



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'économie DFE  
**Secrétariat d'Etat à l'économie SECO**  
Conditions de travail

# CONDENT07

**Präsentation**

Erwin Buchs

19.11.2008



# Projekt CONDENT07 – Allgemeine Ziele

Hauptziel ist die Unterstützung (mittels Tool und Methode) des SECOs, der EKAS und der Kantone bei der Umsetzung des UVG und des ArG sowie bei der Steigerung der Effizienz in Bezug auf Datenhaltung, Datenvermittlung, Kontrollmethoden und – administration.



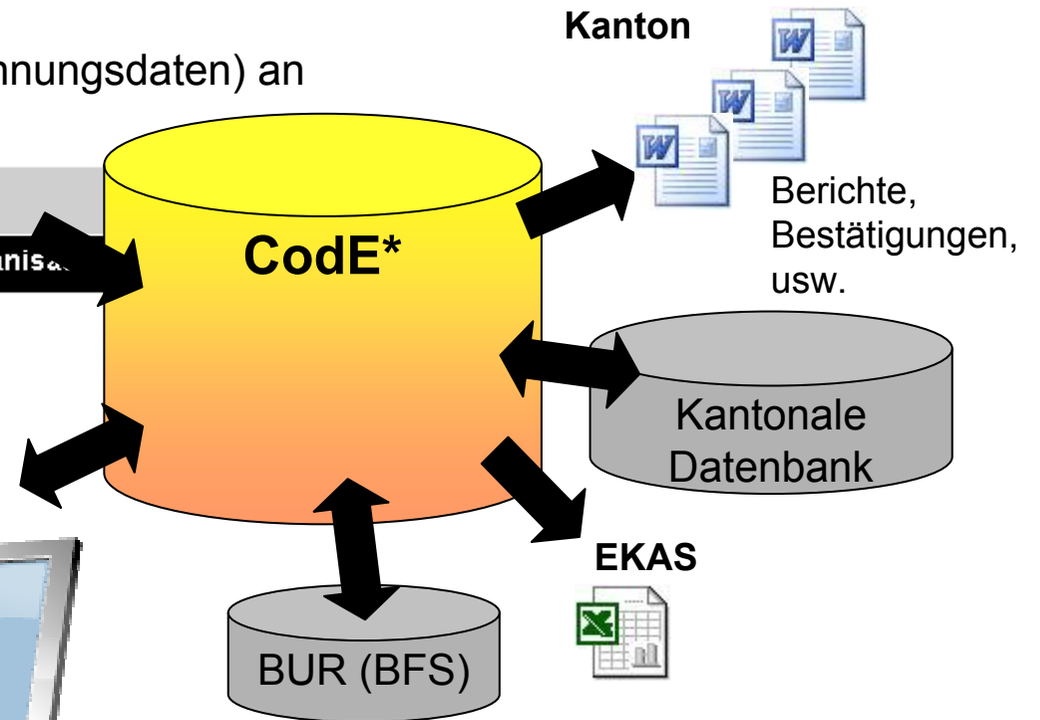
# Projekt CONDENT07 – Lösung

Lösung in 2 Etappen erstellt:

1. Datenerfassung/-übermittlung (EKAS-Abrechnungsdaten) an die Kontrollstelle EKAS

Startseite   Kontakt   Hilfe	
<b>Tätigkeiten</b>	<b>Kosten</b>
Neue	<b>Betrieb</b>
Suche	<b>Organis...</b>
Laufende Abrechnung	
Historie der Abrechnungen	
Codes	

2. Unterstützungstool für die Vorort-Betriebskontrollen (für Laptops oder Tablet-PCs)



\*CodE : „contrôle des entreprises“



# Projekt CONDENT07 – Etappe 1

2 Möglichkeiten:

- Kantone, die schon ein EKAS-Abrechnungsdaten-Erfassungssystem haben, erstellen eine Schnittstelle für die Datenübertragung
- Kantone, die kein Erfassungssystem haben, nutzen das neue System CodE für die Erfassung und die Übermittlung der EKAS-Abrechnungsdaten

Ab 1. Januar 2009 werden nur noch diese zwei Möglichkeiten gelten.

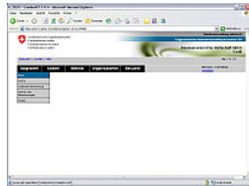
Alle Daten werden zentral in einer Datenbank abgelegt.



