

" K E E P "

Kommunales Energie-Effizienz-Programm

ZIELE	ZIELGRUPPEN	MASSNAHMEN	ERGEBNISSE
<ul style="list-style-type: none"> - Gemeindebeitrag zum Umwelt- und Klimaschutz - mit gutem Beispiel vorangehen - Kostenoptimierung - Anlagenerneuerung - Optimierung - Erhaltung/Schonung der Bauphysik - Energieträgerumstellung - Energiebuchhaltung – lfd. Kontrolle 	Gemeindeobjekte	<ul style="list-style-type: none"> - Energiecontracting - Energieoptimierungsprogramme - Kennzahlen erstellen - Einsatz von Solarenergie - Anschluss an BIOMASSE-Heizanlagen 	<ul style="list-style-type: none"> - über 30 % Energiekosteneinsparung - mehr als 160 Tonnen CO₂-Reduktion - Auszeichnung zum Energieprofi 2001
<ul style="list-style-type: none"> - Förderung des Energiebewusstseins, Beitrag zum Umwelt und Klimaschutz - Förderung des bewussten Energieeinsatzes und des technischen Verständnisses - Förderung des Einsatzes erneuerbarer Energieträger - Einsparung bei fossilen Energieträgern - Energiebuchhaltung – lfd. Kontrolle 	Gemeindebevölkerung – Hausbesitzer	<ul style="list-style-type: none"> - Energieoptimierungskonzept - 3 INFO- und Beratungsveranstaltungen - Firmenberatungen - kostenlose Beratung durch den ESV - kostenlose Erstellung eines Energieausweises und eines Energievergleichs - Analyse Energieverbrauch und Nutzerverhalten - kostengünstige Optimierungspakete - kostengünstige Thermographieaufnahmen - Energiesachpreise zu gewinnen - Gemeindeförderung: <ul style="list-style-type: none"> - erneuerbare Energieträger - Pendlerförderung - kostenlose Energiebuchhaltung - Projektsprämierung – Auszeich. zum Energiebürger - Schulprojekte – Umweltschutzpreis 2003 - Kindergarten-Projekt u.a.m. - Beitritt zum Klimabündnis - Klimarettungsgemeinde 	<ul style="list-style-type: none"> - 210 Teilnehmer = rund. 30 % der Zielgruppe - 13 % CO₂-Reduktion - Energieeinsparung und Energieträgerumstellung - Einsatz von erneuerbarer Energie - zahlreiche Energieeinsp.-Projekte in kurzer Zeit - CO₂ Gemeinde-Bilanz
Ziele siehe Optimierungsmaßn. Hausbesitzer	Wohn- und Genossenschaftsbauten gewerblicher Objektsbau	<ul style="list-style-type: none"> - BIOMASSE-Nahwärmewerk - Solartagung vom ESV 	<ul style="list-style-type: none"> - Gesellschaftsgründung mit Gemeindebeteiligung zur Errichtung eines Biomasseheizwerkes - Grundstücksverpachtung d. Gde. - Anschl. sämtlicher Gde.-Betriebe in einer zu 70%igen Gasgemeinde
<p>"KEEP"-Kommunales Energie-Effizienz-Programm in den Bereichen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Energie - Verkehr - örtl. Entwicklung (Flächenwidm./Bebauung) 	alle Gemeinden	<ul style="list-style-type: none"> - Arbeitsgruppe mit Experten - Erarbeitung eines Gesamtkonzeptes 	??????