

Liebe Mitwirkende der IKEK-Teams:

Beim Ergänzen der Tabellen bitte unbedingt beachten:

- Ihre Ergänzungen bitte nur in der Farbe **dunkelblau** und möglichst kurz und konkret einfügen
- Bitte nur die Felder „weiterverfolgen“, „Kümmerer“ sowie ggfs. „Beteiligung/ Bemerkungen“ ausfüllen
- Bitte nur Fließ-Text einfügen, Zeilenumbrüche, die sich ergeben und Layout ignorieren!!!
- Bitte die erste Spalte wirklich nur bei Bedarf ergänzen, möglichst kurz
- Ausführliche Informationen: im Projektblatt ergänzen

Bei Fragen, wichtigen oder ganz neuen Ergänzungen oder Problemen bitte einfach anrufen:
0661/ 380 92 33

Freundliche Grüße

i.A. für Ruhl * Sust * Teichmann * Winter

Yvonne Winter

0661/ 3809233



Energie und Mobilität

blau: Projektblatt mit Projektbeschreibung liegt vor

FRAGEN ZUM THEMA ENERGIE UND MOBILITÄT:

Welche Energiequellen (Wärme, Strom) wollen wir in 20 Jahren nutzen? Wo können wir einsparen?

Wie könnten die aktuell bestehenden Verkehrsmittel sinnvoll ergänzt werden?

Projektliste – gesamtkommunales Projekt mit Modulen	Nr.	weiter verfolgen	Ideen-Speicher	Kümmerer nächster Schritt	Beteiligung von	Bemerkung
Energiekonzept „energetisch autarke Gemeinde“: Mit den weiteren Bausteinen:	E	ja		AG Energie und Mobilität		
<ul style="list-style-type: none"> Nutzung der Wasserkraft von Schwalm/ Musel und der Trinkwasserversorgung. Prüfung, Nutzung, Ausbau der Wasserkraft-Ressourcen incl. Wasserrechte Mühlen. 	E1	ja		AG Energie und Mobilität: M.Hiller, T.Georg	Energie-Genossenschaft, Gemeinde In Hopfgarten zzgl. IKEK-Team	
<ul style="list-style-type: none"> Vermarktung Schwalmtaler Biomasse (Hackschnitzel, Brennholz etc.). Zusammenbringen von Angebot u. Nachfrage 	E2	ja		AG Energie und Mobilität: J. Schmidt	Gemeinde	
<ul style="list-style-type: none"> Energiespeicherung Überschüssige Energie speichern/ sinnvoll einsetzen (Hochbehälter, Pumpstationen, Batterie) 	E3	ja		AG Energie und Mobilität M.Hiller, T.Georg	Energie-Genossenschaft, Gemeinde	
<ul style="list-style-type: none"> Alternative Mobilität mit Bausteinen Elektromobilität, Car-Sharing, Mitfahrmodellen Mit Ladestationen (aus Photovoltaik z.B. Solardach an DGHs, am Radweg für Elektrofahräder) sowie Fahrzeugflotte mit div. Standorten bzw. mind. ein Elektromobil im Oberen/ Unteren Schwalmtal 	E4	ja		AG Energie und Mobilität:	Nachbarschaftshilfe i. Gr., Energie-Genossenschaft,	Verknüpfung mit Radwegnetz (V1)



<ul style="list-style-type: none"> • Nahwärmenetzausbau in Verbindung mit geplanten Straßenbaumaßnahmen 		ja				
<ul style="list-style-type: none"> • Erstellung eines Energie-Kraftwerkkonzeptes für Anlagen mit auslaufender EEG-Förderung zur gemeinsamen Energienutzung 		ja				
<ul style="list-style-type: none"> • Weitere Blockheizkraftwerke 		ja				
<ul style="list-style-type: none"> • Weitere Sonnenenergienutzung auf Gebäuden mit hohem Energiebedarf 		ja				
<ul style="list-style-type: none"> • Kleinwindanlagen auf Häusern? 		ja				
<ul style="list-style-type: none"> • Windenergie nur wenn in Bürgerhand 				blau		