# Projekt CONDENT07 – Etappe 1 (Schema)

**Kanton**

*2 Möglichkeiten:*

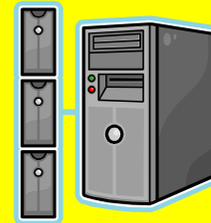


Daten übermitteln

Daten erfassen  
Daten freigeben

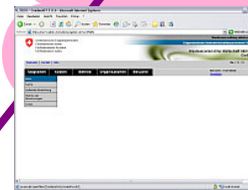
**CodE-Server**

WS



CodE-DB

**EKAS**



Codes verwalten

Abrechnungen anpassen und validieren



# Projekt CONDENT07 – Etappe 1: Kantone

<b>CodE (ab 1. Januar 2009)</b>	<b>Kantonales System mit Schnittstelle</b>
Appenzell I.	Neuchâtel
Appenzell A.	Nidwalden <sup>1</sup>
Basel Stadt	Obwalden <sup>1</sup>
Basel Land	Schwyz
Bern <sup>1</sup>	Solothurn
Fribourg	St-Gallen
Glarus	Uri <sup>1</sup>
Jura	Valais
Luzern <sup>1</sup>	
	Aargau <sup>2</sup>
	Genève <sup>3</sup>
	Graubünden <sup>2</sup>
	Schaffhausen <sup>4</sup>
	Tessin <sup>7</sup>
	Thurgau <sup>2</sup>
	Vaud <sup>5</sup>
	Zug <sup>2</sup>
	Zürich <sup>6</sup>

<sup>1</sup> OpenGecko / iGecko: Schnittstelle erst später, mit Einführung von iGecko

<sup>2</sup> GIGA; <sup>3</sup> Charlie; <sup>4</sup> Eichverwaltung; <sup>5</sup> Refen; <sup>6</sup> -; <sup>7</sup> -



# Projekt CONDENT07 – Etappe 2

Allgemeines:

- Ziel ist die Unterstützung der Betriebskontrollen vor Ort.
- Die Betriebskontrollen werden online (mit Serververbindung über gesichertes Internet) vorbereitet und offline durchgeführt. Die erfassten Daten werden anschliessend online an den Server übergeben.
- Die Nutzung des Systems ist für die Kantone freiwillig.
- Um die Daten zwischen CodE und das kantonale System zu synchronisieren, werden (analog wie für Etappe 1) WebServices zur Verfügung gestellt.

Mögliche Alternative für die ASA-Daten (und nur für diese!):

Upload eines Excel-Files



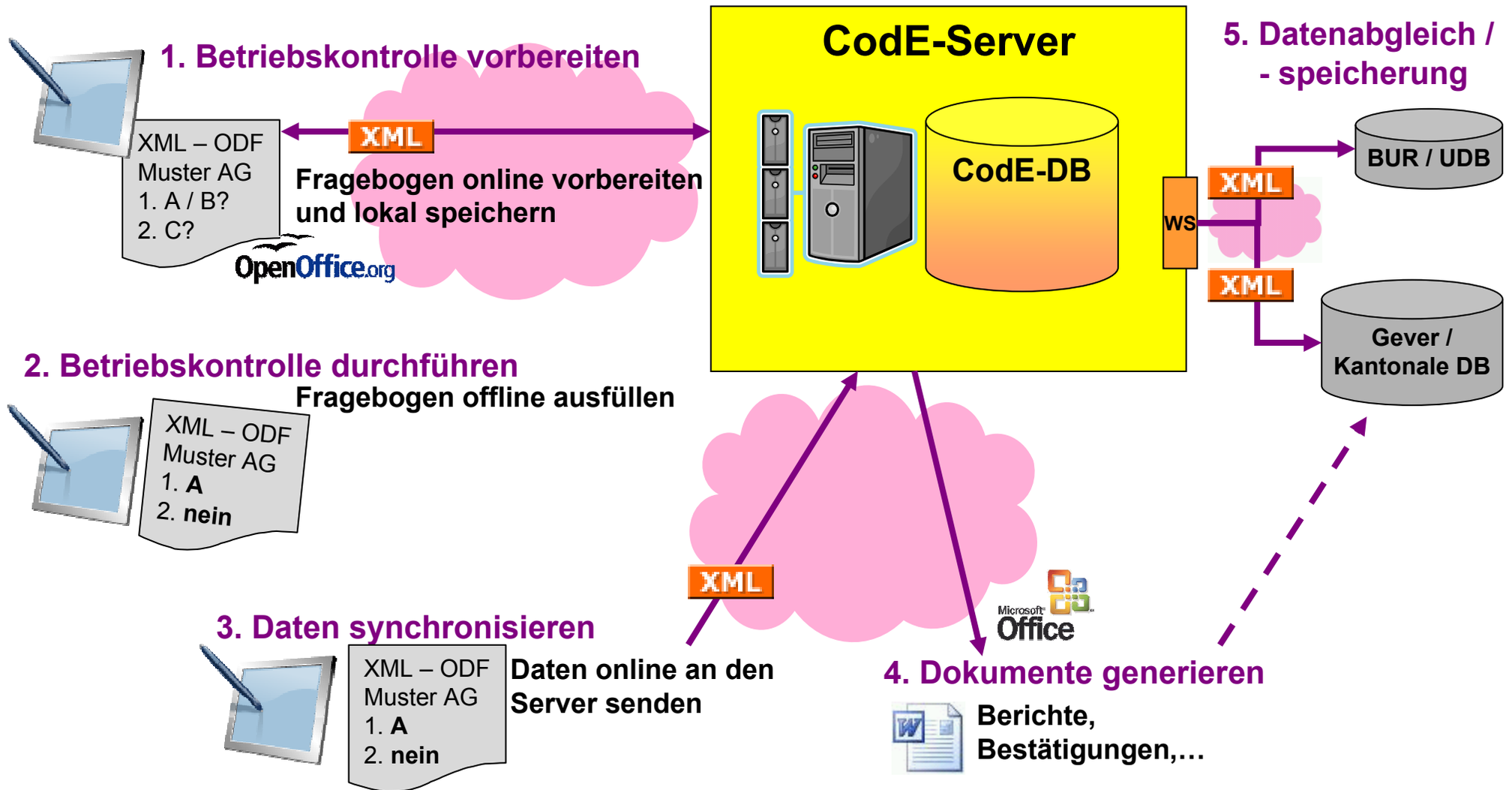
# Projekt CONDENT07 – Etappe 2 – Vorteile

