

1. SOLARENERGIE

VORTEILE	NACHTEILE
Keine Verschmutzung verursachen/mit sich bringen	teuer herzustellen sein
günstig /finanziell von Vorteil sein	Sonne brauchen/ wetterabhängig sein
Wärme und Elektrizität produzieren können	Die umweltschädlichen Installation der Photovoltaikmodule bedeuten
Solarpaneele individuell installieren	eine geringe Energieeffizienz haben
ruhige Energie sein	nicht ökologisch zu bauen sein
langfristig funktionieren ein grosses Potential haben	

2. WASSERENERGIE - HYDRAULIK

VORTEILE	NACHTEILE
viele Arbeitsplätze schaffen	sehr aufwendig zu installieren sein
wirksam/effizient sein	gefährliche Infrastrukturen haben
eine allgegenwärtige Energie sein	Einen Staudamm erfordern /brauchen
regelmässige und zuverlässige Produktion Ressource sein	Dazu bringen, die Bevölkerung zu versetzen
	Wasserfauna stören
	nicht ästhetisch sein

3. WINDENERGIE

VORTEILE	NACHTEILE
Offshore verwertbar sein	unästhetisch sein
eine nachhaltige Versorgung haben	Viel Raum brauchen
praktisch sein	

4. ERDWÄRME

VORTEILE	NACHTEILE
Thermaltourismus fördern	schwierige /aufwendige Aufbaubedingungen bedeuten
billig/günstig sein	teuer/kostbar sein
überall installierbar sein	Eine kleinere Effizienz haben
diskret sein/ keine giftige Abfälle verursachen	aufwendige Infrastruktur erfordern
Nicht von den Wetterbedingungen ab hängen	