



Bezirksregierung
Düsseldorf

E-PRTR Fachgespräch - Umsetzung in Deutschland -

Abfallanforderungen, Verbindung ASYS – PRTR: Stand der Planung/Umsetzung

Hartmut Laabs, Bezirksregierung Düsseldorf, Dez. 52 Abfallwirtschaft



Abfallüberwachungssystem ASYS

- DV-System zur Unterstützung des Nachweisverfahrens für gefährliche Abfälle
- Es wird in allen Bundesländern eingesetzt
- Finanzierung über eine Verwaltungsvereinbarung
- Es gibt eine Geschäftsstelle der Länder, die informationskoordinierende Stelle Abfall DV-Systeme (IKA)
- Es enthält Daten über Begleitscheine, Entsorgungsnachweise, Transportgenehmigungen, Betriebe, Entsorgungsfachbetriebszertifikate etc.
- Informationen: www.asysnet.de



Abfallüberwachungssystem ASYS

- Der Datenaustausch zwischen den Bundesländern erfolgt bereits elektronisch durch xml-Datei
- Bis 2010 soll die Daten direkt von den Betrieben elektronisch geschickt werden, so dass keine Erfassungsarbeiten bei den Behörden mehr notwendig sind
- Es wird bundesweit nur eine virtuelle Poststelle für alle Behörden geben. Diese ist Bestandteil der Zentralen Koordinierungsstelle (ZKS)

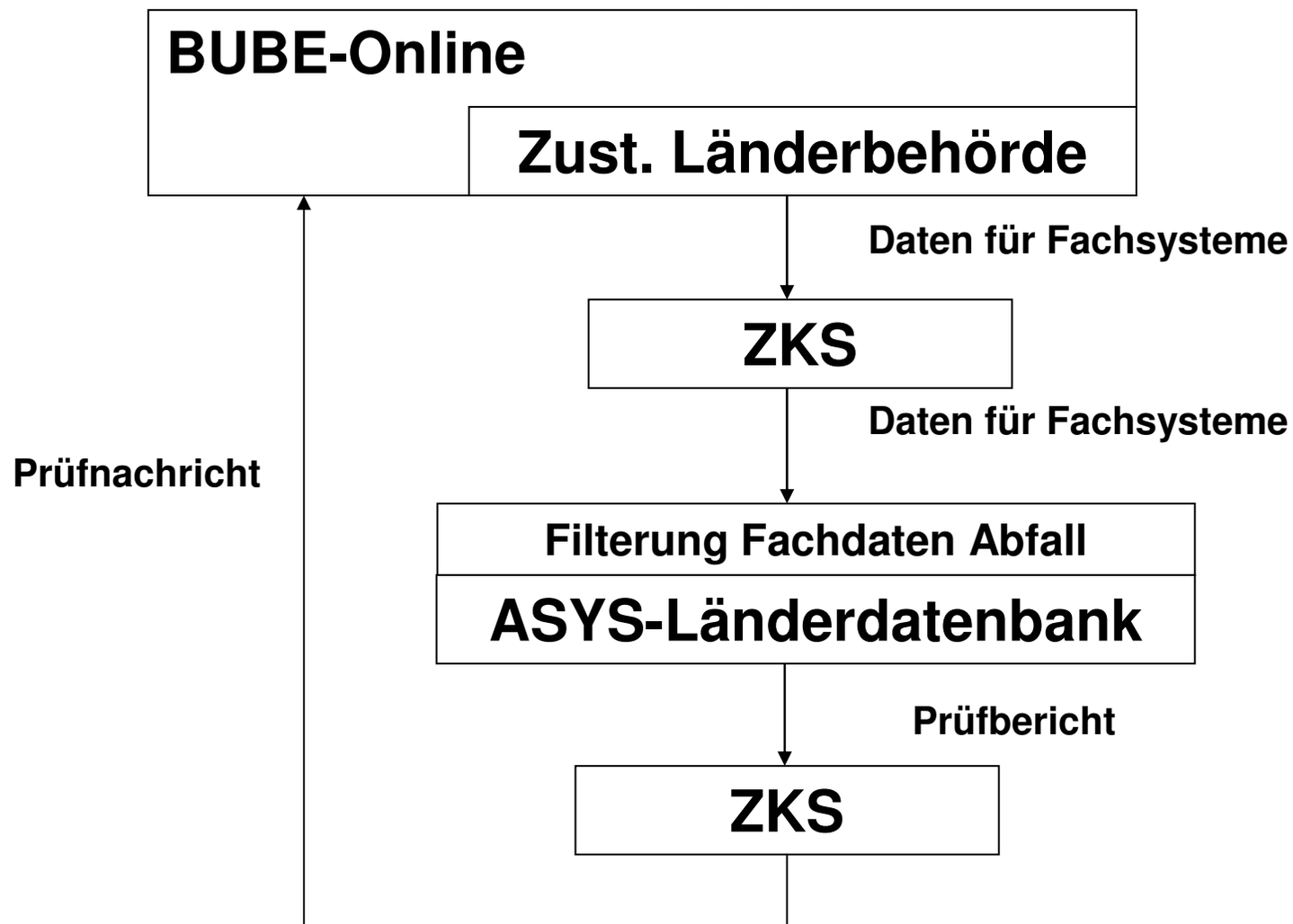


Gewünschte Daten aus BUBE-Online

- Stammdaten zur Identifikation
- innerhalb Deutschlands
 - Menge des gefährlichen Abfalls
 - zur Verwertung
 - zur Beseitigung
 - Menge des nicht gefährlichen Abfalls
 - zur Verwertung
 - zur Beseitigung
- Export/Import in das/ aus dem Ausland
 - Menge des gefährlichen Abfall mit Angaben der Anlage
 - zur Verwertung
 - zur Beseitigung



Ablauf





Zuordnung der Daten in ASYS

- Stammdaten der Anlagen werden mit übergeben
- Wenn die Erzeugernummern gefüllt ist, kann eine Verknüpfung mit dem entsprechenden Stammdaten in ASYS erzeugen. Die Verbindung bleibt für die Folgejahre erhalten.
- Sonst muss eine Verbindung über den Namen und die Adresse gesucht werden



Prüfung der Daten in ASYS

- automatisches Durchlaufen von Prüfungen und Erstellung eines Fehlerprotokolls
- Vergleich der Mengenangaben mit denen aus den nationalen und internationalen Begleitscheinen (Vorgabe von bestimmten Mengentoleranzen)
- Mit der Vorgangsteuerung in ASYS können Schreiben an die Betriebe und Wiedervorlagefristen definiert werden.
- Zum Abgleich der Angaben für die nicht gefährlichen Abfällen liegen in ASYS keine Daten vor



Abschluss der Bearbeitung in ASYS

- Falls Fehler enthalten sind, muss der Betreiber die Korrekturen in BUBE-online durchführen und der geänderte Datensatz wird ein zweites Mal an ASYS geschickt.
- Die abgeschlossene Prüfung wird pro Arbeitsstätte durch einen Prüfstatus gekennzeichnet und eine Prüfnachricht an BUBE-Online geschickt.



Stand der Umsetzung

- Fachkonzept ist erstellt
- Das Softwarehaus, das ASYS weiterentwickelt, hat ein Angebot zur Programmierung vorgelegt
- Einführung bis April 2008 geplant (ASYS-Version 5.6)