

# ENERGIESTADT LYSS

## ERFOLGSKONTROLLE 2014



Besprechung vom 27.3.2014

Anwesend waren Ruedi Frey (Leiter Bau + Planung Lyss), Ueli Hermann (Mitarbeiter Bau + Planung Lyss) und Kurt Marti (Energiestadtberater)

### Allgemeines

- Lyss ist seit dem Jahr 2000 eine Energiestadt und erreichte damals 57% der möglichen Punkte. In den folgenden Re-Audits wurden 2003 62% und 2007 63% erreicht. Beim letzten Re-Audit im Jahre 2012 gab es trotz einem aktualisierten und strenger bewertendem Massnahmenkatalog (Management Tool genannt) 64%.
- Im Rahmen der WOV (wirkungsorientierte Verwaltungsführung) bestehen für den Energiestadtprozess folgende zwei Vorgaben.
- Die Gesamtbewertung muss bis zum nächsten Re-Audit im Jahr 2016 um 1% auf 65% erhöht werden.
- Die Bewertung von Bereich 2 "Kommunale Gebäude, Anlagen", welche beim Re-Audit 2012 bei 68% lag, muss bis zum nächsten Re-Audit im Jahr 2016 beibehalten werden.
- Im Rahmen der Erfolgskontrolle werden die Umsetzungen der geplanten Massnahmen aus dem Aktivitätenprogramm 2012 - 2015 geprüft. Nicht Bestandteil aber ist die Prüfung des aktuellen Stands in allen 79 Massnahmen; dadurch kann nur bedingt eine konkrete Aussage zu den Auswirkungen bez. Prozentsatz der effektiven Punkte gemacht werden.
- Bei der Erfolgskontrolle 2013 gab es 64% bei der Gesamtbewertung und 68% im Bereich 2 "Kommunale Gebäude, Anlagen".

### Aktivitäten seit der letzten Erfolgskontrolle

- Die Gemeinde Lyss hat bei einigen der insgesamt 79 Massnahmen aus dem Massnahmenkatalog Energiestadt annähernd oder bereits das Maximum erreicht und muss, um die Punkte zu behalten, sein Engagement auf hohem Niveau halten. Deshalb ergibt sich bei einigen Massnahmen keine Punktezuwachs.
- Am 28.9.2013 traten die Planungsinstrumente der Ortsplanung (z. B. Richtplan Energie und Verkehr) in Kraft.
- Die Planungsarbeiten am Wärmeverbund Lyss-Nord schreiten voran.
- Die Energiebuchhaltung der gemeindeeigenen Bauten und Anlagen erfolgt mit der Software EnerCoach. Die Auswertung 2013 wurde am 19.3.2014 mit Hr. Javier Garcia, Bau + Planung Lyss, besprochen. Bis zur nächsten Auswertung sind Seeland-/Curlinghalle noch zu ergänzen (und ev. Büro der Bau + Planung - sofern möglich). Abklärungen wegen der Kategoriezugehörigkeit für Seeland-/Curlinghalle sind im Gang.
- Strassenbeleuchtung. Das bewilligte LED-Konzept wird kontinuierlich umgesetzt..
- Seit 2014 bietet die ESAG ein ökologisches Energieprodukt an. Alle Kunden werden auf das neue Produkt migriert mit dem Hinweis, dass es noch ein günstigeres Graustromprodukt gibt und sie sich bei der ESAG aber melden müssen, falls sie lieber Graustrom hätten.
- Littering-Konzept vom Oktober 2013.
- Bahn-Haltestelle Lyss-Grien ist im Dezember 2013 eröffnet worden.

### Auswirkungen

- Die Gesamtbewertung bleibt bei **64%**.
- Die Bewertung des Bereichs 2 "Kommunale Gebäude, Anlagen" geht zurück auf **66%**. Dies ist vor allem die Folge der Nichteinhaltung des Gebäudestandards beim neuen Feuerwehrmagazin.

*Kurt Marti*

Schüpfen, 30. März 2014

EnergieSchweiz für Gemeinden

c/o Kurt Marti; Ing.büro für Energie und Umwelt; Richtersmattweg 114; 3054 Schüpfen  
Tel. 031 879 17 11 - Mail: [kump.marti@bluewin.ch](mailto:kump.marti@bluewin.ch)

