

Jahresrückblick 2018

Energiebündnis Leutkirch e.V.

10. Februar: „Energieeffizientisch Landwirtschaft“ in Kooperation mit dem Maschinenring Württ. Allgäu (32 Teilnehmer)



01. März: Vortrag E-Mobilität – 70.000 km unter Strom, Steffen Redle (20 Teilnehmer)



23. März: Vortrag Stromanbieterwechsel, Matthias Bauer von der Verbraucherzentrale Baden-Württemberg (25 Teilnehmer)



26. April: Vortrag Tätigkeiten Energiebündnis Leutkirch e.V. in Memmingen (35 Teilnehmer)



**07. Juni: Energieeffizienz Mittelstand bei der Fa. Mielei
(25 Teilnehmer)**



**14. Juli: „Energieeffizienz Landwirtschaft“ in Kooperation
mit dem Maschinenring in Wuchzenhofen Thema PV-
Reinigung (35 Teilnehmer)**



22. September : Mobilitätstag Leutkirch mit Wave 2018



10. November: Tag der Heizung (60 Teilnehmer)

TAG DER HEIZUNG
HEIZUNGSMODERNISIERUNG: WELCHE MASSNAHMEN LOHNEN SICH WIRKLICH?
SA, 10.11.2018, 9:00-13:00 UHR
INFORMATIONSZENTRUM NACHHALTIGE STADT
IM LEUTKIRCHER BÜRGERBAHNHOF

Eintritt frei!

09:00 h Kontrollierte Wohnraumlüftung
09:30 h Brennstoffzelle, Wärme- und Stromerzeugung
10:00 h Brennwertkessel und Thermische Solaranlage
10:30 h Moderne Scheitholz- und Pelletkessel
11:00 h Wärmepumpen und Geothermie
11:30 h Fördermittel und Zuschüsse
12:00 h Auf dies sollten Sie beim Heizungstausch achten, E-Wärmegesetz

– weishaupt –





Laufende Projekte und Tätigkeiten:

- Kostenlose Solar- und Energieberatung über Telefon (145)
- Vor-Ort-Energieberatung
- Kostenlose Vergabe der „Energiesonne“



- Meldungen monatlicher Solarstromerträge Leutkirch an die SZ

Mittlere Solarstromerträge im Stadtgebiet Leutkirch											
(Der Wert setzt sich aus dem durchschnittlichen Solarstromertrag der PV-Anlagen in Sportanlage Reichenhofen, Obdachhäusern Leutkirch und GHS Würzenerhofen zusammen.)											
	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Januar	46	57	52	96	88	107	22	27	28	18	21
Februar	85	58	57	58	48	48	28	47	16	24	24
März	78	87	88	181	82	111	88	128	128	72	72
April	82	108	105	107	125	124	148	188	182	82	88
Mai	142	145	135	184	146	185	152	158	148	118	117
Juni	122	128	128	122	128	124	128	122	124	124	124
Juli	122	122	127	128	141	128	128	122	127	127	127
August	128	128	128	114	128	122	122	148	145	122	122
September	88	112	108	107	118	118	122	88	114	85	118
Oktober	87	24	88	85	87	87	78	81	58	82	82
November	57	45	48	28	21	28	44	44	28	22	24
Dezember	24	28	14	2	18	22	18	17	48	18	17
Jahressumme	1828	1878	1828	1881	1828	1888	1882	1884	1888	1882	1882

[PV-Anlagenleistung in kWp]

 [Quelle: Stadt Leutkirch, Geschäftsbericht Energieforum Leutkirch e.V.]

- Info-Rundmails an Mitglieder und Interessenten (12)