

Erneuerbare Energien und Klimaschutz

Stärken	Schwächen
Dörpsmobil / Carpool	Flächenversiegelung
kleines Blockheizkraftwerk	keine lokale Kompostierung in den Gärten
Baumpflege vor Baumfällung	Rattenplage
Stadtbus	Recycling (unfähige) Bauten
Wildblumenwiese "Planung"	zu viele Baumfällungen
viel Grün, kleines Wäldchen muss bleiben	Steingärten - insbesondere in Vorgärten
80 ha großer NER und Waldgenossenschaft	Bürgerbeteiligung an EEG-Anlagen
	keine PV-Anlagen auf kommunalen Gebäuden (Schule, Feuerwehr, Kita.....)
	regionale Produkte in der Schulmensa
	"gut ausgebaute" Fahrradwege
	gut eingestellte Heizungsanlagen in kommunalen Liegenschaften (hydraulischer Abgleich)
	teilweise zu geringe Ausleuchtung der Wege Ausrichtung der Straßenbeleuchtung Straßenlampen stehen nicht am Bürgersteig z.B. Kirchenweg und Wung
	Kleinst-Windkraftanlagen
	Einmalzahlung für Standort des Höchstspannungsmastes statt jährliche Pachtzahlung an die Gemeinde
	viele qm Wohnfläche pro Einwohner
	Dämmung von Wohn- und öffentlichen Gebäuden
	Beleuchtungskonzept in öffentlichen Gebäuden und Vereinsgebäuden (Förderfähigkeit prüfen)
	zu viel Beleuchtung / Lichtverschmutzung Müssen alle Lampen die ganze Nacht brennen?
	ländliche Wege für Landwirtschaft Ausbau / Unterhaltung

keine einheitlichen Energiekonzepte für
Neubaugebiete