

eGov Meeting

18. November 2014, 16.00 - 17.30 Uhr
Regierungsgebäude, Kantonsratssaal

Objekt.lu

Objektwesen Luzern



objekt.lu

15'



Ausgangslage:

Domänen
eCH-129

Eigentümer, Rechte + Lasten
Grundbuch

GWR (Wohnungen,
Flächen, usw.)

Statistik

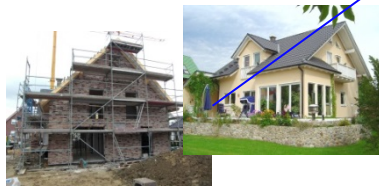
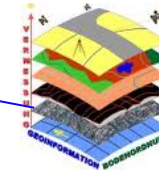
zugewandte
Bereiche

Bewertung zu Risikoab-
schätzung + Prävention
Versicherung

Objektdaten

Geoinformation

Georeferenzierte Datenveredelung
und Auskunftssystem



Bau

Lebenszyklus von Bauten
(Flächen, Stockwerke,
Wohnungen, usw.)



Amtliche
Vermessung

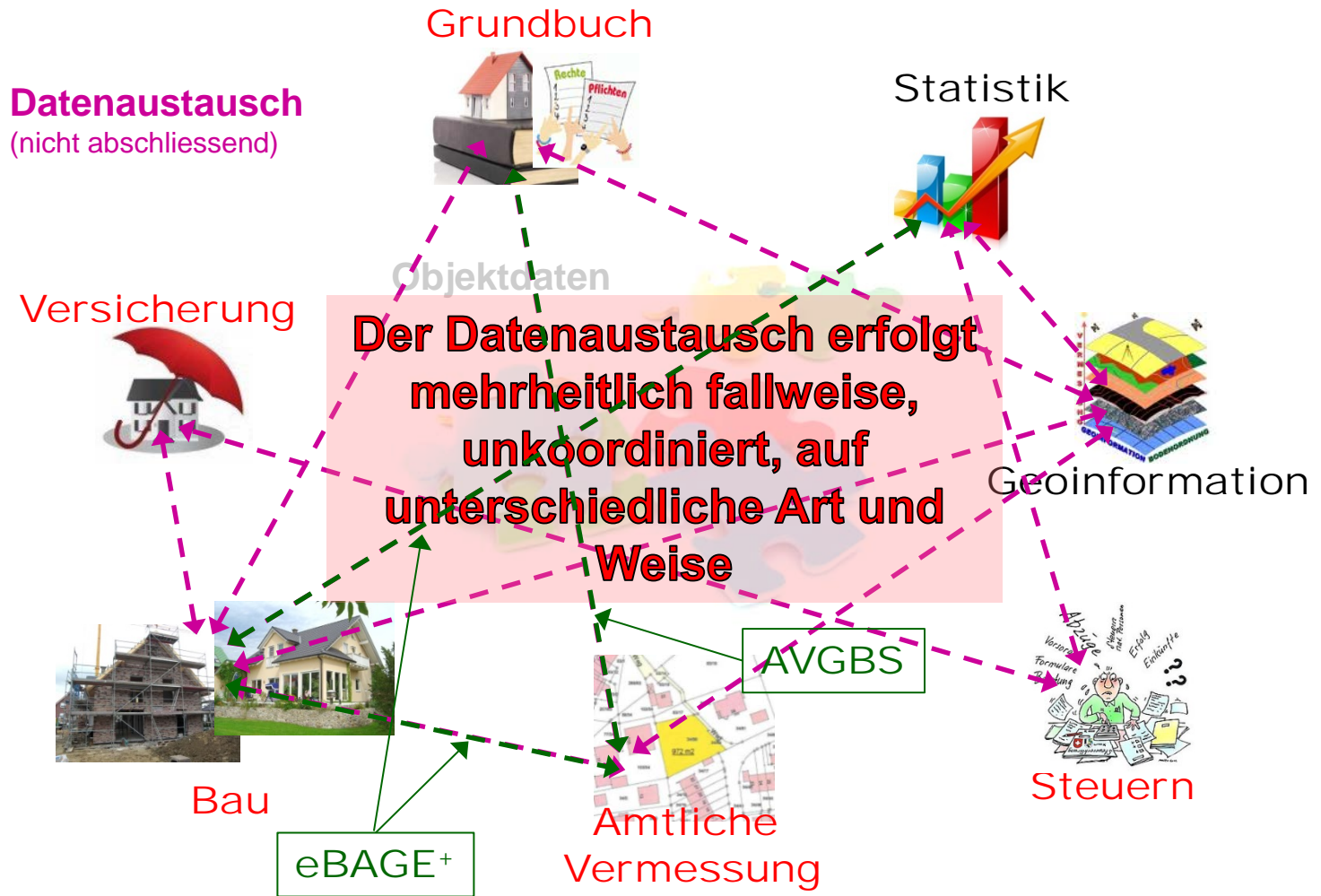
Lage + Geometrie
der Objekte



Steuern

Liegenschaftsbewertung

Vorstudie: (Sommer 2011)



Projektantrag zur Ausarbeitung von Lösungsvarianten für ein gesamtheitliches Objektwesen

- Vertiefte Analyse und Dokumentation, Erarbeiten von Lösungsvarianten mit detaillierten Vorgehensweisen, Verantwortlichkeiten und Kostenschätzungen
- **Genehmigt am 21. November 2011**

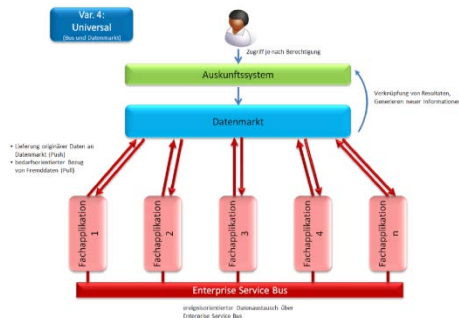
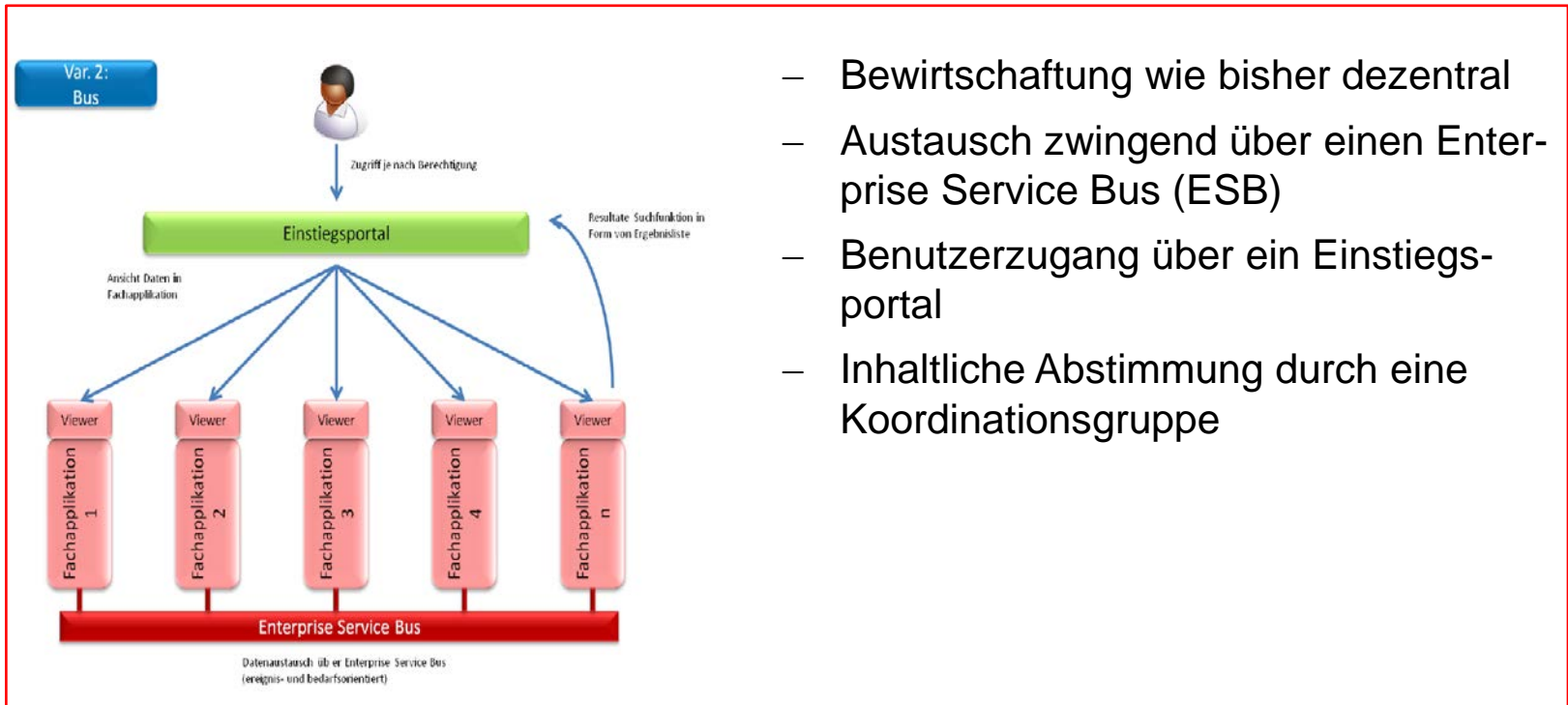


