



Tagesordnung I Punkt 6 der öffentlichen Sitzung am 27. Januar 2009

Vorlagen-Nr. 09-F-25-0005

Energieeffiziente Strommessung

Gemeinsamer Antrag der Fraktionen von CDU, Bündnis 90/Die Grünen und FDP vom 21.01.2009

Zur Strommessung in der Bundesrepublik Deutschland werden meist mechanische Stromzähler mit Magnet- und Wirbelstromantrieb verwendet. Die Zähler verbrauchen ca. 2500 Millionen Kilowattstunden pro Jahr.

Der hohe Stromverbrauch kann durch die Nutzung von „Smartmetern“, die auf digitaler Technik basieren, um etwa ein Drittel reduziert werden. Neben der direkten Stromeinsparung bei der Messung, reduziert die neue Technik durch die Optimierung des Stromverbrauchs, zusätzlich die Kosten für den Kunden.

Der Umweltausschuss möge beschließen:

Der Magistrat wird gebeten zu berichten, ob ESWE-Versorgung die Einführung von „Smartmetern“ plant und ob sie bereits an einem Pilotprojekt teilnehmen.

Beschluss Nr. 0014

Der Antrag wird angenommen.

Frau Stadtverordnetenvorsteherin
mit der Bitte um Kenntnisnahme
und weitere Veranlassung

Wiesbaden, . . . 2009

Dr. Reinhardt
Vorsitzende

Die Stadtverordnetenvorsteherin

Wiesbaden, . . . 2009

Dem Magistrat
mit der Bitte um Kenntnisnahme
und weitere Veranlassung

Thiels
Stadtverordnetenvorsteherin

Der Magistrat
- 16 -

Wiesbaden,2009

Dezernat V
mit der Bitte um weitere Veranlassung
Dezernat I/ESWE Versorgung
mit der Bitte um Kenntnisnahme

Dr. Müller
Oberbürgermeister