

Umwelt- relevanz	hoch	<b>Strom:</b> Erweiterung der Photovoltaikanlage (Pfarre)		<b>Wärme:</b> Thermische Sanierung (KG), Umstieg auf Hackschnitzelheizung (KG)
	mittel	<b>Strom:</b> Umstieg auf Okostrom (KG)	<b>Wärme:</b> Thermoverglasung (Pfarrhof) <b>Wärme:</b> Abdichten der Fenster (Kirche) Windfang (Kirche)	
	geringe/ keine	<b>Wasser:</b> Installation von WC- Spartasten (KG, Pfarrhof) <b>Wärme:</b> Wärmedämmung (Pfarrhof) <b>Beschaffung:</b> umweltgerechtes Papier und ökologische Putzmittel (Pfarrhof, KG) <b>Außenanlagen:</b> Blumenwiese statt Rasen (Kirche) <b>Kommunikation + Qualifikation:</b> Informationsveranstaltungen (Pfarre) <b>Lärm:</b> Bepankung mit Akustikplatten im Kindergarten <b>Sicherheit:</b> Einbau von drei Brandschutztüren im Pfarrhof und Anbringung von Feuerschutzplatten im Kindergarten <b>Verkehr:-, Küche:-, Reinigung:-</b> <b>Büroausstattung + Materialien:-</b> <b>Kapitalwesen: -, Abfall:-, Gebäude:-</b>		
		gering	mittel	hoch
<b>Ökonomischer Einspareffekt</b>				