

Besprechungsprotokoll

Energiegruppe Dietach

Ort: Sitzungssaal Gemeindeamt Dietach

Datum 24.11.2014



1 Teilnehmer

Nachname	Vorname	eMail	
Aichberger	Manfred	aichberger@b-shop.at	✓
Aichberger	Roswitha	aichberger@b-shop.at	
Aichberger	Felix	aichberger@b-shop.at	✓
Beran	Christian	christianberan@yahoo.de	✓
Ganglbauer	Franz	franz.ganglbauer@aon.at	
Hackl	Erwin	erwin.hackl@pc-club.at	
Hayek	Walter	w.hajek@b-shop.at	
Heiml	Oliver	oliver.heiml@gmx.at	
Hochleitner	Herbert	h.hochleitner@ses.at	
Kampenhuber	Johannes	johann.kamp@b-shop.at	
Kraml	Christian	christian.kraml@yahoo.com	✓
Lang	Oliver	langoli@gmx.at	✓
Lukasek	Ludek	ludek.lukasek@aon.at	
Neustifter	Hermann	amtsleiter@dietach.ooe.gv.at	
Reinhart	Kurt	kurt.reinhart@steyr.gv.at	
Reiter	Lukas	lukas_reiter@gmx.at	✓
Rinnerberger	Johann	rinnerberger@gmx.at	
Rogner	Gottfried	gottfried.rogner@a1.net	
Scheiber	Andreas	scheiber@b-shop.at	
Schittenberger	Clemens	clemens.schittenberger@systema.info	
Schröck	Sabine	s.schroeck@eduhi.at	
Schubert	Michael	michael.schubert@aon.at	
Sengschmied	Christian	christian.sengschmied@gmx.at	
Steiner	Herbert	herbert.steiner@boehlerit.com	
Stump	Marcella		✓
Thoma	Karl	karlthoma@gmx.at	
Winklerebner	Walter	w.winklerebner@aon.at	
Zwickelhuber	Herbert	herbert.zwickelhuber@gmail.com	✓

2 Aktionen

Solar Landesliga	
Dietach in 8 Teile aufteilen zum Eintragen der PV und Solarthermie Anlagen	Lang
1	Aichberger F.
2	Kraml
3	Aichberger M.
4	Beran
5	Stump
6	Reiter
7	Zwickelhuber
8	Lang
Muster Excel Datei verschicken	Zwickelhuber
Thermische Sanierung	
Die meiste Energie ist durch thermische Sanierung einzusparen. Einladung der Gemeinde an alle Hausbesitzer (die ein Haus älter als 20 Jahre haben) zum gratis Beratungsgespräch mit Energieberater. (Mit schönem Zettel zu Einsparung vom Standfest.)	Zwickelhuber -> Neustifter
Mobilität	
Vortrag von Norbert Rainer zum Thema car Sharing + Bus (Krenglbach) organisieren. Details zum Projekt unter http://www.oekonews.at/index.php?mdoc_id=1083920	Lang
Mobilitäts-Bedarfsanalyse mit HAK oder FH Gibt es Auswertung vom Land?	Reinhard
Straßenbeleuchtung: Wo haben wir die ältesten Beleuchtungen? Welche Leuchtmittel werden dort verwendet? Berechnung der EGEM, in welchen Zeitraum sich ein Wechsel auf LED amortisiert.	Lang
Zentralheizwerk	
Planung gemeinsam mit Schulsanierung Betreiber nötig Christian Beran hat Gespräche mit Hargassner geführt. (In Arbing 200 KW Anlage um ca. 170.000.-) Grobe Berechnung: 200kW Anlage sollte für alle öffentlichen Gebäude reichen, wenn die Gebäude auf 50 kWh/m ² saniert sind. Bei Kirschenwirt neu sollte größere Heizung oder ein zukünftiger 2. Kessel eingeplant werden.	Beran
Dürfen neue öffentliche Gebäude nur mehr mit erneuerbaren Energie Heizungen errichtet werden?	Stump
➔ Antrag im Gemeinderat, dass öffentliche Gebäude bei neuen oder modifizierten Heizungen zu 100% auf erneuerbare Energien setzt.	

2.1 Nächstes Treffen

Termin Mo.15.Dez. 19:30 Gemeinde mit Beamer (zum Überprüfen der Werte für die Solar Landesliga

Die Energiegruppenleiter

Lang Oliver Zwickelhuber Herbert