

Get IT right



sM-Client Schulung

eSchKG and e-CH0058v4

4. Juni 2013

Sylvain Berthouzoz

Konfiguration

- ◆ Sammelmeldung
- ◆ eCH-eschkg Konvertierung
- ◆ ELM

- ◆ Neue Domäne müssen im Datenbank konfiguriert werden

```
insert into domain (name) values ('eschkg');
```

- ◆ Dann muss der Konfigurationsdatei message-handler-domain.properties erstellt werden.

```
...  
#Message handler ech0058v4 configuration  
base.dir.smclient.interface=C:\\smclientbase/interface/  
sent.location=sent/  
...
```

- ◆ Die sedex Domäne können die gleichen Verzeichnisse als Ausgang benutzen, und sollen den gleichen sedex Eingang benutzen
- ◆ Diese Konfiguration ist für ech0058v4 und eschkg ähnlich als Standard Domain, ausser für einige Parameter
 - ◆ should.message.be.converted bei eschkg
 - ◆ export.pdf.splitting bei ech0058v4

- ◆ Ech0058v4 Domän ermöglicht die Verarbeitung von Sammelmeldungen
- ◆ Zip Datei
 - ◆ Ohne header.xml
 - ◆ Eine oder mehrere Meldungsdateien
 - ◆ Message_00001.xml
 - ◆ Message_00002.xml
 - ◆ ...
 - ◆ Message_xxxxx.xml

- ◆ Verarbeitung ist gleich wie in Standard Domän
 - ◆ Empfang: Zip Datei und Umschlag kommen in Sedex Eingang
 - ◆ Bei ech0058v4 ist den Sedex Umschlag notwendig
 - ◆ Meldungsd wird aus der Umschlag gelesen
 - ◆ Versand: Zip Datei im konfigurierten Ausgang ablegen
 - ◆ sM-Client generiert eine Meldungsd.
- ◆ Audit
 - ◆ Detaillierte Audit zeigt eine liste von Meldungsd innerhalb eine Sammelmeldung

Fragen und Antworten

Get IT right

Sylvain Berthouzoz

