

Motion über einen Planungsbericht betreffend Informatik in der kantonalen Verwaltung

eröffnet am 7. April 2009

Der Kanton Luzern steht vor grossen finanziellen Herausforderungen. In diesem Zusammenhang ist von Interesse, dass die Kosten der kantonalen Verwaltung laufend optimiert werden. Insbesondere sind Doppelspurigkeiten zu vermeiden und Synergien zu nutzen.

Angewendet auf die Informatik kann dies anhand von Beispielen erläutert werden:

1. Verschiedene Dienststellen arbeiten auf der Basis der gleichen Datenbestände (beispielsweise Liegenschaften /Adressen). Die einmalige Erhebung bzw. die klare Bezeichnung der Dienststelle, die die Daten erhebt und allen anderen weitergibt, spart enorme Kosten.
2. Bei der Datenerhebung stehen heute Verfahren zur Verfügung, die dank Zugriff auf bereits bestehende Daten wesentlich kostengünstiger sind als bisherige Verfahren (Beispiel: hedonische Gebäudeschätzung). Auch wenn noch nicht alle Verfahren ausgereift sind, so bergen sie doch Chancen, die genutzt werden müssen beziehungsweise für die die Verwaltung vorbereitet sein muss.

Es gibt unzählige weitere Beispiele, wo Kosten optimiert werden können, wenn eine taugliche Informatikstrategie besteht und danach gelebt wird.

Wir fordern den Regierungsrat auf, in einem Planungsbericht aufzuzeigen,

- welche Strategie der Regierungsrat im Bereich Informatik verfolgt. Dabei sind Aussagen zur Datenlogistik, zu den Applikationen der Kernverwaltung, zur Infrastruktur, zur Informatikorganisation und zur Informatiksicherheit zu machen;
- welche Kosten in der Vergangenheit für welche Projekte und den Betrieb angefallen sind und welche in Zukunft im Bereich Informatik mutmasslich anfallen werden (Zeithorizont Vergangenheit und Zukunft: je zirka 4 bis 8 Jahre);

- welche Bereiche besondere Aufmerksamkeit erfordern, wenn Synergiepotenziale realisiert werden sollen (Projektportfolio).

Zängerle Pius

Roth Stefan

Bucher Peter

Meier Patrick

Gehrig Markus

Zemp Thomas

Gmür-Schönenberger Andrea

Schilliger Peter

Bitzi Hermann

Zosso Peter

Helfenstein Gianmarco

Gernet Hilmar

Ineichen-Fellmann Luzia

Arnold Erwin

Duss-Studer Heidi

Kaufmann Pius

Furrer Sepp

Bühler Adrian

Furrer Bruno

Keller Irene

Roos Josef

Omlin Marcel

Vogel Robert

Winiker Paul

Hermetschweiler Rolf