Start E-Government-Projekt "Objektwesen Luzern"

- 19. Dezember 2012 Kickoff **Phase Grobkonzept**
- Vertiefte IST-Analyse der Datenhaltung nach den Domänen "eCH-129 Objektwesen" ist erstellt, die heutigen Prozesse sind dokumentiert, Konzept für ein gesamtheitliches Objektwesen liegt vor, weiteres Vorgehen für die Realisierung ist bestimmt
- 4. Juli 2013 Abschlussbericht inkl. Projektantrag an Regierungsrat
- **Genehmigt am 21. Februar 2014, RRB Nr. 212**

RRB Nr. 212 vom 21. Februar 2014:

- ✓ Der **Projektantrag** «objekt.lu», Objektwesen Luzern Phase Konzept wird **genehmigt**. Die Konzeption der **Lösungsvariante «BUS»** ist zu erstellen. Der weitere Ausbau Richtung Lösungsvariante **«UNIVERSAL» muss technisch möglich sein**. Der Entscheid über diesen Ausbau fällt nach der Realisierung der Variante «BUS»
- ✓ Projektsteuerung wird eingesetzt und beauftragt, die Projektleitung und das Projektteam für die Phase "Konzept" zu bestimmen
- ✓ Die Finanzierung der externen Kosten erfolgt über das Budget der Fachstelle E-Government Luzern und wird vom Kanton sowie dem Verband Luzerner Gemeinden je zur Hälfte getragen



Ziele:

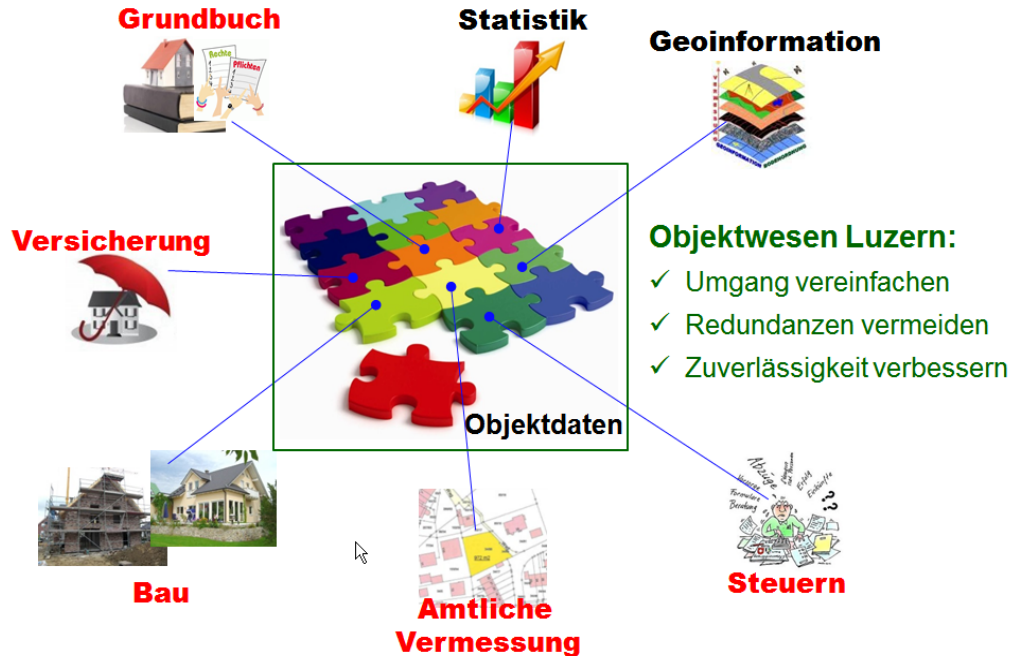
- Die detaillierten Anforderungen der Lösungsvariante «Bus» sind konkretisiert und vervollständigt.
- Die detaillierte Konzeption der vier Basiselemente «Bewirtschaftung der Daten», «Datenaustausch», «Ansicht der Daten» und «Organisation» für die Lösungsvariante «Bus» liegt vor.
- Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung für den Betrieb der Lösungsvariante «Bus» sind definiert. Die Organisationsform, die Zusammensetzung und der Vorsitz sind geklärt.
- Der Anpassungsbedarf der rechtlichen Grundlagen ist geklärt.
- Entscheide über das Konzept aus technischer, organisatorischer und wirtschaftlicher Sicht, sind gefällt
- Der weitere Ausbau des Systems in Richtung Lösungsvariante «Universal» ist soweit berücksichtigt, dass diese technisch möglich ist.

