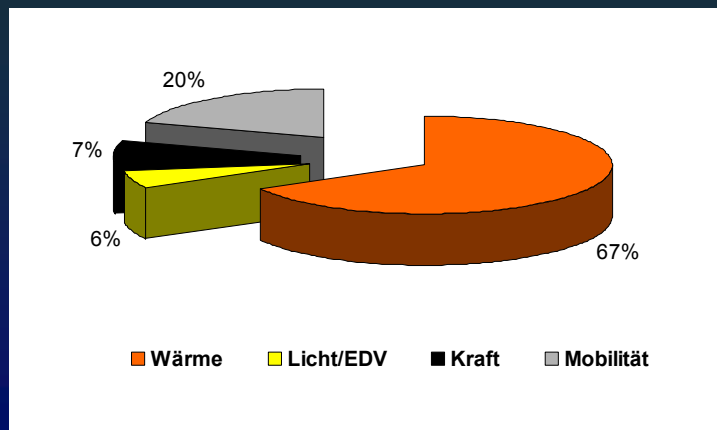
21. November 09

Wer verbraucht im Goms Energie?



21. November 09

Für was wird im Goms Energie verbraucht?



21. November 09

Grosse Einsparpotenziale bei den Gebäuden



- 5200 Einwohner
- 3200 Wohngebäude
- 3400 Ferienhäuser
- Über 1 Million Logiernächte pro Jahr
- 40% der Gebäude über 40 Jahre alt

21. November 09

Programm (1)

Zeit	Vortrag	Redner
9.15 – 9.30	Begrüssung und Ziele der Veranstaltung	Roger Walther
9.30 – 9.55	Auswertung der Gebäudeenergieausweise von unterschiedlichen Gebäudetypen im Goms. Erfahrungen aus der Praxis.	Philipp Truffer
9.55 – 10.15	Finanzielle kantonale und nationale Fördermittel für die Sanierung vom Ferienhaus und Eigenheim im Goms.	Nathalie Theler
10.15 – 10.35	Gebäudesanierung als Chance für die Regionalwirtschaft im Goms.	Ivo Willimann

21. November 09



Programm (2)

Zeit	Vortrag	Redner
10.35 – 10.50	Wärmedämmung bei Neu- und Umbauten von typischen Walliser Häusern. Erfahrungen aus der Praxis.	Ulrich Weger
10.50 – 11.05	Planen einer Solaranlage im Goms. Tipps aus dem Alltag.	Daniel Jossen
11.05 – 11.15	Präsentation von zwei Leuchtturmprojekten: Wirtschaftlicher Nutzungen von Einsparmassnahmen von Ferienhäusern Leuchtturmprojekt mit Pavatex und Rafffeisenbank	Philipp Truffer Dionys Hallenbarter
11.15 – 11.20	Schlusswort und Apero	Roger Walther