Vorteile:

- Ein Tool für alle Betriebskontrollen.
- Die Formulare stehen zur Verfügung: ASA-Formulare, Unterstellungen, Betriebsbesuche, psychosoziale Risiken, usw.
- Die Formulare lassen sich an die kantonalen Bedürfnisse erweitern und anpassen.
- Die Daten aus den Betriebskontrollen können über eine Schnittstelle automatisch in die eigene kantonale Datenbank übernommen werden. Keine doppelte Erfassung mehr!
- Besuchsbestätigungen und Berichte können generiert werden.
- Die Daten müssen nicht mehr speziell an das SECO oder die EKAS übermittelt werden.
- Statistiken stehen zur Verfügung.

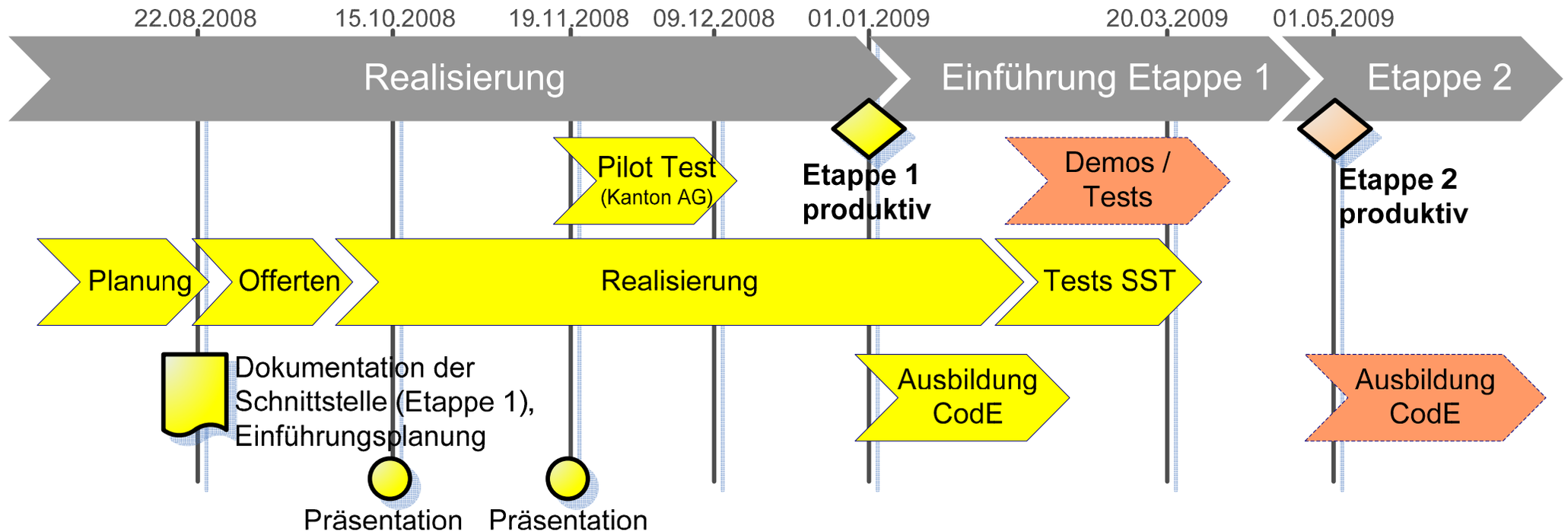


# Projekt CONDENT07 – Etappe 2 (Schema)





# Projekt CONDENT07 – Planung





FRAGEN ?

ANREGUNGEN ?