Erwartete Ergebnisse:

- Die Lösungsvariante «Bus» ist konzeptionell entwickelt. Die Lösungsvariante ist mit folgendem Inhalt beschrieben und dargestellt :
 - Prozess-, Organisations- und Betriebsanforderungen
 - Lösungsbeschreibung (mit Datenaustausch zu Fachanwendungen)
 - Systemanforderungen
 - Systemarchitektur
 - Systemintegrationsplan
 - Einführungskonzept
 - Wirtschaftlichkeit
- Das Konzept (inkl. Einführungskonzept) ist Grundlage für die Realisierung (nächste Projektphase).
- Die Ausschreibung für die Variante «Bus» ist vorgenommen und ein Lösungsanbieter ist ausgewählt.
- Der Antrag über die notwendigen Änderungen der gesetzlichen Grundlagen liegt vor.
- Die Realisierungsplanung für die Variante «Bus» liegt vor.
- Der weitere Ausbau des Systems in Richtung Variante «Universal» ist beschrieben.



Start Konzeption Variante «Bus»:



- Bestimmung interne Projektleitung und Zusammenstellung Projektteam
- Ausschreibung externe Projektleitung (Einladungsverfahren) inkl. Zuschlagsverfügung am 5.9.2014

Projektorganisation:

Auftraggeber

Regierungsrat

Projektsteuerung

2 Vertreter/innen Kanton
2 Vertreter/innen VLG
1 Vertreter/in E-Government Luzern

R. Küng, Vorsteher BUWD (Vorsitz) / **R. Thalmann**, Kantonsrichter
Armin Hartmann, Finanzen / **Gérald Strub**, Fachstelle E-Government
Fritz Zanzerl, Steuerung E-Government Luzern

Projektleitung

1 Externe(r) Projektleiter/in
1 Interne(r) Projektleiter/in

Ruth Aregger, Aregger Consulting
Mario Conca, DS rawi

Projektteam

1 Vertreter/in Domänen Bau
Vermessung
Versicherung
Steuern
Grundbuch

1 Vertreter/in Geoinformation
1 Vertreter/in LUSTAT
4 Vertreter/innen Luzerner
Gemeinden
1 Jurist/in
1 Vertreter/in IT Architekt DIIN
1 System Engineer DIIN

Robin Ammann, DS rawi
Clemens Oberholzer, DS rawi
Bruno Müller, GVL
Herbert Zwimpfer, DS Steuern
Beat Gasser, Grundbuch
Clemens Oberholzer, DS rawi
Thomas von Ah, LUSTAT
Philipp Schärli, Buchrain - GS / **Besjana Thaqi**, Meggen - Bauamt
Alexandra Graf, Kriens - GS Stv. / **Anita Dahinden**, Hitzkirch - Ltg. Steuern
Pascal Wyss, RD BUWD
Christian Wermelinger, DIIN
Andy Battiston, DIIN

Projektoffice

Person aus Organisation des/der internen PL

DS rawi, Abteilung zd-admin

Projektphasen:

A - Kickoff, Auftragsbereinigung und Projektplanung

Auftragsbereinigung, Projektplanung, Vereinbarung betreffend Abgrenzung interne – externe Projektleitung

