

Get IT right



sM-Client

eSchKG and e-CH0058v4

4. Juni 2013

Sylvain Berthouzoz

Configuration

- ◆ Messges groupés (Sammelmeldung)
- ◆ eCH-eschkg Conversion
- ◆ ELM

- ◆ Les nouveaux domaines doivent être enregistrés dans la DB

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

- ◆ Ensuite il faut créer le fichier de configuration correspondant `message-handler-domain.properties`.

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

- ◆ Les domaines sedes peuvent employer les même dossiers comme outbox et doivent employer le même pour l'adapter inbox.
- ◆ La configuration est semblable pour ech0058v4 et eSchKG, à part certain paramètres.
 - ◆ `should.message.be.converted` bei eschkg
 - ◆ `export.pdf.splitting` bei ech0058v4

- ◆ Le domaine Ech0058v4 permet le traitement de messages groupés
- ◆ Fichier Zip
 - ◆ Sans header.xml
 - ◆ Un ou plusieurs fichier de message
 - ◆ Message_00001.xml
 - ◆ Message_00002.xml
 - ◆ ...
 - ◆ Message_xxxxx.xml

- ◆ Traitement semblable au domaine ech0058v2/3
 - ◆ Réception: fichier Zip et enveloppe arrive dans l'inbox de l'adaptateur sedex
 - ◆ Pour ech0058v4 l'enveloppe doit être présente
 - ◆ messageld est lu depuis l'enveloppe
 - ◆ Envoi: placer le fichier Zip dans l'outbox
 - ◆ sM-Client génère un messageld.
- ◆ Audit
 - ◆ L'audit détaillé montre une liste de tout les messageld de chaque message.xml présent à l'intérieur d'un message groupé.

Questions

Get IT right

Sylvain Berthouzoz

