

Landwirtschaft, Ökol. und Klimaschutz	Projekt (Titel): Bessere Nutzung der Wärme (Energie) der Biogasanlagen, Nutzung der Geo-Thermie	
Projektbeschreibung Was und wie genau?	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nutzung der Energie für das gesamte Dorf ▪ Nahwärmenetz erzeugen ▪ Holz-/Heizkraftwerke mit Hackschnitzel (Bezug: Borkenkäferholz) → in einzelnen Ortskernen → Clusterbildung ▪ Klimaneutral ▪ Geo-Thermie: Alte Bohrlöcher der Ölindustrie 	
Erste Arbeitsschritte	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Interessenabfrage der Ortschaften und Verbraucher ▪ Evt. Gründung einer Genossenschaft ▪ Kosten-Nutzen-Planung ▪ Welcher Biogasanlagenbetreiber hat Interesse? Wer investiert? ▪ Bedarfsanalyse ▪ Machbarkeitsstudie ▪ Rohstoffsicherung (Zielkonflikt: Weniger Wasserverbrauch → Trotzdem mehr Ernte) 	
Offene Fragen	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Wo soll die Wärme ankommen? ▪ Wer investiert? ▪ Welche Fördermöglichkeiten gibt es? 	
Projektbeteiligte Wer muss am Projekt mitarbeiten?	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Biogasanlagenbetreiber ▪ Landwirte ▪ Investoren ▪ Planungsbüro ▪ Gemeinde 	
Interessierte für die Ausarbeitung und Umsetzung	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Wolfgang Lange ▪ Frank Winter 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Lars Binkau ▪ Hermann Prietzch