Kickoff am Donnerstag 6.11.2014 erfolgt

B - IT-Konzept ausarbeiten

Anforderungen und Bedürfnisse konkretisieren und vervollständigen, klären ob bestehende Systeme die Basis für einen Ausbau bilden können, IT-Konzept genehmigt

C - Organisations- und Betriebskonzept ausarbeiten

Anforderungen an Organisation und Trägerschaft konkretisieren und vervollständigen, Organisations- und Betriebskonzept genehmigt, Ausschreibung freigegeben

D - Ausschreibung Variante „Bus“

Ausschreibung durchgeführt, Lösung ausgewählt, Integrationskonzept begonnen

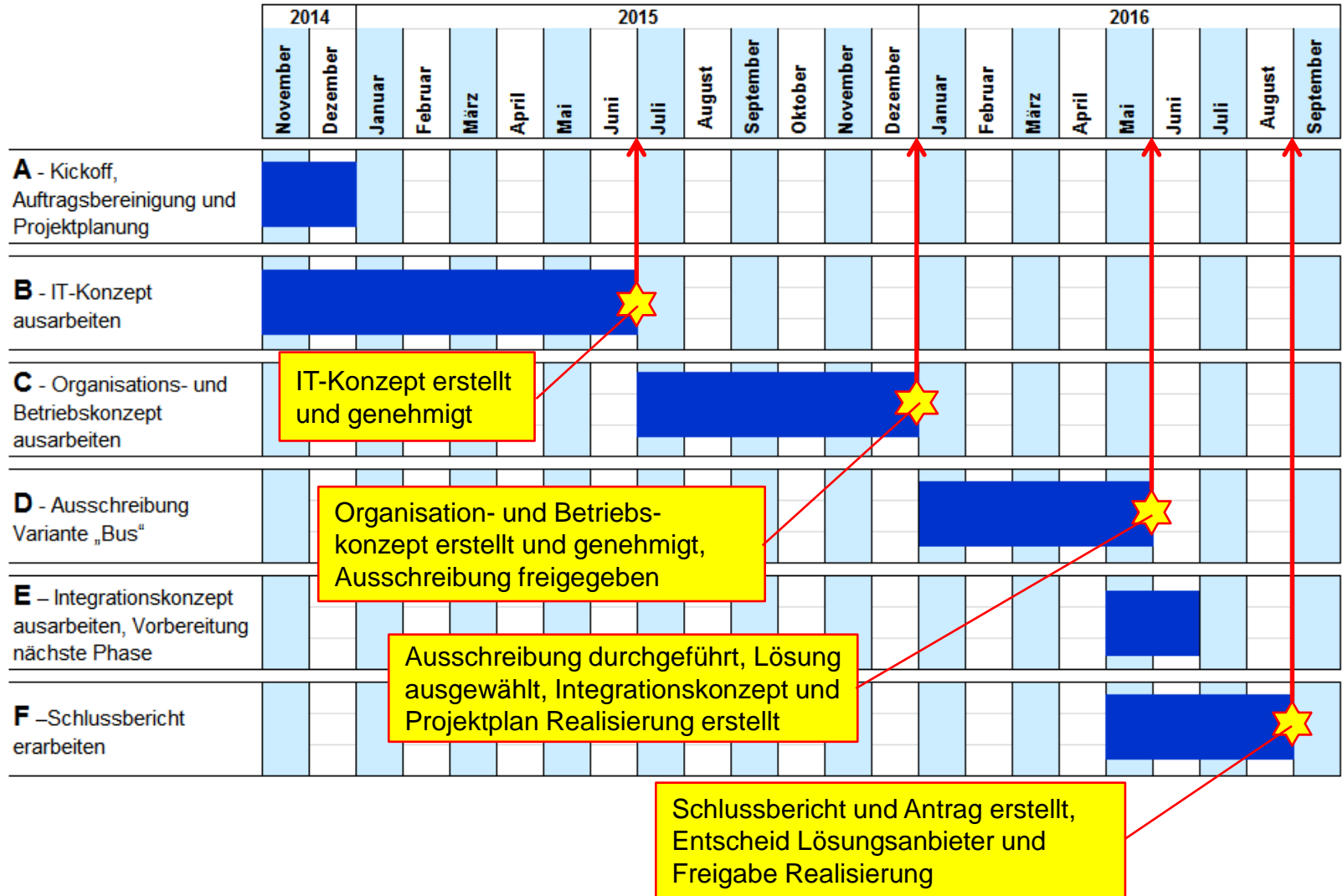
E - Integrationskonzept ausarbeiten, Vorbereitung nächste Phase

