



Ort, Datum und Zeit:

Das Projektmeeting zum Thema kommunales Energiemanagement (KEM) fand im Schützenstüberl bei Luigi am 16.11.2016 von 19:00 Uhr bis 20:50 Uhr statt.

Teilnehmer:

Fr. von Le Suire, Dr. Albert Meßmer, Martin Rottmüller, Theodor Walther, Reinhard Weber, Robert Weiss

Nächster Termin zur Projektbesprechung:

Mi, 14.12.2016, 19:00 im BüZe (Bürgerzentrum)

Tagesordnung nächster Termin:

1. Status zu Datenerfassung historischer Daten (Vollständigkeit und Qualität)
2. Status zu den erfassten Daten der Zählerablesungen

Ergebnisse unseres Treffens:

- Das vorgestellte Update des Projektplans (siehe Anlage) wurde bestätigt. Neben der Ergebnispräsentation in der GR-Sitzung wird ein Energiebericht mit ausführlicher Darstellung der Projektresultate dem GR übergeben.
- Die Liste der kommunalen Liegenschaften und die geografische Darstellung ist O.K.
- Die Datenerhebung der Gebäudedaten muss noch vervollständigt werden
- Die Datenerfassung historischer Abrechnungsdaten (2012-2015) ist abgeschlossen. Die Werte für 2016 können erst mit den Abrechnungen der Energieversorger Anfang 2017 erfasst werden.
- Die Zählerablesungen 2016 werden bis Feb 2017 fortgesetzt um einen kompletten Jahreszyklus erfasst zu haben.
- Typische Energieverbrauchswerte kommunaler Liegenschaften lassen sich als Vergleichswerte für die erfassten Daten verwenden unter Zuhilfenahme einer anerkannten Umrechnungslogik, welche die Berücksichtigung der geografischen Lage und der Gebäude-Flächenwerte vorsieht.

ToDos

Nr	Was	Wer	Bis wann
1	Beispiel für einen vergleichbaren kommunalen Energiebericht/Präsentation im Internet suchen und für KEM relevante Rubriken markieren. Vorstellung im kommenden Projektmeeting	Reinhard	Nächstes Projektmeeting
2	Ergänzung der Ergebnisdarstellung um Bilder der jeweiligen Gebäude und Anlagen	vorhanden	Nächstes Projektmeeting
3	Vergleichswerte zu meteorologischen Wetterdaten 2012-2016 (Jahreszyklen) für Seeshaupt beschaffen. Quelle: z.B. Deutscher Wetterdienst. Vorstellung im kommenden Projektmeeting	Albert	Nächstes Projektmeeting
4	Vervollständigung der Gebäudedaten.	Martin und Robert	02/2017
5	Erster Grobentwurf Energiebericht erstellen	Robert	01/2017
6	Datenerfassung der Energieverbräuche 2016 fertigstellen.	Martin und Robert	02/2017