Integrationskonzept und Projektplan Realisierungsphase erstellt

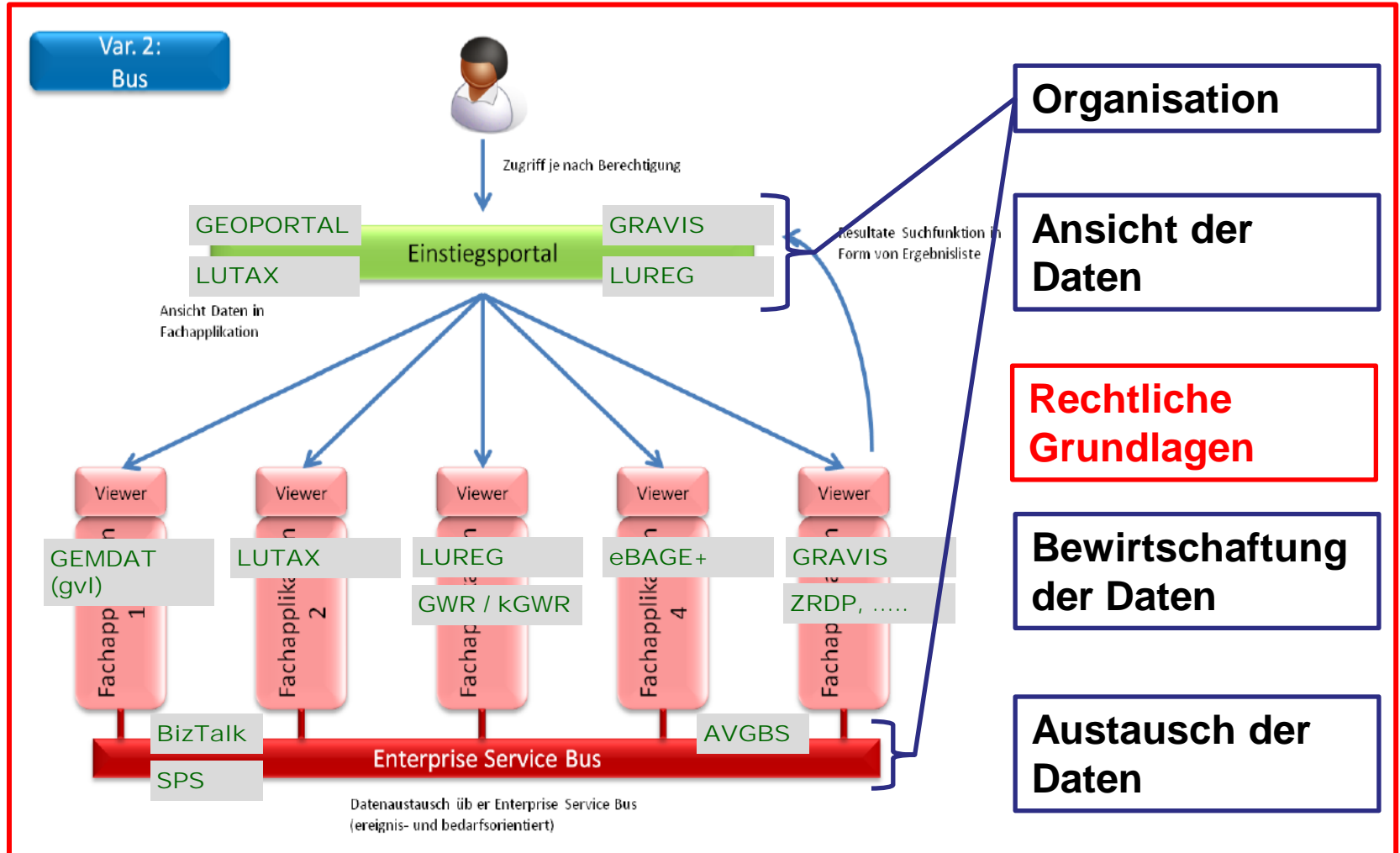
F - Schlussbericht erarbeiten

Erstellung Schlussbericht und Antrag an Auftraggeber, Entscheid Lösungsanbieter, Freigabe Realisierung

Projektplan:



Kickoff 6. November 2014:



Haben Sie Fragen:

